

# TM 9-2355-457-23P-1

---

## СПИСОК ЗАПАСНИХ ЧАСТИН ТА СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ ДЛЯ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ В ПОЛЬОВИХ УМОВАХ (RPSTL) ДЛЯ ТРАНСПОРТНОГО ЗАСОБУ ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД МІН І ЗАСІДОК (MRAP)

**M1235A4**

**ІНВ. № НАТО 2355-01-620-2131 НОМЕР ДЕТАЛІ 4034744C91  
(EIC 234)**

**M1235A5**

**ІНВ. № НАТО 2355-01-620-2132 НОМЕР ДЕТАЛІ 4035233C91  
(EIC 244)**

**M1266A1**

**ІНВ. № НАТО 2355-01-620-0199 НОМЕР ДЕТАЛІ 4035409C91  
(EIC 2GU) ТОМ 1 3 2**

**ЗАЯВА ПРО РОЗПОВСЮДЖЕННЯ С.** Розповсюдження дозволено урядовим агентствам США та їхнім підрядникам тільки для службового чи експлуатаційного використання, як було визначено 10 квітня 2007 року. Інші запити цього документа необхідно пересилати на розгляд Командуванню танками, транспортними засобами й озброєнням Армії США, ДО УВАГИ: SFAE-CSS-TS-MR, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройтський арсенал, штат Мічиган, США).

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Цей документ містить технічні дані, передавання яких обмежене Законом про контроль експорту зброї (Розділ 22, Зведення законів США, розд. 2751 і наст.) або Законом про адміністративний контроль експорту від 1979 р. (розділ 50, Зведення законів США, Додаток 2401 і наст.) зі змінами і доповненнями. Порушення зазначених законів про експорт підлягає серйозному кримінальному покаранню. Розповсюджувати згідно з положеннями Директиви МО 5230.25.

**ПРИМІТКА ПРО ЗНИЩЕННЯ.** Знищити будь-яким способом, який дозволить запобігти розголошенню змісту або відновленню цього документа.

---

**ШТАБ, УПРАВЛІННЯ АРМІЇ  
1 ЛИПНЯ 2017 р.**



СПИСОК ЗАПАСНИХ ЧАСТИН ТА СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ ДЛЯ ТЕХНІЧНОГО  
ОБСЛУГОВУВАННЯ В ПОЛЬОВИХ УМОВАХ (RPSTL) ДЛЯ ТРАНСПОРТНОГО ЗАСОБУ ІЗ  
ЗАХИСТОМ ВІД МІН І ЗАСІДОК (MRAP)M1235A4 PN 4034744C91  
ІНВ. № НАТО 2355-01-620-2131 (EIC 234)M1235A5 PN 4035233C91  
ІНВ. № НАТО 2355-01-620-2132 (EIC 244)M1266A1 PN 4035409C91  
ІНВ. № НАТО 2355-01-620-0199 (EIC 2GU)

Том 1 з 2

**ЗАЯВА ПРО РОЗПОВСЮДЖЕННЯ С.** Розповсюдження дозволено урядовим агентствам США та їхнім підрядникам тільки для службового чи експлуатаційного використання, як було визначено 18 березня 2015 року. Інші запити цього документа необхідно пересилати на розгляд Командуванню танками, транспортними засобами й озброєнням Армії США, ДО УВАГИ: SFAE-CSS-TS-MR, Detroit Arsenal, MI 48397–5000 (Детройтський арсенал, штат Мічиган, США).

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Цей документ містить технічні дані, передавання яких обмежене Законом про контроль експорту зброї (Розділ 22, Зведення законів США, розд. 2751 і наст.) або Законом про адміністративний контроль експорту від 1979 р. (розділ 50, Зведення законів США, Додаток 2401 і наст.) зі змінами і доповненнями. Порушення зазначених законів про експорт підлягає серйозному кримінальному покаранню. Розповсюджувати згідно з положеннями Директиви МО 5230.25.

**ПРИМІТКА ПРО ЗНИЩЕННЯ.** Знищити будь-яким способом, який дозволить запобігти розголошенню змісту або відновленню цього документа.

Версію ТМ 9-2355-457-23Р-1 від 1 липня 2017 р. оновлено таким чином:

1. Розмістіть цей аркуш змін перед довідником для довідкових цілей.
2. Ця зміна обумовлена додаванням «Багаторазового контейнера з тривалим терміном служби» та «Усунення несправностей датчика AFES/FSS».
3. Новий або оновлений текст позначається вертикальною смугою на зовнішньому полі сторінки.
4. Додані ілюстрації позначені вертикальною межею поруч із зображенням. Змінені ілюстрації позначені мініатюрною вказівною рукою поруч із оновленою областю.
5. Нові або оновлені записи списку деталей позначені зірочкою.
6. Видаліть старі сторінки та вставте нові сторінки, як зазначено нижче.

**Видалити сторінки**

Передня палітурка

З А по D

З і по xxxviii

**Вставити сторінки**

Передня палітурка

З А по D

З і по xxxviii

7. Замініть вказані нижче комплекси робіт виправленими версіями.

**Номер комплексу робіт**

WP 0002

WP 0105

WP 0113

---

**ТМ 9-2355-457-23Р-1, С2**

**15 ЛЮТОГО 2020 р.**

За дорученням Міністра армії США:

**ДЖЕЙМС Ч. МАККОНВІЛЬ**  
*Генерал армії Сполучених Штатів*  
*Начальник штабу*

Представник:

*/підпис/*

*Помічник Міністра армії США*  
*з адміністративних питань*  
2003555

**РОЗПОВСЮДЖЕННЯ:**

Спочатку документ публікуються в електронних засобах масової інформації. У разі виділення коштів цей документ публікуватиметься відповідно до вимог щодо початкового номера розповсюдження (IDN) 380725 для ТМ 9-2355-457-23Р-1.

**ЗМІНА  
№ 1**

**ШТАБ-КВАРТИРА  
МІНІСТЕРСТВА СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК  
ВАШИНГТОН, ОКРУГ КОЛУМБІЯ, 5 жовтня 2018 року**

**ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД МІН І ЗАСІДОК (MRAP)**

**M1235A4**

**ІНВ. № НАТО 2355 01-620-2131 НОМЕР ДЕТАЛІ 4034744С91 (ЕІС 234)**

**M1235A5**

**ІНВ. № НАТО 2355 01-620-2132 НОМЕР ДЕТАЛІ 4035233С91 (ЕІС 244)**

**M1266A1**

**ІНВ. № НАТО 2355 01-620-0199 НОМЕР ДЕТАЛІ 4035409С91 (ЕІС 2GU)**

**Том 1 з 2**

**ЗАЯВА ПРО РОЗПОВСЮДЖЕННЯ С.** Розповсюдження дозволено урядовим агентствам США та їхнім підрядникам тільки для службового чи експлуатаційного використання, як було визначено 18 березня 2015 року. Інші запити цього документа необхідно пересилати на розгляд Командуванню танками, транспортними засобами й озброєнням Армії США, ДО УВАГИ: SFAE-CSS-TS-MR, Warren, MI 48397-5000 (Воррен, штат Мічиган, США).

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Цей документ містить технічні дані, передавання яких обмежене Законом про контроль експорту зброї (Розділ 22, Зведення законів США, розд. 2751 і наст.) або Законом про адміністративний контроль експорту від 1979 р. (розділ 50, Зведення законів США, Додаток 2401 і наст.) зі змінами і доповненнями. Порушення зазначених законів про експорт підлягає серйозному кримінальному покаранню. Розповсюджувати згідно з положеннями Директиви МО 5230.25.

**ПРИМІТКА ПРО ЗНИЩЕННЯ.** Знищити будь-яким способом, який дозволить запобігти розголошенню змісту або відновленню цього документа.

Версію ТМ 9-2355-457-23Р-1 від 1 липня 2017 р. оновлено таким чином:

1. Розмістіть цей аркуш змін перед довідником для довідкових цілей.
2. Ця зміна обумовлена внесенням необхідних виправлень в інформацію про деталі.
3. Новий або оновлений текст позначається вертикальною смугою на зовнішньому полі сторінки.
4. Додані ілюстрації позначені вертикальною межею поруч із зображенням. Змінені ілюстрації позначені мініатюрною вказівною рукою поруч із оновленою областю.
5. Нові або оновлені записи списку деталей позначені зірочкою.
6. Видаліть старі сторінки та вставте нові сторінки, як зазначено нижче.

**Видалити сторінки**

З А по D

**Вставити сторінки**

З А по D

7. Замініть вказані нижче комплекси робіт виправленими версіями.

**Номер комплексу робіт**

WP 0008

WP 0068

WP 0143

WP 0144

WP 0194

**ТМ 9-2355-457-23Р-1, С1**

**5 жовтня 2018 р.**

За дорученням Міністра армії США:

**МАРК. А. МІЛЛІ**  
*Генерал армії Сполучених Штатів*  
*Начальник штабу*

Представник:

*/підпис/*

**МАРК Ф. АВЕРІЛЛ**

*Виконувач обов'язків*  
*помічника Міністра армії*  
*США з адміністративних*  
*питань*  
1825752

**РОЗПОВСЮДЖЕННЯ:**

Спочатку документ публікується в електронних засобах масової інформації. Якщо пізніше цей документ буде надрукований, він поширюватиметься відповідно до вимог щодо початкового номера розповсюдження (IDN) 380725 для ТМ 9-2355-457-23Р-1.

**СПИСОК СТОРІНОК З АКТУАЛЬНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ/КОМПЛЕКСІВ РОБІТ**

ПРИМІТКА. Нуль у стовпчику «Зміна №» вказує на оригінальну сторінку чи на комплекс робіт.

Дата випуску початкового посібника:

Початковий 1 липня 2017 р.  
документ  
Зміна 1 5 жовтня 2018 р.  
Зміна 2 15 лютого 2020 р.

**ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТОМІВ СТАНОВИТЬ 2, ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ СТОРІНОК МАТЕРІАЛУ  
ВІД ПОЧАТКУ ДО КІНЦЯ СТАНОВИТЬ 196 І ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ КОМПЛЕКСІВ РОБІТ  
СТАНОВИТЬ 362, ЩО СКЛАДАЄТЬСЯ З НАСТУПНОГО:**

Сторінка/WP №	Зміна №	Сторінка/WP №	Зміна №
ТОМ 1		WP 0033 (4 сторінки)	0
Передня палітурка	1	WP 0034 (4 сторінки)	0
i-xxxxviii	1	WP 0035 (4 сторінки)	0
Глава 1. Титульна сторінка	0	WP 0036 (4 сторінки)	0
Пуста	0	WP 0037 (4 сторінки)	0
WP 0001 (8 сторінок)	0	WP 0038 (4 сторінки)	0
WP 0002 (4 сторінки)	2	WP 0039 (4 сторінки)	0
WP 0003 (4 сторінки)	0	WP 0040 (4 сторінки)	0
WP 0004 (4 сторінки)	0	WP 0041 (4 сторінки)	0
WP 0005 (4 сторінки)	0	WP 0042 (4 сторінки)	0
WP 0006 (4 сторінки)	0	WP 0043 (4 сторінки)	0
WP 0007 (4 сторінки)	0	WP 0044 (6 сторінок)	0
WP 0008 (4 сторінки)	1	WP 0045 (4 сторінки)	0
WP 0009 (4 сторінки)	0	WP 0046 (4 сторінки)	0
WP 0010 (4 сторінки)	0	WP 0047 (4 сторінки)	0
WP 0011 (4 сторінки)	0	WP 0048 (4 сторінки)	0
WP 0012 (6 сторінок)	0	WP 0049 (4 сторінки)	0
WP 0013 (4 сторінки)	0	WP 0050 (4 сторінки)	0
WP 0014 (4 сторінки)	0	WP 0051 (4 сторінки)	0
WP 0015 (4 сторінки)	0	WP 0052 (4 сторінки)	0
WP 0016 (4 сторінки)	0	WP 0053 (4 сторінки)	0
WP 0017 (4 сторінки)	0	WP 0054 (4 сторінки)	0
WP 0018 (4 сторінки)	0	WP 0055 (4 сторінки)	0
WP 0019 (4 сторінки)	0	WP 0056 (4 сторінки)	0
WP 0020 (4 сторінки)	0	WP 0057 (6 сторінок)	0
WP 0021 (4 сторінки)	0	WP 0058 (4 сторінки)	0
WP 0022 (4 сторінки)	0	WP 0059 (4 сторінки)	0
WP 0023 (4 сторінки)	0	WP 0060 (6 сторінок)	0
WP 0024 (4 сторінки)	0	WP 0061 (4 сторінки)	0
WP 0025 (4 сторінки)	0	WP 0062 (4 сторінки)	0
WP 0026 (4 сторінки)	0	WP 0063 (4 сторінки)	0
WP 0027 (4 сторінки)	0	WP 0064 (4 сторінки)	0
WP 0028 (4 сторінки)	0	WP 0065 (4 сторінки)	0
WP 0029 (4 сторінки)	0	WP 0066 (4 сторінки)	0
WP 0030 (4 сторінки)	0	WP 0067 (6 сторінок)	0
WP 0031 (4 сторінки)	0	WP 0068 (6 сторінок)	1
WP 0032 (4 сторінки)	0	WP 0069 (4 сторінки)	0

## СПИСОК СТОРІНОК З АКТУАЛЬНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ/КОМПЛЕКСІВ РОБІТ (ПРОДОВЖЕННЯ)

Сторінка/WP №	Зміна №	Сторінка/WP №	Зміна №
WP 0070 (4 сторінки)	0	WP 0121 (4 сторінки)	0
WP 0071 (4 сторінки)	0	WP 0122 (4 сторінки)	0
WP 0072 (6 сторінок)	0	WP 0123 (4 сторінки)	0
WP 0073 (4 сторінки)	0	WP 0124 (4 сторінки)	0
WP 0074 (4 сторінки)	0	WP 0125 (4 сторінки)	0
WP 0075 (4 сторінки)	0	WP 0126 (4 сторінки)	0
WP 0076 (4 сторінки)	0	WP 0127 (4 сторінки)	0
WP 0077 (4 сторінки)	0	WP 0128 (4 сторінки)	0
WP 0078 (4 сторінки)	0	WP 0129 (4 сторінки)	0
WP 0079 (4 сторінки)	0	WP 0130 (4 сторінки)	0
WP 0080 (4 сторінки)	0	WP 0131 (4 сторінки)	0
WP 0081 (4 сторінки)	0	WP 0132 (4 сторінки)	0
WP 0082 (4 сторінки)	0	WP 0133 (4 сторінки)	0
WP 0083 (8 сторінок)	0	WP 0134 (4 сторінки)	0
WP 0084 (4 сторінки)	0	WP 0135 (4 сторінки)	0
WP 0085 (4 сторінки)	0	WP 0136 (4 сторінки)	0
WP 0086 (4 сторінки)	0	WP 0137 (4 сторінки)	0
WP 0087 (4 сторінки)	0	WP 0138 (4 сторінки)	0
WP 0088 (4 сторінки)	0	WP 0139 (4 сторінки)	0
WP 0089 (4 сторінки)	0	WP 0140 (4 сторінки)	0
WP 0090 (4 сторінки)	0	WP 0141 (4 сторінки)	0
WP 0091 (4 сторінки)	0	WP 0142 (4 сторінки)	0
WP 0092 (4 сторінки)	0	WP 0143 (6 сторінок)	1
WP 0093 (4 сторінки)	0	WP 0144 (6 сторінок)	1
WP 0094 (4 сторінки)	0	WP 0145 (6 сторінок)	0
WP 0095 (4 сторінки)	0	WP 0146 (6 сторінок)	0
WP 0096 (4 сторінки)	0	WP 0147 (6 сторінок)	0
WP 0097 (4 сторінки)	0	WP 0148 (4 сторінки)	0
WP 0098 (4 сторінки)	0	WP 0149 (4 сторінки)	0
WP 0099 (4 сторінки)	0	WP 0150 (8 сторінок)	0
WP 0100 (4 сторінки)	0	WP 0151 (8 сторінок)	0
WP 0101 (4 сторінки)	0	WP 0152 (6 сторінок)	0
WP 0102 (4 сторінки)	0	WP 0153 (4 сторінки)	0
WP 0103 (4 сторінки)	0	WP 0154 (6 сторінок)	0
WP 0104 (4 сторінки)	0	WP 0155 (4 сторінки)	0
WP 0105 (4 сторінки)	2	WP 0156 (4 сторінки)	0
WP 0106 (8 сторінок)	0	WP 0157 (4 сторінки)	0
WP 0107 (4 сторінки)	0	WP 0158 (6 сторінок)	0
WP 0108 (4 сторінки)	0	WP 0159 (6 сторінок)	0
WP 0109 (4 сторінки)	0	WP 0160 (6 сторінок)	0
WP 0110 (4 сторінки)	0	WP 0161 (4 сторінки)	0
WP 0111 (4 сторінки)	0	WP 0162 (4 сторінки)	0
WP 0112 (4 сторінки)	0	WP 0163 (4 сторінки)	0
WP 0113 (6 сторінок)	2	WP 0164 (10 сторінок)	0
WP 0114 (4 сторінки)	0	WP 0165 (10 сторінок)	0
WP 0115 (4 сторінки)	0	WP 0166 (4 сторінки)	0
WP 0116 (4 сторінки)	0	WP 0167 (4 сторінки)	0
WP 0117 (4 сторінки)	0	WP 0168 (4 сторінки)	0
WP 0118 (4 сторінки)	0	WP 0169 (4 сторінки)	0
WP 0119 (4 сторінки)	0	WP 0170 (4 сторінки)	0
WP 0120 (4 сторінки)	0	WP 0171 (4 сторінки)	0



## СПИСОК СТОРІНОК З АКТУАЛЬНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ/КОМПЛЕКСІВ РОБІТ (ПРОДОВЖЕННЯ)

Сторінка/WP №	Зміна №	Сторінка/WP №	Зміна №
WP 0172 (4 сторінки)	0	WP 0217 (10 сторінок)	0
WP 0173 (4 сторінки)	0	WP 0218 (4 сторінки)	0
WP 0174 (4 сторінки)	0	WP 0219 (4 сторінки)	0
WP 0175 (4 сторінки)	0	WP 0220 (4 сторінки)	0
WP 0176 (4 сторінки)	0	WP 0221 (4 сторінки)	0
WP 0177 (4 сторінки)	0	WP 0222 (4 сторінки)	0
WP 0178 (6 сторінок)	0	WP 0223 (4 сторінки)	0
WP 0179 (4 сторінки)	0	WP 0224 (4 сторінки)	0
WP 0180 (4 сторінки)	0	WP 0225 (4 сторінки)	0
WP 0181 (6 сторінок)	0	WP 0226 (10 сторінок)	0
WP 0182 (6 сторінок)	0	WP 0227 (4 сторінки)	0
WP 0183 (4 сторінки)	0	WP 0228 (10 сторінок)	0
WP 0184 (4 сторінки)	0	WP 0229 (4 сторінки)	0
WP 0185 (4 сторінки)	0	WP 0230 (4 сторінки)	0
WP 0186 (4 сторінки)	0	WP 0231 (6 сторінок)	0
WP 0187 (4 сторінки)	0	WP 0232 (6 сторінок)	0
WP 0188 (4 сторінки)	0	WP 0233 (4 сторінки)	0
WP 0189 (4 сторінки)	0	WP 0234 (4 сторінки)	0
WP 0190 (4 сторінки)	0	WP 0235 (4 сторінки)	0
WP 0191 (4 сторінки)	0	WP 0236 (4 сторінки)	0
WP 0192 (4 сторінки)	0	WP 0237 (4 сторінки)	0
WP 0193 (4 сторінки)	0	WP 0238 (6 сторінок)	0
WP 0194 (4 сторінки)	1	WP 0239 (6 сторінок)	0
WP 0195 (4 сторінки)	0	WP 0240 (6 сторінок)	0
WP 0196 (4 сторінки)	0	WP 0241 (4 сторінки)	0
WP 0197 (4 сторінки)	0	WP 0242 (4 сторінки)	0
Внутрішня задня палітурка	0	WP 0243 (4 сторінки)	0
Задня палітурка	0	WP 0244 (4 сторінки)	0
		WP 0245 (4 сторінки)	0
ТОМ 2		WP 0246 (4 сторінки)	0
Передня палітурка	0	WP 0247 (6 сторінок)	0
ii-xxi/пуста	0	WP 0248 (12 сторінок)	0
WP 0198 (4 сторінки)	0	WP 0249 (4 сторінки)	0
WP 0199 (4 сторінки)	0	WP 0250 (4 сторінки)	0
WP 0200 (4 сторінки)	0	WP 0251 (4 сторінки)	0
WP 0201 (4 сторінки)	0	WP 0252 (6 сторінок)	0
WP 0202 (4 сторінки)	0	WP 0253 (6 сторінок)	0
WP 0203 (4 сторінки)	0	WP 0254 (4 сторінки)	0
WP 0204 (4 сторінки)	0	WP 0255 (4 сторінки)	0
WP 0205 (6 сторінок)	0	WP 0256 (4 сторінки)	0
WP 0206 (4 сторінки)	0	WP 0257 (6 сторінок)	0
WP 0207 (6 сторінок)	0	WP 0258 (4 сторінки)	0
WP 0208 (4 сторінки)	0	WP 0259 (4 сторінки)	0
WP 0209 (4 сторінки)	0	WP 0260 (4 сторінки)	0
WP 0210 (4 сторінки)	0	WP 0261 (4 сторінки)	0
WP 0211 (4 сторінки)	0	WP 0262 (8 сторінок)	0
WP 0212 (6 сторінок)	0	WP 0263 (6 сторінок)	0
WP 0213 (4 сторінки)	0	WP 0264 (4 сторінки)	0
WP 0214 (4 сторінки)	0	WP 0265 (8 сторінок)	0
WP 0215 (4 сторінки)	0	WP 0266 (4 сторінки)	0
WP 0216 (10 сторінок)	0	WP 0267 (8 сторінок)	0

**СПИСОК СТОРІНОК З АКТУАЛЬНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ/КОМПЛЕКСІВ РОБІТ (ПРОДОВЖЕННЯ)**

<b>Сторінка/WP №</b>	<b>Зміна №</b>	<b>Сторінка/WP №</b>	<b>Зміна №</b>
WP 0268 (6 сторінок)	0	WP 0319 (6 сторінок)	0
WP 0269 (6 сторінок)	0	WP 0320 (12 сторінок)	0
WP 0270 (4 сторінки)	0	WP 0321 (4 сторінки)	0
WP 0271 (6 сторінок)	0	WP 0322 (6 сторінок)	1
WP 0272 (12 сторінок)	0	WP 0323 (4 сторінки)	0
WP 0273 (4 сторінки)	0	WP 0324 (4 сторінки)	0
WP 0274 (6 сторінок)	0	WP 0325 (6 сторінок)	0
WP 0275 (4 сторінки)	0	WP 0326 (4 сторінки)	0
WP 0276 (8 сторінок)	0	WP 0327 (12 сторінки)	1
WP 0277 (4 сторінки)	0	WP 0328 (4 сторінки)	0
WP 0278 (4 сторінки)	0	WP 0329 (4 сторінки)	0
WP 0279 (6 сторінок)	0	WP 0330 (6 сторінок)	0
WP 0280 (4 сторінки)	0	WP 0331 (6 сторінок)	0
WP 0281 (4 сторінки)	0	WP 0332 (6 сторінок)	0
WP 0282 (4 сторінки)	0	WP 0333 (6 сторінок)	0
WP 0283 (4 сторінки)	0	WP 0334 (4 сторінки)	0
WP 0284 (4 сторінки)	0	WP 0335 (4 сторінки)	0
WP 0285 (4 сторінки)	0	WP 0336 (4 сторінки)	0
WP 0286 (4 сторінки)	0	WP 0337 (4 сторінки)	0
WP 0287 (4 сторінки)	0	WP 0338 (4 сторінки)	0
WP 0288 (8 сторінок)	0	WP 0339 (6 сторінок)	0
WP 0289 (6 сторінок)	0	WP 0340 (6 сторінок)	2
WP 0290 (8 сторінок)	0	WP 0341 (6 сторінок)	2
WP 0291 (10 сторінок)	0	WP 0342 (4 сторінки)	0
WP 0292 (6 сторінок)	0	WP 0343 (6 сторінок)	0
WP 0293 (4 сторінки)	0	WP 0344 (6 сторінок)	0
WP 0294 (4 сторінки)	0	WP 0345 (6 сторінок)	0
WP 0295 (6 сторінок)	0	WP 0346 (8 сторінок)	0
WP 0296 (6 сторінок)	0	WP 0347 (8 сторінок)	0
WP 0297 (4 сторінки)	0	WP 0348 (4 сторінки)	0
WP 0298 (4 сторінки)	0	WP 0349 (4 сторінки)	0
WP 0299 (6 сторінок)	0	WP 0350 (6 сторінок)	0
WP 0300 (4 сторінки)	0	WP 0351 (4 сторінки)	0
WP 0301 (4 сторінки)	0	WP 0352 (4 сторінки)	0
WP 0302 (4 сторінки)	0	WP 0353 (14 сторінки)	0
WP 0303 (4 сторінки)	0	WP 0354 (8 сторінок)	0
WP 0304 (4 сторінки)	0	WP 0355 (8 сторінок)	0
WP 0305 (4 сторінки)	0	WP 0356 (4 сторінки)	0
WP 0306 (4 сторінки)	0	WP 0357 (6 сторінок)	0
WP 0307 (4 сторінки)	0	WP 0358 (6 сторінок)	1
WP 0308 (10 сторінок)	0	WP 0359 (2 сторінки)	0
WP 0309 (4 сторінки)	0	WP 0360 (18 сторінок)	1
WP 0310 (4 сторінки)	0	WP 0361 (62 сторінки)	0
WP 0311 (6 сторінок)	0	WP 0362 (70 сторінок)	0
WP 0312 (4 сторінки)	0	Внутрішня задня палітурка	0
WP 0313 (4 сторінки)	0	Задня палітурка	0
WP 0314 (4 сторінки)	0		
WP 0315 (4 сторінки)	0		
WP 0316 (4 сторінки)	0		
WP 0317 (4 сторінки)	0		
WP 0318 (4 сторінки)	0		

**ПЕРЕЛІК ЗАПАСНИХ ЧАСТИН ТА СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ ДЛЯ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ В ПОЛЬОВИХ УМОВАХ (RPSTL) ДЛЯ ТРАНСПОРТНОГО ЗАСОБУ ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД МІН І ЗАСІДОК (MRAP)**

M1235A4

ІНВ. № НАТО 2355-01-620-2131 НОМЕР ДЕТАЛІ 4034744C91  
(EIC 234)

M1235A5

ІНВ. № НАТО 2355-01-620-2132 НОМЕР ДЕТАЛІ 4035233C91  
(EIC 244)

M1266A1

ІНВ. № НАТО 2355-01-620-0199 НОМЕР ДЕТАЛІ 4035409C91  
(EIC 2GU) ТОМ 1 3 2**ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ПОМИЛКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ПОКРАЩАННЯ**

Ви можете допомогти покращити цю публікацію. Якщо ви знайшли помилки або ви хотіли б порекомендувати покращити процедури, описані в цьому виданні, будь ласка, повідомте нас про це. Бажаним способом є заповнити і надати форму DA 2028 (рекомендовані зміни у видання і незаповнені форми) на вебсайті унікальних додатків логістичної підтримки TACOM (TULSA). Адреса вебсайту: <https://tulsa.tacom.army.mil>. Доступ до усіх додатків вимагає автентифікації CAS, і першого разу вам необхідно буде заповнити форму запиту на доступ. Форма DA 2028 розміщена під додатками TULSA з лівої сторони панелі навігації. Заповніть форму і натисніть SUBMIT (ВІДПРАВИТИ). Використання цієї форми на сайті TULSA дозволить нам швидше відповідати на ваші коментарі і краще керувати програмою «Форма DA 2028». Ви можете також надсилати ваші коментарі чи форму DA 2028 поштою, електронною поштою чи факсом безпосередньо Командуванню танками, транспортними засобами й озброєнням Армії США. Поштова адреса: Командування танками, транспортними засобами й озброєнням Армії США, ДО УВАГИ: AMTA- LCL-IMP/TECH PUBS, MS 727, 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройтський арсенал, штат Мічиган, США). Адреса електронної пошти: [usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil](mailto:usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil). Номер факсу DSN 786-1856 або комерційний номер (586) 282-1856. Вам буде надано відповідь.

**ЗАЯВА ПРО РОЗПОВСЮДЖЕННЯ С.** Розповсюдження дозволено урядовим агентствам США та їхнім підрядникам тільки для службового чи експлуатаційного використання, як було визначено 10 КВІТНЯ 2007 року. Інші запити цього документа необхідно пересилати на розгляд Командуванню танками, транспортними засобами й озброєнням Армії США, ДО УВАГИ: SFAE-CSS-TS-MR, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройтський арсенал, штат Мічиган, США).

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Цей документ містить технічні дані, передавання яких обмежене Законом про контроль експорту зброї (Розділ 22, Зведення законів США, розд. 2751 і наст.) або Законом про адміністративний контроль експорту від 1979 р. (розділ 50, Зведення законів США, Додаток 2401 і наст.) зі змінами і доповненнями. Порушення зазначених законів про експорт підлягає серйозному кримінальному покаранню. Розповсюджувати згідно з положеннями Директиви МО 5230.25.

**ПРИМІТКА ПРО ЗНИЩЕННЯ.** Знищити будь-яким способом, який дозволить запобігти розголошенню змісту або відновленню цього документа.

## ЗМІСТ

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

## Том 1

СПИСКИ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ (RPSTL) — ВСТУП. ....	WP 0001
Таблиця 1. Роз'яснення щодо коду джерела постачання, обслуговування та відновлюваності (SMR). ....	0001-2
ГРУПА 0100, ДВИГУН У ЗБОРІ. ....	WP 0002
Рисунок 1. Двигун у зборі. ....	0002-2
ГРУПА 0100, ДВИГУН У ЗБОРІ. ....	WP 0003
Рисунок 2. Підйомні вушка. ....	0003-2
ГРУПА 0100, ДВИГУН У ЗБОРІ. ....	WP 0004
Рисунок 3. Передня опора двигуна. ....	0004-2
ГРУПА 0100, ДВИГУН У ЗБОРІ. ....	WP 0005
Рисунок 4. Задні кронштейни кріплення двигуна. ....	0005-2
ГРУПА 0102, КОЛІНЧАСТИЙ ВАЛ. ....	WP 0006
Рисунок 5. Погашувач вібрації. ....	00 06-2
ГРУПА 0102, КОЛІНЧАСТИЙ ВАЛ. ....	WP 0007
Рисунок 6. Задній сальник. ....	0007-2
ГРУПА 0103, МАХОВИК У ЗБОРІ. ....	WP 0008
Рисунок 7. Маховик у зборі. ....	0008-2
ГРУПА 0105, КЛАПАНИ, РОЗПОДІЛЬНІ ВАЛИ ТА СИСТЕМА СИНХРОНІЗАЦІЇ. ....	WP 0009
Рисунок 8. Кришка клапана. ....	0009-2
ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА. ....	WP 0010
Рисунок 9. Щуп та оливоналивна трубка. ....	0010-2
ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА. ....	WP 0011
Рисунок 10. Передній оливний насос у зборі. ....	0011-2
ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА. ....	WP 0012
Рисунок 11. Вентиляція картера двигуна (аркуш 1 з 3). ....	0012-2
Рисунок 11. Вентиляція картера двигуна (аркуш 2 з 3). ....	0012-4
Рисунок 11. Вентиляція картера двигуна (аркуш 3 з 3). ....	0012-2
ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА. ....	WP 0013

**ЗМІСТ (продовження)**

**Сторінка №**  
**Послідовність комплексу робіт №**

Рисунок 12. Піддон для оливи та заглушки.....	0013-2
ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА. ....	WP 0014
Рисунок 13. Охолоджувач моторної оливи (аркуш 1 з 2).....	0014-2
Рисунок 13. Охолоджувач моторної оливи (аркуш 2 з 2).....	0014-3
ГРУПА 0108, КОЛЕКТОРИ. ....	WP 0015
Рисунок 14. Вихлопний колектор. ....	0015-2
ГРУПА 0108, КОЛЕКТОРИ. ....	WP 0016
Рисунок 15. Впускний колектор. ....	0016-2
ГРУПА 0109, ДОПОМІЖНІ ПРИВОДНІ МЕХАНІЗМИ.....	WP 0017
Рисунок 16. Допоміжний привід.....	0017-2
ГРУПА 0121, КОМПРЕСОР У ЗБОРІ.....	WP 0018
Рисунок 17. Регулятор повітряного компресора.....	0018-2
ГРУПА 0301, КАРБЮРАТОР, ПАЛИВНА ФОРСУНКА. ....	WP 0019
Рисунок 18. Паливні форсунки та оливний/паливний колектор високого тиску. ....	0019-2
ГРУПА 0302, ПАЛИВНІ НАСОСИ. ....	WP 0020
Рисунок 19. Насос високого тиску.....	0020-2
ГРУПА 0302, ПАЛИВНІ НАСОСИ. ....	WP 0021
Рисунок 20. Паливний насос. ....	0021-2
ГРУПА 0302, ПАЛИВНІ НАСОСИ. ....	WP 0022
Рисунок 21. Колектор паливного фільтра/підкачувальний насос. ....	0022-2
ГРУПА 0302, ПАЛИВНІ НАСОСИ. ....	WP 0023
Рисунок 22. Фітинги та лінії паливного фільтра/сітчастого фільтра. ....	0023-2
ГРУПА 0304, ПОВІТРООЧИСНИК. ....	WP 0024
Рисунок 23. Повітроочисник та монтаж. ....	0024-2
ГРУПА 0305, НАГНІТАЧ, ПОВІТРОДУВКА, ТУРБОКОМПРЕСОР АБО ВИСОТНИЙ КОМПЕНСАТОР.....	WP 0025
Рисунок 24. Турбокомпресор.....	0025-2
ГРУПА 0306, РЕЗЕРВУАРИ, ПАЛИВОВОДИ, ФІТИНГИ, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ. ....	WP 0026

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 25. Паливний бак у зборі.....	0026-2
ГРУПА 0306, РЕЗЕРВУАРИ, ПАЛИВОВОДИ, ФІТИНГИ, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ.....	WP 0027
Рисунок 26. Кріплення паливного бака.....	0027-2
ГРУПА 0306, РЕЗЕРВУАРИ, ПАЛИВОВОДИ, ФІТИНГИ, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ.....	WP 0028
Рисунок 27. Паливоводи.....	0028-2
ГРУПА 0309, ПАЛИВНІ ФІЛЬТРИ.....	WP 0029
Рисунок 28. Паливний фільтр та сітчастий фільтр.....	0029-2
ГРУПА 0401, ГЛУШНИК ТА ТРУБКИ.....	WP 0030
Рисунок 29. Вихлопна система J434 (M1235A4/M1235A5).....	0030-2
ГРУПА 0401, ГЛУШНИК ТА ТРУБКИ.....	WP 0031
Рисунок 30. Вихлопна система (M1266A1).....	0031-2
ГРУПА 0501, РАДІАТОР, ВИПАРНИЙ ОХОЛОДЖУВАЧ АБО ТЕПЛООБМІННИК.....	WP 0032
Рисунок 31. Радіатор у зборі.....	0032-2
ГРУПА 0501, РАДІАТОР, ВИПАРНИЙ ОХОЛОДЖУВАЧ АБО ТЕПЛООБМІННИК.....	WP 0033
Рисунок 32. Шланги та трубки охолоджувача наддувного повітря.....	0033-2
ГРУПА 0502, КАПОТИ, ДЕФЛЕКТОРИ, ПОВІТРОПРОВІДИ, КОЖУХИ ТОЩО.....	WP 0034
Рисунок 33. Кожух вентилятора охолодження.....	0034-2
ГРУПА 0503, ВОДЯНИЙ КОЛЕКТОР, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ, ТЕРМОСТАТИ ТА ПРОКЛАДКА КОРПУСУ.....	WP 0035
Рисунок 34. Термостат, вхід та вихід води.....	0035-2
ГРУПА 0503, ВОДЯНИЙ КОЛЕКТОР, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ, ТЕРМОСТАТИ ТА ПРОКЛАДКА КОРПУСУ.....	WP 0036
Рисунок 35. Охолоджувальна трубка та шланг.....	0036-2
ГРУПА 0503, ВОДЯНИЙ КОЛЕКТОР, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ, ТЕРМОСТАТИ ТА ПРОКЛАДКА КОРПУСУ.....	WP 0037
Рисунок 36. Пробки для охолоджувальної рідини.....	0037-2
ГРУПА 0503, ВОДЯНИЙ КОЛЕКТОР, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ, ТЕРМОСТАТИ ТА ПРОКЛАДКА КОРПУСУ.....	WP 0038
Рисунок 37. Корпус подачі охолоджувальної рідини.....	0038-2
ГРУПА 0504, ВОДЯНИЙ НАСОС.....	WP 0039
Рисунок 38. Водяний насос.....	0039-2
ГРУПА 0505, ВЕНТИЛЯТОР У ЗБОРІ.....	WP 0040

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 39. Привід вентилятора охолодження. ....	0040-2
ГРУПА 0601, ГЕНЕРАТОР, ГЕНЕРАТОР ЗМІННОГО СТРУМУ. ....	WP 0041
Рисунок 40. Генератор. ....	0041-2
ГРУПА 0603, ПУСКОВИЙ ДВИГУН. ....	WP 0042
Рисунок 41. Стартер. ....	0042-2
ГРУПА 0606, ЗАСОБИ КЕРУВАННЯ БЕЗПЕКОЮ ДВИГУНА. ....	WP 0043
Рисунок 42. Модуль електронного керування двигуном (ЕСМ). ....	0043-2
ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ. ....	WP 0044
Рисунок 43. Контрольні лампи та датчики панелі приладів (аркуш 1 з 3). ....	0044-2
Рисунок 43. Контрольні лампи та датчики панелі приладів (аркуш 2 з 3). ....	0044-3
Рисунок 43. Контрольні лампи та датчики панелі приладів (аркуш 3 з 3). ....	0044-4
ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ. ....	WP 0045
Рисунок 44. Головний вимикач живлення. ....	0045-2
ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ. ....	WP 0046
Рисунок 45. Блок перемикачів № 1, головний перемикач живлення. ....	0046-2
ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ. ....	WP 0047
Рисунок 46. Панель приладів, замок запалювання без ключа. ....	0047-2
ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ. ....	WP 0048
Рисунок 47. Вимикачі центральної системи підкачування шин (СТІS). ....	0048-2
ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ. ....	WP 0049
Рисунок 48. Центральна панель, корпус дисплея та перемикачі. ....	0049-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0050
Рисунок 49. Антиблокувальна гальмівна система (АБС), вимикач миготливого коду та кришка розетки. ....	0050-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0051
Рисунок 50. Автоматичні вимикачі, запобіжники та реле. ....	0051-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0052
Рисунок 51. Джгут проводів панелі приладів. ....	0052-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0053

## ЗМІСТ (продовження)

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 52. Перемикач показчиків повороту та джгут проводів модуля керування водія (DCM) з пневматичними гальмами.....	0053-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0054
Рисунок 53. Центр розподілу електроенергії (аркуш 1 з 2).....	0054-2
Рисунок 53. Центр розподілу електроенергії (аркуш 2 з 2).....	0054-3
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0055
Рисунок 54. Джгут дротів двигуна (аркуш 1 з 2).....	0055-2
Рисунок 54. Джгут дротів двигуна (аркуш 2 з 2).....	0055-3
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0056
Рисунок 55. Комплект дооснащення акумуляторного відсіку.....	0056-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0057
Рисунок 56. Перетворювач/вирівнювач, відключення 12/24 В та мегазапобіжник лебідки (аркуш 1 з 2).....	0057-2
Рисунок 56. Перетворювач/вирівнювач, відключення 12/24 В та мегазапобіжник лебідки (аркуш 2 з 2).....	0057-3
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0058
Рисунок 57. Кабелі перетворювача/вирівнювача та роз'єднувальні кабелі 12/24 В.....	0058-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0059
Рисунок 58. Електронний системний контролер.....	0059-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0060
Рисунок 59. Інвертор у зборі, 24 В (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 3).....	0060-2
Рисунок 59. Інвертор у зборі, 24 В (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 3).....	0060-3
Рисунок 59. Інвертор у зборі, 24 В (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 3).....	0060-4
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0061
Рисунок 60. Інвертор у зборі, 24 В (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0061-2
Рисунок 60. Інвертор у зборі, 24 В (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0061-3
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0062
Рисунок 61. Кришка, вихід та коробка 110 В, зовнішн. (M1266A1).....	0062-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0063



**ЗМІСТ (продовження)**

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 62. Джгут проводів 24 В, подача живлення та вихід (M1235A4/M1235A5). .....	0063-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0064
Рисунок 63. Джгут проводів 24 В, подача живлення та вихід (M1266A1). .....	0064-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0065
Рисунок 64. Джгут проводів 12 В, подача живлення та вихід. ....	0065-2
ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ.....	WP 0066
Рисунок 65. Стоп-сигнал та вимикачі пневматичного гальма. ....	0066-2
ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ. ....	WP 0067
Рисунок 66. Зовнішні освітлювальні прилади, передні (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2). .....	0067-2
Рисунок 66. Зовнішні освітлювальні прилади, передні (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2). .....	0067-3
ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ. ....	WP 0068
Рисунок 67. Зовнішні освітлювальні прилади, передні (M1266A1) (аркуш 1 з 2). ....	0068-2
Рисунок 67. Зовнішні освітлювальні прилади, передні (M1266A1) (аркуш 2 з 2). ....	0068-3
ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ. ....	WP 0069
Рисунок 68. Зовнішні освітлювальні прилади, задні. ....	0069-2
ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ. ....	WP 0070
Рисунок 69. Ліхтарі капота. ....	0070-2
ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ. ....	WP 0071
Рисунок 70. Внутрішні освітлювальні прилади (M1235A4/M1235A5). ....	0071-2
ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ. ....	WP 0072
Рисунок 71. Внутрішні освітлювальні прилади (M1266A1) (аркуш 1 з 3). ....	0072-2
Рисунок 71. Внутрішні освітлювальні прилади (M1266A1) (аркуш 2 з 3). ....	0072-3
Рисунок 71. Внутрішні освітлювальні прилади (M1266A1) (аркуш 3 з 3). ....	0072-4
ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ....	WP 0073
Рисунок 72. Вихлопна трубка зворотного тиску з датчиком .....	0073-2
ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ....	WP 0074

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 73. Датчики двигуна (аркуш 1 з 2). .....	0074-2
Рисунок 73. Датчики двигуна (аркуш 2 з 2). .....	0074-3
ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ....	WP 0075
Рисунок 74. Клапан регулятора тиску впорскування (IPR). .....	0075-2
ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ....	WP 0076
Рисунок 75. Педаль газу. ....	0076-2
ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ....	WP 0077
Рисунок 76. Датчики води у паливі (ВУП) та тиску пального у двигуні (ТПУД). .....	0077-2
ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ....	WP 0078
Рисунок 77. Датчик рівня пального. ....	0078-2
ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ....	WP 0079
Рисунок 78. Перемикач режимів роздавальної коробки та датчик швидкості. ....	0079-2
ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ....	WP 0080
Рисунок 79. Датчики впускного колектора.....	0080-2
ГРУПА 0611, ГУДОК, СИРЕНА. ....	WP 0081
Рисунок 80. Гудок. ....	0081-2
ГРУПА 0611, ГУДОК, СИРЕНА. ....	WP 0082
Рисунок 81. Ковпачок гудка на кермі. ....	0082-2
ГРУПА 0612, АКУМУЛЯТОРИ, ЗБЕРІГАННЯ (МОКРЕ АБО СУХЕ). ....	WP 0083
Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 1 з 5). ....	0083-2
Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 2 з 5). ....	0083-3
Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 3 з 5). ....	0083-4
Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 4 з 5). ....	0083-5
Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 5 з 5). ....	0083-6
ГРУПА 0612, АКУМУЛЯТОРИ, ЗБЕРІГАННЯ (МОКРЕ АБО СУХЕ). ....	WP 0084
Рисунок 83. Акумуляторний відсік.....	0084-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВІДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0085

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 84. Джгути датчиків двигуна та форсунок (аркуш 1 з 2). .....	0085-2
Рисунок 84. Джгути датчиків двигуна та форсунок (аркуш 2 з 2). .....	0085-3
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0086
Рисунок 85. Джгут проводів нагрівача впускного повітря колектора. ....	0086-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0087
Рисунок 86. Дротяні з'єднання гідравлічної системи рампи задніх дверей (M1235A4/M1235A5). .....	0087-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0088
Рисунок 87. Дротяні з'єднання гідравлічної системи рампи задніх дверей (M1266A1).....	0088-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0089
Рисунок 88. Джгут проводів для швидкого старту стандарту NATO. ....	0089-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0090
Рисунок 89. Розподільний блок 24 в і блок запобіжників 12 В у підкапотному просторі (аркуш 1 з 2). .....	0090-2
Рисунок 89. Розподільний блок 24 в і блок запобіжників 12 В у підкапотному просторі (аркуш 2 з 2). .....	0090-3
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0091
Рисунок 90. Передній джгут проводів шасі. ....	0091-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0092
Рисунок 91. Центральний джгут проводів шасі.....	0092-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0093
Рисунок 92. Задній джгут проводів шасі.....	0093-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0094
Рисунок 93. Передній джгут проводів причепа. ....	0094-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0095
Рисунок 94. Монтаж модуля розподілу живлення (PDM).....	0095-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0096
Рисунок 95. Блок розподілу живлення у зборі. ....	0096-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0097
Рисунок 96. Джгут живлення зі шпильками 24 В (M1235A4/M1235A5). ....	0097-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0098

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 97. Джгут проводів шасі 120 В (M1235A4/M1235A5).....	0098-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0099
Рисунок 98. Джгут проводів кузова (інвертор) (M1266A1). ....	0099-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0100
Рисунок 99. Джгут проводів і модуль антиблокувальної гальмівної системи. ....	0100-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0101
Рисунок 100. Задній джгут проводів причепа (M1235A4/M1235A5). ....	0101-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0102
Рисунок 101. Задній джгут проводів причепа (M1266A1).....	0102-2
ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ.....	WP 0103
Рисунок 102. Джгути проводів перемички внутрішніх дахових габаритних ліхтарів та прожектора.....	0103-2
ГРУПА 0705, ПЕРЕМИКАННЯ ПЕРЕДАЧ, ВАКУУМНИЙ ПІДСИЛЮВАЧ ТА ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ.....	WP 0104
Рисунок 103. Керування перемиканням привода. ....	0104-2
ГРУПА 0710, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ (ГІДРАВЛІЧНА), (ГІДРОМАТИЧНА), (ГІДРОСТАТИЧНА), (КРУТНА), (ALLISON) ТА ПОВ'ЯЗАНІ ДЕТАЛІ. ....	WP 0105
Рисунок 104. Складання та монтаж коробки передач.....	0105-2
ГРУПА 0710, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ (ГІДРАВЛІЧНА), (ГІДРОМАТИЧНА), (ГІДРОСТАТИЧНА), (КРУТНА), (ALLISON) ТА ПОВ'ЯЗАНІ ДЕТАЛІ. ....	WP 0106
Рисунок 105. Виносний фільтр коробки передач у зборі (аркуш 1 з 3).....	0106-2
Рисунок 105. Виносний фільтр коробки передач у зборі (аркуш 2 з 3).....	0106-3
Рисунок 105. Виносний фільтр коробки передач у зборі (аркуш 3 з 3).....	0106-4
ГРУПА 0710, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ (ГІДРАВЛІЧНА), (ГІДРОМАТИЧНА), (ГІДРОСТАТИЧНА), (КРУТНА), (ALLISON) ТА ПОВ'ЯЗАНІ ДЕТАЛІ.....	WP 0107
Рисунок 106. Адаптер гнучкої пластини коробки передач. ....	0107-2
ГРУПА 0710, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ (ГІДРАВЛІЧНА), (ГІДРОМАТИЧНА), (ГІДРОСТАТИЧНА), (КРУТНА), (ALLISON) ТА ПОВ'ЯЗАНІ ДЕТАЛІ. ....	WP 0108
Рисунок 107. Датчики обертів коробки передач. ....	0108-2
ГРУПА 0721, ОХОЛОДЖУВАЧІ, НАСОСИ, ДВИГУНИ.....	WP 0109
Рисунок 108. Лінії охолоджувача трансмісійної оливи. ....	0109-2

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
ГРУПА 0721, ОХОЛОДЖУВАЧІ, НАСОСИ, ДВИГУНИ.....	WP 0110
Рисунок 109. Комплект для сапуна коробки передач для подолання броду. ....	0110-2
ГРУПА 0721, ОХОЛОДЖУВАЧІ, НАСОСИ, ДВИГУНИ.....	WP 0111
Рисунок 110. Трубка щупа для вимірювання рівня заповнення коробки передач. ....	0111-2
ГРУПА 0721, ОХОЛОДЖУВАЧІ, НАСОСИ, ДВИГУНИ.....	WP 0112
Рисунок 111. Оливний радіатор. ....	0112-2
ГРУПА 0801, ПЕРЕДАЧА ПОТУЖНОСТІ ТА БОРТОВА ПЕРЕДАЧА У ЗБОРІ. ....	WP 0113
Рисунок 112. Роздавальна коробка у зборі (аркуш 1 з 3). ....	0113-2
Рисунок 112. Роздавальна коробка у зборі (аркуш 2 з 3). ....	0113-3
Рисунок 112. Роздавальна коробка у зборі (аркуш 3 з 3). ....	0113-4
ГРУПА 0801, ПЕРЕДАЧА ПОТУЖНОСТІ ТА БОРТОВА ПЕРЕДАЧА У ЗБОРІ. ....	WP 0114
Рисунок 113. Соленоїд роздавальної коробки (4-компонентний модуль). ....	0114-2
ГРУПА 0801, ПЕРЕДАЧА ПОТУЖНОСТІ ТА БОРТОВА ПЕРЕДАЧА У ЗБОРІ. ....	WP 0115
Рисунок 114. Повітроводи роздавальної коробки. ....	0115-2
ГРУПА 0804, МАСТИЛЬНІ, ОХОЛОДЖУВАЛЬНІ АБО ГІДРАВЛІЧНІ КОМПОНЕНТИ.....	WP 0116
Рисунок 115. Оливний радіатор та шланги роздавальної коробки. ....	0116-2
ГРУПА 0900, КАРДАННІ ВАЛИ. ....	WP 0117
Рисунок 116. Карданні вали (аркуш 1 з 2). ....	0117-2
Рисунок 116. Карданні вали (аркуш 2 з 2). ....	0117-3
ГРУПА 0900, КАРДАННІ ВАЛИ. ....	WP 0118
Рисунок 117. Карданний вал від коробки передач до роздавальної коробки. ....	0118-2
ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ. ....	WP 0119
Рисунок 118. Монтаж передньої осі (M1235A4/M1235A5). ....	0119-2
ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ. ....	WP 0120
Рисунок 119. Монтаж передньої осі (M1266A1). ....	0120-2
ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ. ....	WP 0121
Рисунок 120. Цапфа переднього колеса у зборі.....	0121-2
ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ. ....	WP 0122

**ЗМІСТ (продовження)**

**Сторінка №**  
**Послідовність комплексу робіт №**

Рисунок 121. Маточина переднього колеса.....	0122-2
ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0123
Рисунок 122. Заглушки та опора корпусу передньої осі.....	0123-2
ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0124
Рисунок 123. Передня піввісь.....	0124-2
ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0125
Рисунок 124. Передній кріпильний елемент і короткий вал.....	0125-2
ГРУПА 1003, ПЛАНЕТАРНА АБО БОРТОВА ПЕРЕДАЧА.....	WP 0126
Рисунок 125. Передня планетарна передача та піввісь з боку водія та командира.....	0126-2
ГРУПА 1004, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС.....	WP 0127
Рисунок 126. Поворотний кулак у зборі.....	0127-2
ГРУПА 1004, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС.....	WP 0128
Рисунок 127. Передні важелі підвіски.....	0128-2
ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0129
Рисунок 128. Вентиляція задньої осі.....	0129-2
ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0130
Рисунок 129. Цапфа заднього колеса у зборі.....	0130-2
ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0131
Рисунок 130. Маточина заднього колеса.....	0131-2
ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0132
Рисунок 131. Заглушки та опора корпусу задньої осі.....	0132-2
ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0133
Рисунок 132. Піввісь заднього гвинта з боку водія та командира (M1235A4/M1235A5).....	0133-2
ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0134
Рисунок 133. Піввісь заднього гвинта з боку водія та командира (M1266A1).....	0134-2
ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ.....	WP 0135
Рисунок 134. Задній кріпильний елемент і короткий вал.....	0135-2

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
ГРУПА 1102, ДИФЕРЕНЦІАЛ.....	WP 0136
Рисунок 135. Блокування заднього диференціала.....	0136-2
ГРУПА 1103, ПЛАНЕТАРНА АБО БОРТОВА ПЕРЕДАЧА.....	WP 0137
Рисунок 136. Задня планетарна передача та піввісь з боку водія та командира.....	0137-2
ГРУПА 1104, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ, БІЧНОГО ЗМІЩЕННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС.....	WP 0138
Рисунок 137. Задній кулак з боку водія.....	0138-2
ГРУПА 1104, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ, БІЧНОГО ЗМІЩЕННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС.....	WP 0139
Рисунок 138. Задній кулак з боку командира.....	0139-2
ГРУПА 1104, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ, БІЧНОГО ЗМІЩЕННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС.....	WP 0140
Рисунок 139. Задні важелі підвіски.....	0140-2
ГРУПА 1202, РОБОЧІ ГАЛЬМА.....	WP 0141
Рисунок 140. Задні гальма.....	0141-2
ГРУПА 1202, РОБОЧІ ГАЛЬМА.....	WP 0142
Рисунок 141. Передні гальма.....	0142-2
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0143
Рисунок 142. Осушувач повітря (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0143-2
Рисунок 142. Осушувач повітря (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0143-3
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0144
Рисунок 143. Осушувач повітря (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0144-2
Рисунок 143. Осушувач повітря (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0144-3
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0145
Рисунок 144. Клапани та шланги переднього пневматичного гальма (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0145-2
Рисунок 144. Клапани та шланги переднього пневматичного гальма (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0145-3
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0146
Рисунок 145. Клапани та шланги переднього пневматичного гальма (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0146-2
Рисунок 145. Клапани та шланги переднього пневматичного гальма (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0146-3
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0147

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 146. Бак повітряного резервуара (аркуш 1 з 3).....	0147-2
Рисунок 146. Бак повітряного резервуара (аркуш 2 з 3).....	0147-3
Рисунок 146. Бак повітряного резервуара (аркуш 3 з 3).....	0147-4
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0148
Рисунок 147. Передні повітряні гальмівні камери. ....	0148-2
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0149
Рисунок 148. Задні повітряні гальмівні камери.....	0149-2
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0150
Рисунок 149. Клапан та шланги заднього пневматичного гальма (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0150-2
Рисунок 149. Клапан та шланги заднього пневматичного гальма (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0150-3
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0151
Рисунок 150. Клапан та шланги заднього пневматичного гальма (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0151-2
Рисунок 150. Клапан та шланги заднього пневматичного гальма (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0151-3
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0152
Рисунок 151. Центральний джгут проводів та затискачі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0152-2
Рисунок 151. Центральний джгут проводів та затискачі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0152-3
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0153
Рисунок 152. Трубка центрального джгута проводів.....	0153-2
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0154
Рисунок 153. Центральний джгут та затискачі (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0154-2
Рисунок 153. Центральний джгут та затискачі (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0154-3
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0155
Рисунок 154. Педаць гальма.....	0155-2
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0156
Рисунок 155. Клапани та трубопроводи керування ручним гальмом.....	0156-2
ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	WP 0157



## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 156. Трубопроводи керування ручним гальмом (аркуш 1 з 2).....	0157-2
Рисунок 156. Трубопроводи керування ручним гальмом (аркуш 2 з 2).....	0157-3
ГРУПА 1209, ПОВІТРЯНИЙ КОМПРЕСОР У ЗБОРІ.....	WP 0158
Рисунок 157. Повітряний компресор (аркуш 1 з 2).....	0158-2
Рисунок 157. Повітряний компресор (аркуш 2 з 2).....	0158-3
ГРУПА 1211, ГАЛЬМА ПРИЧЕПА, З'ЄДНАННЯ ТА ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ.....	WP 0159
Рисунок 158. З'єднання шлангів пневматичної гальмівної системи (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0159-2
Рисунок 158. З'єднання шлангів пневматичної гальмівної системи (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0159-3
ГРУПА 1211, ГАЛЬМА ПРИЧЕПА, З'ЄДНАННЯ ТА ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ.....	WP 0160
Рисунок 159. З'єднання шлангів пневматичної гальмівної системи (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0160-2
Рисунок 159. З'єднання шлангів пневматичної гальмівної системи (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0160-3
ГРУПА 1211, ГАЛЬМА ПРИЧЕПА, З'ЄДНАННЯ ТА ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ.....	WP 0161
Рисунок 160. Клапан ручного керування.....	0161-2
ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ.....	WP 0162
Рисунок 161. Колесо в зборі.....	0162-2
ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ.....	WP 0163
Рисунок 162. Центральна система підкачування шин (CTIS) у зборі.....	0163-2
ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ.....	WP 0164
Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (CTIS) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 5).....	0164-2
Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (CTIS) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 5).....	0164-3
Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (CTIS) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 5).....	0164-4
Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (CTIS) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 4 з 5).....	0164-5
Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (CTIS) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 5 з 5).....	0164-6
ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ.....	WP 0165

## ЗМІСТ (продовження)

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 164. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 1 з 5).....	0165-2
Рисунок 164. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 2 з 5).....	0165-3
Рисунок 164. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 3 з 5).....	0165-4
Рисунок 164. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 4 з 5).....	0165-5
Рисунок 164. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 5 з 5).....	0165-6
ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ.....	WP 0166
Рисунок 165. Різні компоненти центральної системи підкачування шин (СТІС).....	0166-2
ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ.....	WP 0167
Рисунок 166. Фітинги та подвійний зворотний клапан пневматичного гальма. ....	0167-2
ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ.....	WP 0168
Рисунок 167. Передній клапан АTR6 у зборі.....	0168-2
ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ.....	WP 0169
Рисунок 168. Поздовжня кермова тяга.....	0169-2
ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ.....	WP 0170
Рисунок 169. Кермо, колонка та проміжний вал (аркуш 1 з 2).....	0170-2
Рисунок 169. Кермо, колонка та проміжний вал (аркуш 2 з 2).....	0170-3
ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ.....	WP 0171
Рисунок 170. Кермо у зборі.....	0171-2
ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ.....	WP 0172
Рисунок 171. Передня кермова тяга.....	0172-2
ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ.....	WP 0173
Рисунок 172. Задня кермова тяга з боку водія.....	0173-2
ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ.....	WP 0174
Рисунок 173. Задня кермова тяга з боку командира.....	0174-2
ГРУПА 1407, КЕРМОВА ПЕРЕДАЧА З ПІДСИЛЮВАЧЕМ У ЗБОРІ.....	WP 0175

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 174. Кермова передача з підсилювачем (аркуш 1 з 2).....	0175-2
Рисунок 174. Кермова передача з підсилювачем (аркуш 2 з 2).....	0175-3
ГРУПА 1407, КЕРМОВА ПЕРЕДАЧА З ПІДСИЛЮВАЧЕМ У ЗБОРІ.....	WP 0176
Рисунок 175. Кріплення коробки кермового механізму (аркуш 1 з 2).....	0176-2
Рисунок 175. Кріплення коробки кермового механізму (аркуш 2 з 2).....	0176-3
ГРУПА 1410, ГІДРАВЛІЧНА ПОМПА ЧИ ГІДРАВЛІЧНИЙ ДВИГУН У ЗБОРІ.....	WP 0177
Рисунок 176. Насос підсилювача системи кермування.....	0177-2
ГРУПА 1411, ШЛАНГИ, ПАЛИВОВОДИ, ФІТИНГИ.....	WP 0178
Рисунок 177. Шланги підсилювача системи кермування (аркуш 1 з 2).....	0178-2
Рисунок 177. Шланги підсилювача системи кермування (аркуш 2 з 2).....	0178-3
ГРУПА 1413, БАКИ, РЕЗЕРВУАРИ.....	WP 0179
Рисунок 178. Резервуар підсилювача системи кермування.....	0179-2
ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ.....	WP 0180
Рисунок 179. Передній бампер у зборі (M1235A4/M1235A5).....	0180-2
ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ.....	WP 0181
Рисунок 180. Вузол передньої повітродувки (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0181-2
Рисунок 180. Вузол передньої повітродувки (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0181-3
ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ.....	WP 0182
Рисунок 181. Поперечний елемент радіатора у зборі (аркуш 1 з 3).....	0182-2
Рисунок 181. Поперечний елемент радіатора у зборі (аркуш 2 з 3).....	0182-3
Рисунок 181. Поперечний елемент радіатора у зборі (аркуш 3 з 3).....	0182-4
ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ.....	WP 0183
Рисунок 182. Передній поперечний елемент рами та бічні лонжерони.....	0183-2
ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ.....	WP 0184
Рисунок 183. Поперечний елемент опори коробки передач.....	0184-2
ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ.....	WP 0185
Рисунок 184. Задній поперечний елемент рами.....	0185-2
ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ.....	WP 0186

**ЗМІСТ (продовження)**

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 185. Звуковий сигнал заднього ходу. ....	0186-2
ГРУПА 1503, ТЯГОВІ ПРИЛАДИ ТА БУКСИРУВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ. ....	WP 0187
Рисунок 186. Передні буксирні гаки. ....	0187-2
ГРУПА 1503, ТЯГОВІ ПРИЛАДИ ТА БУКСИРУВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ. ....	WP 0188
Рисунок 187. Буксирувальний гак. ....	0188-2
ГРУПА 1601, ПРУЖИНИ. ....	WP 0189
Рисунок 188. Передні пружини з боку водія та командира. ....	0189-2
ГРУПА 1601, ПРУЖИНИ. ....	WP 0190
Рисунок 189. Задні ресори з боку водія та командира. ....	0190-2
ГРУПА 1601, ПРУЖИНИ. ....	WP 0191
Рисунок 190. Обмежувач динамічного прогину. ....	0191-2
ГРУПА 1601, ПРУЖИНИ. ....	WP 0192
Рисунок 191. Передній обмежувач динамічного прогину (M1266A1). ....	0192-2
ГРУПА 1604, АМОРТИЗАТОРНЕ ОБЛАДНАННЯ. ....	WP 0193
Рисунок 192. Передні амортизатори з боку водія та командира. ....	0193-2
ГРУПА 1604, АМОРТИЗАТОРНЕ ОБЛАДНАННЯ. ....	WP 0194
Рисунок 193. Задні амортизатори з боку водія та командира. ....	0194-2
ГРУПА 1605, КРУТНИЙ МОМЕНТ, РАДІУС І ШТАНГИ СТАБІЛІЗАТОРА. ....	WP 0195
Рисунок 194. Стабілізатор підвіски. ....	0195-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0196
Рисунок 195. Прокладки та кришки кермової колонки. ....	0196-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0197
Рисунок 196. Водійські елементи керування, базовий кріпильний елемент. ....	0197-2

**Том 2**

ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0198
Рисунок 197. Водяний рукав приладової панелі. ....	0198-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0199

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 198. Зовнішня броня даху (M1266A1).....	0199-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0200
Рисунок 199. Встановлення та формування клинів ROXTEC.....	0200-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0201
Рисунок 200. Внутрішній дах у зборі (M1266A1).....	0201-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0202
Рисунок 201. Сумки для зберігання, призначені для використання членами екіпажу, і кріплення.....	0202-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0203
Рисунок 202. Сумка турелі для зберігання.....	0203-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0204
Рисунок 203. Внутрішнє оздоблення даху (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0204-2
Рисунок 203. Внутрішнє оздоблення даху (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0204-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0205
Рисунок 204. Опори обшивки даху (аркуш 1 з 2).....	0205-2
Рисунок 204. Опори обшивки даху (аркуш 2 з 2).....	0205-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0206
Рисунок 205. Щиток оператора бойового модуля у зборі.....	0206-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0207
Рисунок 206. Аварійний люк у зборі (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0207-2
Рисунок 206. Аварійний люк у зборі (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0207-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0208
Рисунок 207. Аварійний люк у зборі (M1235A4, M1235A5).....	0208-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0209
Рисунок 208. Кронштейн кріплення броні колеса та двигуна.....	0209-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0210
Рисунок 209. Опори та оздоблення перфорованої панелі (M1266A1).....	0210-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0211

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 210. Опора внутрішнього оздоблення (M1266A1).....	0211-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0212
Рисунок 211. Оздоблення салону та килимки для підлоги (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0212-2
Рисунок 211. Оздоблення салону та килимки для підлоги (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0212-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0213
Рисунок 212. Внутрішнє оздоблення та напрямні для нош (M1266A1). ....	0213-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0214
Рисунок 213. Затемнювальні чохла (M1266A1). ....	0214-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0215
Рисунок 214. Броня бічних дверей (з боку командира).....	0215-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0216
Рисунок 215. Бічні двері у зборі (з боку командира) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 4).....	0216-2
Рисунок 215. Бічні двері у зборі (з боку командира) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 4).....	0216-3
Рисунок 215. Бічні двері у зборі (з боку командира) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 4).....	0216-4
Рисунок 215. Бічні двері у зборі (з боку командира) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 4 з 4).....	0216-5
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0217
Рисунок 216. Бічні двері у зборі (з боку командира) (M1266A1) (аркуш 1 з 4). ....	0217-2
Рисунок 216. Бічні двері у зборі (з боку командира) (M1266A1) (аркуш 2 з 4). ....	0217-3
Рисунок 216. Бічні двері у зборі (з боку командира) (M1266A1) (аркуш 3 з 4). ....	0217-4
Рисунок 216. Бічні двері у зборі (з боку командира) (M1266A1) (аркуш 4 з 4). ....	0217-5
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0218
Рисунок 217. Привід бічних дверей у зборі (з боку командира). ....	0218-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0219
Рисунок 218. Тактичний замок у зборі (з боку командира). ....	0219-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0220

**ЗМІСТ (продовження)**

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 219. Дверна ручка у зборі (з боку командира).....	0220-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0221
Рисунок 220. Обшивка бічних дверей (з боку командира) (M1235A4/M1235A5). ....	0221-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0222
Рисунок 221. Обшивка бічних дверей (з боку командира) (M1266A1).....	0222-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0223
Рисунок 222. Фіксатор та стопор бічних дверей (M1235A4/M1235A5).....	0223-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0224
Рисунок 223. Фіксатор та стопор бічних дверей (M1266A1). ....	0224-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0225
Рисунок 224. Броня бічних дверей (з боку водія). ....	0225-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0226
Рисунок 225. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 5). ....	0226-2
Рисунок 225. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 5). ....	0226-3
Рисунок 225. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 5). ....	0226-4
Рисунок 225. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 4 з 5). ....	0226-5
Рисунок 225. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 5 з 5). ....	0226-6
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0227
Рисунок 226. Привід бічних дверей у зборі (з боку водія).....	0227-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0228
Рисунок 227. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 1 з 5).....	0228-2
Рисунок 227. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 2 з 5).....	0228-3
Рисунок 227. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 3 з 5).....	0228-4
Рисунок 227. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 4 з 5).....	0228-5
Рисунок 227. Бічні двері у зборі (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 5 з 5).....	0228-6
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0229

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 228. Рампа задніх дверей у зборі (М1266А1) (аркуш 1 з 2). .....	0229-2
Рисунок 228. Рампа задніх дверей у зборі (М1266А1) (аркуш 2 з 2). .....	0229-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0230
Рисунок 229. Кришки насоса гідравлічної рампи (М1235А4/М1235А5). .....	0230-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0231
Рисунок 230. Рампа дверей у зборі (М1266А1) (аркуш 1 з 2). .....	0231-2
Рисунок 230. Рампа дверей у зборі (М1266А1) (аркуш 2 з 2). .....	0231-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0232
Рисунок 231. Рампа задніх дверей у зборі (М1235А4,М1235А5) (аркуш 1 з 2). .....	0232-2
Рисунок 231. Рампа задніх дверей у зборі (М1235А4,М1235А5) (аркуш 2 з 2). .....	0232-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0233
Рисунок 232. Тактичний замок у зборі (з боку водія). .....	0233-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0234
Рисунок 233. Ручка дверей у зборі (з боку водія). .....	0234-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0235
Рисунок 234. Обшивка бічних дверей (з боку водія) (М1235А4/М1235А5). .....	0235-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0236
Рисунок 235. Обшивка бічних дверей (з боку водія) (М1266А1). .....	0236-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0237
Рисунок 236. Зовнішня броня (з боку командира) (М1235А4/М1235А5) (аркуш 1 з 2). .....	0237-2
Рисунок 236. Зовнішня броня (з боку командира) (М1235А4/М1235А5) (аркуш 2 з 2). .....	0237-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0238
Рисунок 237. Зовнішня броня (з боку командира) (М1266А1) (аркуш 1 з 2). .....	0238-2
Рисунок 237. Зовнішня броня (з боку командира) (М1266А1) (аркуш 2 з 2). .....	0238-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0239



**ЗМІСТ (продовження)**

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 238. Зовнішня броня (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0239-2
Рисунок 238. Зовнішня броня (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0239-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0240
Рисунок 239. Зовнішня броня (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0240-2
Рисунок 239. Зовнішня броня (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0240-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0241
Рисунок 240. Задня стіна у зборі (M1235A4/M1235A5).....	0241-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0242
Рисунок 241. Задня стіна у зборі (M1266A1). ....	0242-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0243
Рисунок 242. Основа капота у зборі. ....	0243-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0244
Рисунок 243. Замок рампи задніх дверей у зборі.....	0244-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0245
Рисунок 244. Дзеркало та капот у зборі. ....	0245-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0246
Рисунок 245. Решітка у зборі. ....	0246-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0247
Рисунок 246. Броня зовнішньої обв'язки даху (аркуш 1 з 2). ....	0247-2
Рисунок 246. Броня зовнішньої обв'язки даху (аркуш 2 з 2). ....	0247-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0248

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 247. Дефлектор днища та коліс (аркуш 1 з 7).....	0248-2
Рисунок 247. Дефлектор днища та коліс (аркуш 2 з 7).....	0248-3
Рисунок 247. Дефлектор днища та коліс (аркуш 3 з 7).....	0248-4
Рисунок 247. Дефлектор днища та коліс (аркуш 4 з 7).....	0248-5
Рисунок 247. Дефлектор днища та коліс (аркуш 5 з 7).....	0248-6
Рисунок 247. Дефлектор днища та коліс (аркуш 6 з 7).....	0248-7
Рисунок 247. Дефлектор днища та коліс (аркуш 7 з 7).....	0248-8
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0249
Рисунок 248. Панішер у зборі.....	0249-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0250
Рисунок 249. Дверні штифти та втулки (аркуш 1 з 2).....	0250-2
Рисунок 249. Дверні штифти та втулки (аркуш 2 з 2).....	0250-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0251
Рисунок 250. Кронштейн переднього зміцненого універсального багажника.....	0251-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0252
Рисунок 251. Кронштейн бічного зміцненого універсального багажника та зовнішнє оздоблення (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 3).....	0252-2
Рисунок 251. Кронштейн бічного зміцненого універсального багажника та зовнішнє оздоблення (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 3).....	0252-3
Рисунок 251. Кронштейн бічного зміцненого універсального багажника та зовнішнє оздоблення (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 3).....	0252-4
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0253
Рисунок 252. Зовнішні кріплення кузова (M1266A1) (аркуш 1 з 3).....	0253-2
Рисунок 252. Зовнішні кріплення кузова (M1266A1) (аркуш 2 з 3).....	0253-3
Рисунок 252. Зовнішні кріплення кузова (M1266A1) (аркуш 3 з 3).....	0253-4
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0254
Рисунок 253. Зовнішній захист (M1235A4/M1235A5).....	0254-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА.....	WP 0255

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 254. Внутрішнє оздоблення (M1235A4/M1235A5).....	0255-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0256
Рисунок 255. Внутрішнє оздоблення (M1235A4/M1235A5).....	0256-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0257
Рисунок 256. Передній захист (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0257-2
Рисунок 256. Передній захист (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0257-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0258
Рисунок 257. Кришка модуля керування водія. ....	0258-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0259
Рисунок 258. Бічна панель плаского заднього кожуха та низька панель підлоги.....	0259-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0260
Рисунок 259. Кришка двигуна.....	0260-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0261
Рисунок 260. Ущільнення плаского заднього кожуха.....	0261-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0262
Рисунок 261. Сійка для цифрового обладнання у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0262-2
Рисунок 261. Сійка для цифрового обладнання у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0262-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0263
Рисунок 262. Комплект для зовнішньої передньої інтеграції (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).0263-2	0263-2
Рисунок 262. Комплект для зовнішньої передньої інтеграції (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).0263-3	0263-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0264
Рисунок 263. Монтажний кронштейн Duke (M1235A4/M1235A5). ....	0264-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0265
Рисунок 264. Комплект для зовнішньої задньої інтеграції (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0265-2
Рисунок 264. Комплект для зовнішньої задньої інтеграції (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0265-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0266
Рисунок 265. Значки небезпека радіочастотного (RF) випромінювання. ....	0266-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0267

## ЗМІСТ (продовження)

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 266. Інтеграція звичайного дистанційного бойового модуля (CROWS) (аркуш 1 з 4). ...	0267-2
Рисунок 266. Інтеграція звичайного дистанційного бойового модуля (CROWS) (аркуш 2 з 4). ...	0267-3
Рисунок 266. Інтеграція звичайного дистанційного бойового модуля (CROWS) (аркуш 3 з 4). ...	0267-4
Рисунок 266. Інтеграція звичайного дистанційного бойового модуля (CROWS) (аркуш 4 з 4). ...	0267-5
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0268
Рисунок 267. Стійка для цифрового обладнання, AN/VRC-9 (аркуш 1 із 3). ....	0268-2
Рисунок 267. Стійка для цифрового обладнання, AN/VRC-9 (аркуш 2 із 3). ....	0268-3
Рисунок 267. Стійка для цифрового обладнання, AN/VRC-9 (аркуш 3 із 3). ....	0268-4
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0269
Рисунок 268. Інтеграція внутрішньої приладової панелі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2). ....	0269-2
Рисунок 268. Інтеграція внутрішньої приладової панелі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2). ....	0269-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0270
Рисунок 269. Основний монтажний кронштейн Duke (M1235A4/M1235A5). ....	0270-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0271
Рисунок 270. Комплект інтеграції кабіни (M1266A1) (аркуш 1 з 2). ....	0271-2
Рисунок 270. Комплект інтеграції кабіни (M1266A1) (аркуш 2 з 2). ....	0271-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0272
Рисунок 271. Стійка для цифрового обладнання у зборі (M1266A1) (аркуш 1 з 5). ....	0272-2
Рисунок 271. Стійка для цифрового обладнання у зборі (M1266A1) (аркуш 2 з 5). ....	0272-3
Рисунок 271. Стійка для цифрового обладнання у зборі (M1266A1) (аркуш 3 з 5). ....	0272-4
Рисунок 271. Стійка для цифрового обладнання у зборі (M1266A1) (аркуш 4 з 5). ....	0272-5
Рисунок 271. Стійка для цифрового обладнання у зборі (M1266A1) (аркуш 5 з 5). ....	0272-6
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0273
Рисунок 272. Зовнішні монтажні кронштейни (M1266A1). ....	0273-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0274

**ЗМІСТ (продовження)****Сторінка №****Послідовність комплексу робіт №**

Рисунок 273. Зовнішні кронштейни та кріплення антени (М1266А1).....	0274-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0275
Рисунок 274. Інтеграційні кабелі зовні спереду (М1235А4/М1235А5).....	0275-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0276
Рисунок 275. Інтеграційні кабелі та затискачі (М1235А4/М1235А5) (аркуш 1 з 4). ....	0276-2
Рисунок 275. Інтеграційні кабелі та затискачі (М1235А4/М1235А5) (аркуш 2 з 4). ....	0276-3
Рисунок 275. Інтеграційні кабелі та затискачі (М1235А4/М1235А5) (аркуш 3 з 4). ....	0276-4
Рисунок 275. Інтеграційні кабелі та затискачі (М1235А4/М1235А5) (аркуш 4 з 4). ....	0276-5
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0277
Рисунок 276. Інтеграційні кабелі, салон кабіни (М1235А4/М1235А5) (аркуш 1 з 2). ....	0277-2
Рисунок 276. Інтеграційні кабелі, салон кабіни (М1235А4/М1235А5) (аркуш 2 з 2). ....	0277-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0278
Рисунок 277. Інтеграційні кабелі зовні спереду (М1266А1) (аркуш 1 з 2). ....	0278-2
Рисунок 277. Інтеграційні кабелі зовні спереду (М1266А1) (аркуш 2 з 2). ....	0278-3
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0279
Рисунок 278. Інтеграційні кабелі та затискачі (М1266А1) (аркуш 1 з 4). ....	0279-2
Рисунок 278. Інтеграційні кабелі та затискачі (М1266А1) (аркуш 2 з 4). ....	0279-3
Рисунок 278. Інтеграційні кабелі та затискачі (М1266А1) (аркуш 3 з 4). ....	0279-4
Рисунок 278. Інтеграційні кабелі та затискачі (М1266А1) (аркуш 4 з 4). ....	0279-5
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0280
Рисунок 279. Інтеграційні кабелі, салон кабіни (М1266А1). ....	0280-2
ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА. ....	WP 0281
Рисунок 280. Інтеграція — різне. ....	0281-2
ГРУПА 1802, КРИЛА, ПІДНІЖКИ З МОНТАЖНИМИ ТА КРІПІЛЬНИМИ ДЕТАЛЯМИ, ВІТРОВЕ СКЛО, СКЛО ТОЩО. ....	WP 0282
Рисунок 281. Подовжувач крила. ....	0282-2
ГРУПА 1802, КРИЛА, ПІДНІЖКИ З МОНТАЖНИМИ ТА КРІПІЛЬНИМИ ДЕТАЛЯМИ, ВІТРОВЕ СКЛО, СКЛО ТОЩО. ....	WP 0283

**ЗМІСТ (продовження)**

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 282. Віконне броньоване скло (аркуш 1 з 2).....	0283-2
Рисунок 282. Віконне броньоване скло (аркуш 2 з 2).....	0283-3
ГРУПА 1802, КРИЛА, ПІДНІЖКИ З МОНТАЖНИМИ ТА КРІПИЛЬНИМИ ДЕТАЛЯМИ, ВІТРОВЕ СКЛО, СКЛО ТОЩО.....	WP 0284
Рисунок 283. Верхня сходинка та кронштейни.....	0284-2
ГРУПИ 1805, ПІДЛОГИ, ОСНОВА ПІДЛОГИ ТА ПОВ'ЯЗАНІ З НИМИ КОМПОНЕНТИ.....	WP 0285
Рисунок 284. Панелі підлоги (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0285-2
Рисунок 284. Панелі підлоги (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0285-3
ГРУПИ 1805, ПІДЛОГИ, ОСНОВА ПІДЛОГИ ТА ПОВ'ЯЗАНІ З НИМИ КОМПОНЕНТИ.....	WP 0286
Рисунок 285. Панелі підлоги (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0286-2
Рисунок 285. Панелі підлоги (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0286-3
ГРУПИ 1805, ПІДЛОГИ, ОСНОВА ПІДЛОГИ ТА ПОВ'ЯЗАНІ З НИМИ КОМПОНЕНТИ.....	WP 0287
Рисунок 286. Вибухостійке покриття (M1235A4/M1235A5).....	0287-2
ГРУПА 1806, ОББИВКА СИДІНЬ ТА КИЛИМКИ.....	WP 0288
Рисунок 287. Вузол сидіння для екіпажу (M1266A1) (аркуш 1 з 3).....	0288-2
Рисунок 287. Вузол сидіння для екіпажу (M1266A1) (аркуш 2 з 3).....	0288-3
Рисунок 287. Вузол сидіння для екіпажу (M1266A1) (аркуш 3 з 3).....	0288-4
ГРУПА 1806, ОББИВКА СИДІНЬ ТА КИЛИМКИ.....	WP 0289
Рисунок 288. Вузол сидіння для медика (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0289-2
Рисунок 288. Вузол сидіння для медика (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0289-3
ГРУПА 1806, ОББИВКА СИДІНЬ ТА КИЛИМКИ.....	WP 0290
Рисунок 289. Вузол сидіння для екіпажу (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 3).....	0290-2
Рисунок 289. Вузол сидіння для екіпажу (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 3).....	0290-3
Рисунок 289. Вузол сидіння для екіпажу (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 3).....	0290-4
ГРУПА 1806, ОББИВКА СИДІНЬ ТА КИЛИМКИ.....	WP 0291

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 290. Вузол сидіння водія (аркуш 1 з 5).....	0291-2
Рисунок 290. Вузол сидіння водія (аркуш 2 з 5).....	0291-3
Рисунок 290. Вузол сидіння водія (аркуш 3 з 5).....	0291-4
Рисунок 290. Вузол сидіння водія (аркуш 4 з 5).....	0291-5
Рисунок 290. Вузол сидіння водія (аркуш 5 з 5).....	0291-6
<b>ГРУПА 1806, ОББИВКА СИДІНЬ ТА КИЛИМКИ. ....</b>	<b>WP 0292</b>
Рисунок 291. Ізолятори кабіни (М1235А4/М1235А5) (аркуш 1 з 3).....	0292-2
Рисунок 291. Ізолятори кабіни (М1235А4/М1235А5) (аркуш 2 з 3).....	0292-3
Рисунок 291. Ізолятори кабіни (М1235А4/М1235А5) (аркуш 3 з 3).....	0292-4
<b>ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....</b>	<b>WP 0293</b>
Рисунок 292. Вузол платформи для оператора бойового модуля (М1235А4/М1235А5). ....	0293-2
<b>ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....</b>	<b>WP 0294</b>
Рисунок 293. Монтажна пластина та втягувальний пристрій системи закріплення оператора бойового модуля (М1266А1).....	0294-2
<b>ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....</b>	<b>WP 0295</b>
Рисунок 294. Речова скринька (з боку командира) (М1235А4/М1235А5) (аркуш 1 з 2).....	0295-2
Рисунок 294. Речова скринька (з боку командира) (М1235А4/М1235А5) (аркуш 2 з 2).....	0295-3
<b>ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....</b>	<b>WP 0296</b>
Рисунок 295. Речова скринька (з боку командира) (М1266А1).....	0296-2
<b>ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....</b>	<b>WP 0297</b>
Рисунок 296. Задня речова скринька (з боку командира) (М1235А4/М1235А5). ....	0297-2
<b>ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....</b>	<b>WP 0298</b>
Рисунок 297. Задня речова скринька (з боку командира) (М1266А1).....	0298-2
<b>ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....</b>	<b>WP 0299</b>

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 298. Бічна речова скринька (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2). .....	0299-2
Рисунок 298. Бічна речова скринька (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2). .....	0299-3
ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....	WP 0300
Рисунок 299. Бічна речова скринька (з боку водія) (M1266A1). .....	0300-2
ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....	WP 0301
Рисунок 300. Бічні кронштейни речової скриньки (M1266A1). .....	0301-2
ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....	WP 0302
Рисунок 301. Задня речова скринька (з боку водія) (M1235A4/M1235A5). .....	0302-2
ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....	WP 0303
Рисунок 302. Задня речова скринька (з боку водія) (M1266A1). .....	0303-2
ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....	WP 0304
Рисунок 303. Кріплення на панелі, прилеглий до задньої речової скриньки (M1235A4/M1235A5). ....	0304-2
ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....	WP 0305
Рисунок 304. Речова скринька на задній рампі. ....	0305-2
ГРУПА 1808, СТЕЛАЖІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ, ЯЩИКИ, ПАСКИ, ПАКУВАЛЬНІ СКРИНЬКИ, КАБЕЛЬНІ КОТУШКИ, КОТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГІВ ТОЩО. ....	WP 0306
Рисунок 305. Скринька для зберігання насоса гідравлічної рампи (M1235A4/M1235A5). .....	0306-2
ГРУПА 1902, КАПСУЛА ВОДІЯ. ....	WP 0307
Рисунок 306. Монтаж турелі (M1235A4/M1235A5). .....	0307-2
ГРУПА 1902, КАПСУЛА ВОДІЯ. ....	WP 0308
Рисунок 307. Монтаж турелі (M1235A4/ M1266A1) (аркуш 1 з 4). .....	0308-2
Рисунок 307. Монтаж турелі (M1235A4/ M1266A1) (аркуш 2 з 4). .....	0308-3
Рисунок 307. Монтаж турелі (M1235A4/ M1266A1) (аркуш 3 з 4). .....	0308-4
Рисунок 307. Монтаж турелі (M1235A4/ M1266A1) (аркуш 4 з 4). .....	0308-5
ГРУПА 1902, КАПСУЛА ВОДІЯ. ....	WP 0309



## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 308. Вузол турелі (M1235A4/M1235A5).....	0309-2
ГРУПА 1902, КАПСУЛА ВОДІЯ.....	WP 0310
Рисунок 309. Монтаж турелі (M1235A5). ....	0310-2
ГРУПА 1902, КАПСУЛА ВОДІЯ.....	WP 0311
Рисунок 310. Вузол турелі (M1266A1) (аркуш 1 з 3).....	0311-2
Рисунок 310. Вузол турелі (M1266A1) (аркуш 2 з 3).....	0311-3
Рисунок 310. Вузол турелі (M1266A1) (аркуш 3 з 3).....	0311-4
ГРУПА 2001, ТАЛЬ, КАБЕСТАН, ПІДЙИМАЧ, КРАН АБО ЛЕБІДКА В ЗБОРІ. ....	WP 0312
Рисунок 311. Вузол лебідки.....	0312-2
ГРУПА 2202, ДОПОМІЖНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0313
Рисунок 312. Інклінометр.....	0313-2
ГРУПА 2202, ДОПОМІЖНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0314
Рисунок 313. Підйомна опора для нош (M1266A1).....	0314-2
ГРУПА 2202, ДОПОМІЖНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0315
Рисунок 314. Підйомник для нош у зборі (M1266A1) (аркуш 1 з 2). ....	0315-2
Рисунок 314. Підйомник для нош у зборі (M1266A1) (аркуш 2 з 2). ....	0315-3
ГРУПА 2202, ДОПОМІЖНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0316
Рисунок 315. Дзеркало на дверях (з боку командира).....	0316-2
ГРУПА 2202, ДОПОМІЖНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0317
Рисунок 316. Дзеркало на дверях (з боку водія).....	0317-2
ГРУПА 2202, ДОПОМІЖНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0318
Рисунок 317. Система склоочисника лобового скла. ....	0318-2
ГРУПА 2202, ДОПОМІЖНІ ПРЕДМЕТИ. ....	WP 0319

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 318. Сумки та ящики для зберігання додаткового приладдя (M1235A4/M1235A5). (аркуш 1 з 3).....	0319-2
Рисунок 318. Сумки та ящики для зберігання додаткового приладдя (M1235A4/M1235A5). (аркуш 2 з 3).....	0319-3
Рисунок 318. Сумки та ящики для зберігання додаткового приладдя (M1235A4/M1235A5). (аркуш 3 з 3).....	0319-4
ГРУПИ 2210, ПАСПОРТНІ ТАБЛИЧКИ ТА ТРИМАЧІ ІНСТРУКЦІЙ. ....	WP 0320
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 1 з 9).....	0320-2
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 2 з 9).....	0320-3
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 3 з 9).....	0320-4
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 4 з 9).....	0320-5
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 5 з 9).....	0320-6
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 6 з 9).....	0320-7
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 7 з 9).....	0320-8
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 8 з 9).....	0320-9
Рисунок 319. Паспортні таблички та наклейки (аркуш 9 з 9).....	0320-10
ГРУПИ 2210, ПАСПОРТНІ ТАБЛИЧКИ ТА ТРИМАЧІ ІНСТРУКЦІЙ. ....	WP 0321
Рисунок 320. Паспортні таблички та наклейки (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0321-2
Рисунок 320. Паспортні таблички та наклейки (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0321-3
ГРУПА 2401, ГІДРАВЛІЧНА ПОМПА. ....	WP 0322
Рисунок 321. Набір для модернізації гідравлічної помпи рампи задніх дверей (аркуш 1 з 3).....	0322-2
Рисунок 321. Набір для модернізації гідравлічної помпи рампи задніх дверей (аркуш 2 з 3).....	0322-3
Рисунок 321. Набір для модернізації гідравлічної помпи рампи задніх дверей (аркуш 3 з 3).....	0322-4
ГРУПА 2402, ГІДРОРОЗПОДІЛЬНИК. ....	WP 0323
Рисунок 322. Гідравлічний циліндр і клапан рампи задніх дверей. ....	0323-2
ГРУПА 3307, КОМПЛЕКТИ СПЕЦІАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ.....	WP 0324
Рисунок 323. Опора кисневого концентратора (M1266A1). ....	0324-2
ГРУПА 3307, КОМПЛЕКТИ СПЕЦІАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ.....	WP 0325

## ЗМІСТ (продовження)

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 324. Таблички з червоним хрестом та кронштейни (M1266A1) (аркуш 1 з 3).....	0325-2
Рисунок 324. Таблички з червоним хрестом та кронштейни (M1266A1) (аркуш 2 з 3).....	0325-3
Рисунок 324. Таблички з червоним хрестом та кронштейни (M1266A1) (аркуш 3 з 3).....	0325-4
ГРУПА 5200, ГАЗОВИЙ КОМПРЕСОР У ЗБОРІ.....	WP 0326
Рисунок 325. Монтаж компресора системи опалення, вентиляції та кондиціонування повітря (HVAC).....	0326-2
ГРУПА 5217, ТРУБОПРОВІД ХОЛОДОАГЕНТА.....	WP 0327
Рисунок 326. Трубопровід холодоагента (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 6).....	0327-2
Рисунок 326. Трубопровід холодоагента (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 6).....	0327-3
Рисунок 326. Трубопровід холодоагента (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 6).....	0327-4
Рисунок 326. Трубопровід холодоагента (M1235A4/M1235A5) (аркуш 4 з 6).....	0327-5
Рисунок 326. Трубопровід холодоагента (M1235A4/M1235A5) (аркуш 5 з 6).....	0327-6
Рисунок 326. Трубопровід холодоагента (M1235A4/M1235A5) (аркуш 6 з 6).....	0327-7
ГРУПА 5217, ТРУБОПРОВІД ХОЛОДОАГЕНТА.....	WP 0328
Рисунок 327. Внутрішні шланги LSS (M1235A4/M1235A5).....	0328-2
ГРУПА 5221, АКУМУЛЯТОР ХОЛОДОАГЕНТА.....	WP 0329
Рисунок 328. Фільтр системи обігріву, вентиляції та кондиціонування повітря (HVAC).....	0329-2
ГРУПА 5243, ПОВІТРОДУВКА У ЗБОРІ.....	WP 0330
Рисунок 329. Конденсатор у зборі (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 3).....	0330-2
Рисунок 329. Конденсатор у зборі (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 3).....	0330-3
Рисунок 329. Конденсатор у зборі (з боку водія) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 3).....	0330-4
ГРУПА 5243, ПОВІТРОДУВКА У ЗБОРІ.....	WP 0331
Рисунок 330. Конденсатор у зборі (з боку командира) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).....	0331-2
Рисунок 330. Конденсатор у зборі (з боку командира) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).....	0331-3
ГРУПА 5243, ПОВІТРОДУВКА У ЗБОРІ.....	WP 0332

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 331. Конденсатор у зборі (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0332-2
Рисунок 331. Конденсатор у зборі (з боку водія) (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0332-3
ГРУПА 5243, ПОВІТРОДУВКА У ЗБОРІ.....	WP 0333
Рисунок 332. Конденсатор у зборі (з боку командира) (M1266A1) (аркуш 1 з 2).....	0333-2
Рисунок 332. Конденсатор у зборі (з боку командира) (M1266A1) (аркуш 2 з 2).....	0333-3
ГРУПА 5247, ОПАЛЮВАЛЬНІ АГРЕГАТИ.....	WP 0334
Рисунок 333. Клапани керування обігрівачем.....	0334-2
ГРУПА 5247, ОПАЛЮВАЛЬНІ АГРЕГАТИ.....	WP 0335
Рисунок 334. Паливний обігрівач.....	0335-2
ГРУПА 5247, ОПАЛЮВАЛЬНІ АГРЕГАТИ.....	WP 0336
Рисунок 335. Триходовий клапан, зовнішні шланги охолоджувальної рідини (M1235A4/M1235A5).....	0336-2
ГРУПА 5247, ОПАЛЮВАЛЬНІ АГРЕГАТИ.....	WP 0337
Рисунок 336. Триходовий клапан і зовнішні шланги охолоджувальної рідини (M1266A1).....	0337-2
ГРУПА 5247, ОПАЛЮВАЛЬНІ АГРЕГАТИ.....	WP 0338
Рисунок 337. Корпус подачі та паливний насос паливного обігрівача.....	0338-2
ГРУПА 5247, ОПАЛЮВАЛЬНІ АГРЕГАТИ.....	WP 0339
Рисунок 338. Пластини та соленоїд опалення, вентиляції та кондиціонування повітря (HVAC) (M1266A1) (аркуш 1 з 3).....	0339-2
Рисунок 338. Пластини та соленоїд опалення, вентиляції та кондиціонування повітря (HVAC) (M1266A1) (аркуш 2 з 3).....	0339-3
Рисунок 338. Пластини та соленоїд опалення, вентиляції та кондиціонування повітря (HVAC) (M1266A1) (аркуш 3 з 3).....	0339-4
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ).....	WP 0340
Рисунок 339. Елементи керування автоматичною системою пожежогасіння (AFES) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 3).....	0340-2
Рисунок 339. Елементи керування автоматичною системою пожежогасіння (AFES) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 3).....	0340-3
Рисунок 339. Елементи керування автоматичною системою пожежогасіння (AFES) (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 3).....	0340-4
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ).....	WP 0341

**ЗМІСТ (продовження)**

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 340. Елементи керування автоматичною системою пожежогасіння (AFES) та протипожежною системою (M1266A1) (аркуш 1 з 3). .....	0341-2
Рисунок 340. Елементи керування автоматичною системою пожежогасіння (AFES) та протипожежною системою (M1266A1) (аркуш 2 з 3). .....	0341-3
Рисунок 340. Елементи керування автоматичною системою пожежогасіння (AFES) та протипожежною системою (M1266A1) (аркуш 3 з 3). .....	0341-4
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ). .....	WP 0342
Рисунок 341. Протипожежна система (FSS), зона паливного бака. ....	0342-2
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ). .....	WP 0343
Рисунок 342. Автоматична система пожежогасіння (AFES), зона моторного відсіку (аркуш 1 з 2). .....	0343-2
Рисунок 342. Автоматична система пожежогасіння (AFES), зона моторного відсіку (аркуш 2 з 2). .....	0343-3
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ). .....	WP 0344
Рисунок 343. Автоматична система пожежогасіння (AFES), зона кабіни (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2). .....	0344-2
Рисунок 343. Автоматична система пожежогасіння (AFES), зона кабіни (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2). .....	0344-3
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ). .....	WP 0345
Рисунок 344. Автоматична система пожежогасіння (AFES), зона кабіни (M1266A1). (аркуш 1 з 2). .....	0345-2
Рисунок 344. Автоматична система пожежогасіння (AFES), зона кабіни (M1266A1) (аркуш 2 з 2). .....	0345-3
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ). .....	WP 0346
Рисунок 345. Протипожежна система (FSS), зона шин (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 4). .....	0346-2
Рисунок 345. Протипожежна система (FSS), зона шин (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 4). .....	0346-3
Рисунок 345. Протипожежна система (FSS), зона шин (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 4). .....	0346-4
Рисунок 345. Протипожежна система (FSS), зона шин (M1235A4/M1235A5) (аркуш 4 з 4). .....	0346-5
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ). .....	WP 0347

## ЗМІСТ (продовження)

Сторінка №

Послідовність комплексу робіт №

Рисунок 346. Протипожежна система (FSS), зона шин (M1266A1) (аркуш 1 з 4).	0347-2
Рисунок 346. Протипожежна система (FSS), зона шин (M1266A1) (аркуш 2 з 4).	0347-3
Рисунок 346. Протипожежна система (FSS), зона шин (M1266A1) (аркуш 3 з 4).	0347-4
Рисунок 346. Протипожежна система (FSS), зона шин (M1266A1) (аркуш 4 з 4).	0347-5
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ).	WP 0348
Рисунок 347. Елементи керування автоматичною системою пожежогасіння (AFES) та протипожежною системою (M1235A4, M1235A5).	0348-2
ГРУПА 7639, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (АВТОМОБІЛЬНІ).	WP 0349
Рисунок 348. Елементи керування автоматичною системою пожежогасіння (AFES) та протипожежною системою (FSS) (M1266A1).	0349-2
ГРУПА 9110, ЗАСОБИ КОЛЕКТИВНОГО ЗАХИСТУ.	WP 0350
Рисунок 349. Повітропроводи опалення, вентиляції та кондиціонування повітря (HVAC) (M1235A4, M1235A5). (аркуш 1 з 2).	0350-2
Рисунок 349. Повітропроводи опалення, вентиляції та кондиціонування повітря (HVAC) (M1235A4, M1235A5). (аркуш 2 з 2).	0350-3
ГРУПА 9110, ЗАСОБИ КОЛЕКТИВНОГО ЗАХИСТУ.	WP 0351
Рисунок 350. Вентиляційний отвір у задній частині даху (M1235A4/M1235A5).	0351-2
ГРУПА 9110, ЗАСОБИ КОЛЕКТИВНОГО ЗАХИСТУ.	WP 0352
Рисунок 351. Запобіжний клапан (M1266A1).	0352-2
ГРУПА 9111, БЛОКИ ФІЛЬТРІВ САЖІ.	WP 0353
Рисунок 352. Фільтр NBC та LSS (аркуш 1 з 7).	0353-2
Рисунок 352. Фільтр NBC та LSS (аркуш 2 з 7).	0353-3
Рисунок 352. Фільтр NBC та LSS (аркуш 3 з 7).	0353-4
Рисунок 352. Фільтр NBC та LSS (аркуш 4 з 7).	0353-5
Рисунок 352. Фільтр NBC та LSS (аркуш 5 з 7).	0353-6
Рисунок 352. Фільтр NBC та LSS (аркуш 6 з 7).	0353-7
Рисунок 352. Фільтр NBC та LSS (аркуш 7 з 7).	0353-8
ГРУПА 9111, БЛОКИ ФІЛЬТРІВ САЖІ.	WP 0354

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 353. Коробка LSS у зборі (M1266A1) (аркуш 1 з 4). .....	0354-2
Рисунок 353. Коробка LSS у зборі (M1266A1) (аркуш 2 з 4). .....	0354-3
Рисунок 353. Коробка LSS у зборі (M1266A1) (аркуш 3 з 4). .....	0354-4
Рисунок 353. Коробка LSS у зборі (M1266A1) (аркуш 4 з 4). .....	0354-5
<b>ГРУПА 9111, БЛОКИ ФІЛЬТРІВ САЖІ. ....</b>	<b>WP 0355</b>
Рисунок 354. Вузол LSS HVAC (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 3). .....	0355-2
Рисунок 354. Вузол LSS HVAC (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 3). .....	0355-3
Рисунок 354. Вузол LSS HVAC (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 3). .....	0355-4
<b>ГРУПА 9112, СИСТЕМИ КЕРУВАННЯ. ....</b>	<b>WP 0356</b>
Рисунок 355. Блок запобіжників та панель керування опаленням, вентиляцією та кондиціонуванням повітря (HVAC) (M1235A4/M1235A5). .....	0356-2
<b>ГРУПА 9112, СИСТЕМИ КЕРУВАННЯ. ....</b>	<b>WP 0357</b>
Рисунок 356. Джгут проводів системи опалення, вентиляції та кондиціонування (HVAC) (аркуш 1 з 4). .....	0357-2
Рисунок 356. Джгут проводів системи опалення, вентиляції та кондиціонування (HVAC) (аркуш 2 з 4). .....	0357-3
Рисунок 356. Джгут проводів системи опалення, вентиляції та кондиціонування (HVAC) (аркуш 3 з 4). .....	0357-4
Рисунок 356. Джгут проводів системи опалення, вентиляції та кондиціонування (HVAC) (аркуш 4 з 4). .....	0357-5
<b>ГРУПА 9401, КОМПЛЕКТИ. ....</b>	<b>WP 0358</b>
Рисунок КОМПЛЕКТИ. Комплекти. ....	0358-2
<b>ГРУПА 9501, НЕШТУЧНА ПРОДУКЦІЯ. ....</b>	<b>WP 0359</b>
Рисунок НЕШТУЧНА ПРОДУКЦІЯ. ....	0359-1
<b>ГРУПА 2604, СПЕЦІАЛЬНІ ІНСТРУМЕНТИ. ....</b>	<b>WP 0360</b>

## ЗМІСТ (продовження)

	<b>Сторінка №</b>
	<b><u>Послідовність комплексу робіт №</u></b>
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 1 з 13).....	0360-2
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 2 з 13).....	0360-3
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 3 з 13).....	0360-4
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 4 з 13).....	0360-5
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 5 з 13).....	0360-6
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 6 з 13).....	0360-7
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 7 з 13).....	0360-8
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 8 з 13).....	0360-9
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 9 з 13).....	0360-10
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 10 з 13).....	0360-11
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 11 з 13).....	0360-12
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 12 з 13).....	0360-13
Рисунок 357. Спеціальні інструменти (аркуш 13 з 13).....	0360-14
ПОКАЖЧИК ІНВЕНТАРНИХ НОМЕРІВ НАТО (NSN).....	WP 0361
ПОКАЖЧИК НОМЕРІВ ДЕТАЛЕЙ.....	WP 0362



## **ГЛАВА 1**

**СПИСОК ЗАПАСНИХ ЧАСТИН ТА СПЕЦІАЛЬНИХ  
ІНСТРУМЕНТІВ (RPSTL) ДЛЯ ТРАНСПОРТНИХ  
ЗАСОБІВ ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД МІН І ЗАСІДОК (MRAP)  
МОДЕЛЕЙ М1234А4, М1235А5, М1266А1**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
СПИСКИ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ (RPSTL) — ВСТУП**

---

## **ОГЛЯД**

У цьому RPSTL перераховані дозволені запасні частини та деталі для ремонту; спеціальні інструменти; контрольно-вимірвальне та діагностичне обладнання (TMDE); а також інше спеціальне допоміжне обладнання, необхідне для проведення обслуговування в польових умовах транспортних засобів із захистом від мін і засідок (MRAP) моделей M1235A4/M1235A5 та M1266A1. Цей документ дозволяє подавати заявку, видавати та утилізувати запасні частини, деталі для ремонту та спеціальні інструменти відповідно до кодів джерела постачання, обслуговування та відновлюваності (SMR).

## **ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ**

На додаток до комплексу робіт «Вступ» цей RPSTL поділено на такі комплекси робіт:

1. Комплекси робіт для списку запасних частин. Комплекси робіт, що містять списки запасних частин та деталей для ремонту, дозволених для використання під час проведення технічного обслуговування на рівнях, визначених кодом MAC/SMR. Ці комплекси робіт також містять деталі, які потрібно зняти для заміни дозволених деталей. Списки деталей складаються з функціональних груп у висхідній буквено-цифровій послідовності, при цьому деталі в кожній групі перераховані у висхідній послідовності номерів рисунків та компонентів. Передавальні пристрої, кронштейни, фільтри та болти перераховані разом із компонентами, на які вони встановлюються. Нештучна продукція перерахована за назвами компонентів у комплексі робіт «Нештучна продукція», який слідує за робочим пакетом «Спеціальні інструменти та запасні частини». Комплекти запасних частин вказані окремо в окремій функціональній групі та окремому комплексі робіт. Запасні частини до спеціальних інструментів, що ремонтуються, також вказані в окремому комплексі робіт. Наведені компоненти показані на відповідних ілюстраціях.
2. Комплекс робіт із запасними частинами для спеціальних інструментів. У цьому комплексі робіт перераховані всі запасні частини, необхідні для ремонту спеціальних інструментів, TMDE або іншого допоміжного обладнання, переліченого в комплексі робіт «Спеціальні інструменти» й не вказаного в жодній іншій публікації.
3. Комплекс робіт для нештучної продукції. У цьому комплексі робіт перелічені всі компоненти, позначені як «нештучні» у списку деталей. Через характер нештучної продукції цей комплекс робіт не містить рисунків.
4. Комплекс робіт для списку спеціальних інструментів. У цьому комплексі робіт перераховані спеціальні інструменти, спеціальні TMDE та спеціальне допоміжне обладнання, дозволене цим RPSTL (як зазначено в інформації про норми постачання (BOI) у стовпці ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (UOC)). Інструменти, які є компонентами звичайних наборів інструментів та/або класу VII, не перераховані.
5. Комплекси робіт для індексів перехресних посилань. Цей RPSTL містить два комплекси робіт для індексів перехресних посилань. Комплекс робіт для індексу номерів за федеральною номенклатурою (NSN) відсилає вас до цифри та номера компонента для кожного NSN, вказаного в RPSTL. Комплекс робіт для індексу номерів деталей відсилає вас до цифри та номера компонента для кожного номера деталі, вказаного в RPSTL.

## ПОЯСНЕННЯ ЗАПИСІВ У КОМПЛЕКСАХ РОБІТ ДЛЯ СПИСКІВ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ

№ 3/П (Запис 1). Вказує номер, який використовується для визначення елементів, позначених на ілюстрації.

Код SMR (запис 2). Код SMR, що містить інформацію про поставку/заявку, критерії авторизації рівня обслуговування та інструкції з утилізації, як показано в наведеній далі розбивці (таблиця 1). Цей запис може бути розділений на 4 підзаписи, по одному для кожної служби.

**Таблиця 1. Роз'яснення щодо коду джерела постачання, обслуговування та відновлюваності (SMR).**

Код джерела постачання	Код обслуговування	Код відновлюваності
<u>XX</u>	<u>XX</u>	<u>X</u>
Перші дві позиції: як одержати компонент.	Третя позиція: хто може встановити, замінити чи використати компонент.	Четверта позиція: хто може зробити повний ремонт компонента. П'ята позиція: хто визначає дії з усунення несправних компонентів.

### ПРИМІТКА

Повний ремонт: можливості обслуговування, можливості та повноваження для виконання всіх коригувальних завдань обслуговування функції «Ремонт» у середовищі використання/користувача для відновлення функціональності компонента, що відмовив.

Код джерела постачання. Код джерела постачання повідомляє вам, як одержати компонент, необхідний для обслуговування, ремонту чи капітального ремонту кінцевого компонента/обладнання. Тлумачення кодів джерела постачання:

#### Код джерела постачання

#### Застосування/тлумачення

PA Номенклатурні компоненти; використовуйте відповідний NSN для подання заявки/запиту компонентів із цими кодами джерела постачання. Вони авторизовані до рівня, вказаного кодом, який займає третю позицію в коді SMR.

PB

PC

### ПРИМІТКА

PD

Компоненти з кодом PC схильні до зносу. PE

PF

PG

PH

PR

PZ

KD

Компоненти з цими кодами не підлягають запиту/поданню заявки окремо. Вони є частиною комплекту, дозволеного для рівня обслуговування, зазначеного в третій позиції коду SMR. Необхідно запитувати та застосовувати повний комплект.

KF

KB

**ПОЯСНЕННЯ ЗАПИСІВ У КОМПЛЕКСАХ РОБІТ ДЛЯ СПИСКІВ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ (продовження)****Код джерела постачання****Застосування/тлумачення**

MF — зроблено у класі спеціаліста з технічного обслуговування

MH — зроблено у класі обслуговування нижче ремонтної бази

ML — зроблено в SRA

MD — зроблено на ремонтній базі

MG — лише для військово-морського флоту

AF — зібрано класом спеціаліста з технічного обслуговування

MH — зібрано класом обслуговування нижче ремонтної бази

AL — зібрано SRA

AD — зібрано ремонтною базою

AG — лише для військово-морського флоту

XA

XB

XC

XD

Компоненти з цими кодами не підлягають поданню заявки/запиту окремо. Вони мають бути виготовлені з нештучної продукції, яка ідентифікується номером деталі (Н/Д) у записі ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС) та вказана у комплексі робіт для групи нештучної продукції RPSTL. Якщо компонент авторизований для вас кодом третьої позиції коду SMR, але код джерела постачання вказує, що він виготовлений на вищому рівні, замовте компонент з вищого рівня обслуговування.

Компоненти з цими кодами не підлягають запиту/поданню заявки окремо. Деталі, з яких складається зібраний компонент, мають бути запитані або виготовлені та зібрані на рівні технічного обслуговування, зазначеному у коді джерела постачання. Якщо третя позиція коду SMR дозволяє замінити компонент, але код джерела постачання вказує, що компонент зібраний на вищому рівні, замовте компонент на вищому рівні технічного обслуговування.

Не запитуйте компоненти з кодом «XA». Замовляйте наступне складання вищого рівня. (Див. ПРИМІТКУ нижче.)

Якщо будь-який компонент недоступний із комплексу запчастин, замовляйте його за допомогою CAGEC та Н/Д.

Монтажні креслення, схеми, інструкції, експлуатаційні креслення; ідентифікуються за Н/Д виробника.

Компонент не зберігається на складі. Замовляйте компонент із кодом XD через місцеві канали закупівель або звичайні канали постачання, використовуючи зазначені CAGEC та Н/Д, якщо немає NSN.

**ПРИМІТКА**

Зняття частин з техніки для ремонту іншої або контрольований обмін, якщо це дозволено, можуть використовуватися як джерело постачання компонентів із зазначеними вище кодами джерела постачання, за винятком компонентів із кодом джерела постачання «XA» або компонентів для забезпечення літальних апаратів, обмежених вимогами AR 750-1.

Код обслуговування. Коди обслуговування повідомляють вам про рівень технічного обслуговування, дозволений для використання та ремонту допоміжних компонентів. Коди обслуговування вводяться в третю та четверту позиції коду SMR у такий спосіб:

Третя позиція. Код обслуговування, введений у третю позицію, вказує на найнижчий клас обслуговування, якому дозволено видаляти, замінювати та використовувати компонент. Код технічного обслуговування, введений у третю позицію, означає дозвіл на такі класи технічного обслуговування:

**ПОЯСНЕННЯ ЗАПИСІВ У КОМПЛЕКСАХ РОБІТ ДЛЯ СПИСКІВ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ (продовження)**

<u>Код обслуговування</u>	<u>Застосування/тлумачення</u>
C —	Екіпаж
F —	Спеціаліст з технічного обслуговування може видаляти, замінювати та використовувати компонент.
H —	Спеціалісти з технічного обслуговування нижче ремонтної бази можуть видаляти, замінювати та використовувати компонент.
L —	У межах спеціалізованої ремонтної діяльності компоненти можуть видалятися, замінюватися та використовуватися.
G —	У межах проміжного технічного обслуговування на плаву та на березі компонент може видалятися, замінюватися та використовуватися (тільки для ВМФ).
K —	Об'єкт підрядника може видаляти, замінювати та використовувати компонент.
Z —	Компонент не дозволяється видаляти, замінювати чи використовувати на будь-якому рівні обслуговування.
D —	Ремонтна база може видаляти, замінювати та використовувати компонент.

**ПРИМІТКА**

Для армії на третій позиції використовується С. Однак для публікацій спільного обслуговування інші служби можуть використовувати О.

Четверта позиція. Код обслуговування, введений на четверту позицію, повідомляє вам, чи підлягає компонент ремонту, і визначає найнижчий клас обслуговування з можливістю повного ремонту (виконання всіх дозволених ремонтних дій).

<u>Код обслуговування</u>	<u>Застосування/тлумачення</u>
C —	Екіпаж (оператор) є найнижчим класом, який може виконувати повний ремонт.
F —	Спеціаліст з технічного обслуговування є найнижчим класом, який може виконувати повний ремонт компонента.
H —	Спеціаліст із технічного обслуговування нижче ремонтної бази є найнижчим класом, який може виконувати повний ремонт компонента.
L —	Спеціалізована ремонтна діяльність є найнижчим класом, на рівні якого може виконуватися повний ремонт компонента.
D —	Ремонтна база є найнижчим класом, на рівні якого може виконуватися повний ремонт компонента.
G —	Спеціалісти середнього рівня як на воді, так і на березі можуть виконувати повний ремонт компонента (тільки для ВМФ).
K —	Повний ремонт виконується на об'єкті підрядної організації.
Z —	Не підлягає ремонту. Ремонт не дозволено.

**ПОЯСНЕННЯ ЗАПИСІВ У КОМПЛЕКСАХ РОБІТ ДЛЯ СПИСКІВ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ (продовження)****Код обслуговування****Застосування/тлумачення**

**B —** Ремонт не дозволено. Жодні деталі або спеціальні інструменти не допускаються для обслуговування компонента з кодом «B». Однак компонент можна відновити шляхом регулювання, змащування тощо на рівні користувача.

Код відновлюваності. Коди відновлюваності призначаються компонентам, щоб вказати дії з видалення непридатних компонентів. Код відновлення показаний у п'ятій позиції коду SMR у такий спосіб:

**Код відновлюваності****Застосування/тлумачення**

**Z —** Компонент не підлягає ремонту. У разі непридатності до експлуатації відмовтеся від використання компонента й утилізуйте його на рівні технічного обслуговування, зазначеному в третій позиції коду SMR.

**F —** Компонент підлягає ремонту. Якщо ремонт економічно недоцільний, відмовтеся від використання компонента й утилізуйте його на місці.

**H —** Компонент підлягає ремонту. Якщо ремонт економічно недоцільний, відмовтеся від використання компонента й утилізуйте його на рівні нижче ремонтної бази.

**D —** Компонент підлягає ремонту. Коли ремонт виходить за межі можливостей найнижчого рівня, поверніть компонент до ремонтної бази. Вибракування та утилізація компонента не дозволені рівням нижче за ремонтну базу.

**L —** Компонент підлягає ремонту. Вибракування та утилізація не дозволені рівням нижче за Спеціалізовану ремонтну діяльність (SRA).

**A —** Компонент вимагає спеціальної обробки або процедури вибракування з певних причин (наприклад, вміст дорогоцінного металу, висока вартість, критично важливий або небезпечний матеріал). Докладні інструкції див. у відповідних посібниках/директивах.

**NSN (стовпець (3)).** У цьому стовпці перелічені NSN для компонента.

**CAGEC (стовпець (4)).** Код комерційної чи урядової організації (CAGEC) — це п'ятизначний код, який використовується для ідентифікації виробника, дистриб'ютора або державної установи/діяльності, що постачає компонент.

**НОМЕР ДЕТАЛІ (стовпець (5)).** Вказує основний номер, що використовується виробником (фізична особа, компанія, фірма, корпорація або державна структура), який контролює конструкцію та характеристики виробу за допомогою його інженерних креслень, специфікацій, стандартів та вимог інспекції для ідентифікації компонента або асортименту предметів.

**ПРИМІТКА**

Коли ви використовуєте NSN для запиту на компонент, номер деталі, який ви отримуєте, може відрізнятися від номера, зазначеного у списку.

**ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС) (стовпець (6)).** Цей стовпець містить таку інформацію:

1. Назва компонента за федеральною номенклатурою та, за необхідності, мінімальний опис для ідентифікації предмета.
2. Номери деталей будь-якої нештучної продукції, необхідної, якщо компонент має бути вироблений чи виготовлений на місці.
3. Критично важливий виріб за ступенем захищеності (НСІ). Вироби, що вимагають особливого поводження або процедур для забезпечення захисту від пошкодження електромагнітним імпульсом (EMI), позначаються літерами «НСІ».

**ПОЯСНЕННЯ ЗАПИСІВ У КОМПЛЕКСАХ РОБІТ ДЛЯ СПИСКІВ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ (продовження)**

4. Твердження «КІНЕЦЬ РИСУНКА» з'являється під описом останньої позиції в стовпці (6) для кожного рисунка у комплексів робіт для списків запасних частин, запасних частин для спеціальних інструментів, комплектів, нештучної продукції та спеціальних інструментів.
5. Див. інформацію про коди сфери застосування, наведену далі в цьому комплексі робіт в розділі «СПЕЦІАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ».

КІЛЬКІСТЬ (стовпець (7)). Стовпець КІЛЬКІСТЬ (кількість на рисунок) вказує кількість екземплярів компонента, яка використовується у розбивці, показаній на ілюстрації/рисунку. Літера V, яка стоїть в цьому стовпці замість кількості, вказує на те, що кількість є змінною і може змінюватися, залежно від застосування.

**ПОЯСНЕННЯ ФОРМАТУ ТА СТОВПЦІВ КОМПЛЕКСІВ РОБІТ ДЛЯ ІНДЕКСІВ ПЕРЕХРЕСНИХ ПОСИЛАНЬ**

1. Комплекс робіт для індексу номерів за федеральною номенклатурою (NSN). NSN у цьому покажчику перераховані у послідовності Національних ідентифікаційних номерів предметів постачання (NIIN). Стовпець ІНВЕНТАРНИЙ НОМЕР. У цьому стовпці перелічені номери NSN у послідовності NIIN. NIIN складається з останніх дев'яти цифр NSN. У разі використання цього стовпця для пошуку компонента ігноруйте перші чотири цифри NSN. Однак у разі замовлення компонентів за інвентарним номером слід використовувати повний NSN.  
Наприклад, якщо NSN — 5385-01-574-1467, то NIIN буде 01-574-1467.  
РИС. Стовпець. У цьому стовпці вказано номер рисунка, на якому компонент ідентифіковано/розміщено. Рисунки розташовані в порядку номерів у списку запасних частин та переліку комплексів робіт для спеціальних інструментів.  
Стовпець № 3/П. У цьому стовпці ідентифікується компонент, пов'язаний із рисунком, вказаним у стовпці «РИСУНОК». Цей компонент також ідентифікується за номером NSN, вказаним у тому ж рядку.
2. Комплекс робіт для індексу номерів деталей (Н/Д). Номери деталей у цьому покажчику перераховані у висхідній буквено-цифровій послідовності (вертикальне розташування комбінацій букв і цифр, де перша буква або цифра кожної групи розміщується в алфавітному порядку, а потім ідуть цифри від 0 до 9 і кожна наступна буква або цифра за тим самим порядком).  
Стовпець НОМЕР ДЕТАЛІ. У цьому стовпці вказаний номер деталі, присвоєний компоненту.  
РИС. Стовпець. У цьому стовпці вказаний номер рисунка, на якому компонент ідентифіковано/розміщено в списку запасних частин, а також у комплексах робіт для списку спеціальних інструментів.  
Стовпець № 3/П. Номер компонента — це номер, присвоєний елементу на рисунку, вказаному в сусідньому стовпці «Номер рисунка».



**СПЕЦІАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ**

UOC. UOC відображається в нижньому лівому куті заголовка стовпця «Опис». Коди сфери застосування, відображаються як «UOC:» у стовпці «Опис» (ліворуч) у першому рядку під застосовним компонентом / номенклатурою.  
Некодовані компоненти застосовуються до всіх моделей. Приклади UOC, що використовуються в RPSTL:

Код	Використовується для
OGP	M1235A4
RWS	M1235A5
AMB	M1266A1

Інструкції з виготовлення. Нештучна продукція, необхідна для виробництва компонентів, перелічена у комплексі робіт для нештучної продукції у цьому RPSTL. Номери деталей для нештучної продукції також вказані в стовпчику «Опис» запису рядка позиції для виробу, який має бути виготовлений/вироблений. Детальні інструкції з виготовлення компонентів, які, згідно з кодом джерела постачання, мають бути виготовлені або вироблені, можна знайти у ТМ 9-2355-457-23.

Індексні номери. Компоненти зі словами НЕШТУЧНА ПРОДУКЦІЯ у стовпці «Рисунок» матимуть індексний номер, вказаний у стовпці «№ З/П». Цей індексний номер є перехресним посиланням між комплексами робіт для NSN/номерів деталі (Н/Д) та списком нештучної продукції у комплексі робіт для нештучної продукції.

**ЯК ЗНАЙТИ ЗАПЧАСТИНИ ДЛЯ РЕМОНТУ**

1. Коли NSN чи номери деталей невідомі.

Перше. Використовуючи Зміст, визначте складальну групу, до якої належить компонент. Це потрібно, оскільки рисунки готуються для складальних груп першого і другого рівня, а списки розбиті на такі самі групи.

Друге. Знайдіть рисунок, який охоплює функціональну групу першого або другого рівня, до якої належить компонент.

Третє. Визначте компонент на рисунку та запишіть номер(-и).

Четверте. Знайдіть у комплексі робіт для списку запасних частин номери рисунка та компонента. NSN та номери деталей розташовані в тому ж рядку, що й відповідні номери компонентів.

2. Коли відомий NSN.

Перше. Якщо у вас є номер NSN, перегляньте стовпець ІНВЕНТАРНИЙ НОМЕР у комплексі робіт для індексу NSN. NSN розташований у послідовності NIIN. Зверніть увагу на номер рисунка та компонента поруч із NSN.

Друге. Відкрийте рисунок і знайдіть номер компонента. Переконайтеся, що це саме той компонент, який ви шукаєте.

3. Коли номер деталі відомий.

Перше. Якщо у вас є номер деталі, а не NSN, перегляньте стовпець НОМЕР ДЕТАЛІ у комплексі робіт для індексів номерів деталей. Визначте рисунок та номер компонента.

Друге. Знайдіть компонент на рисунку у відповідному комплексі робіт для списку запасних частин.

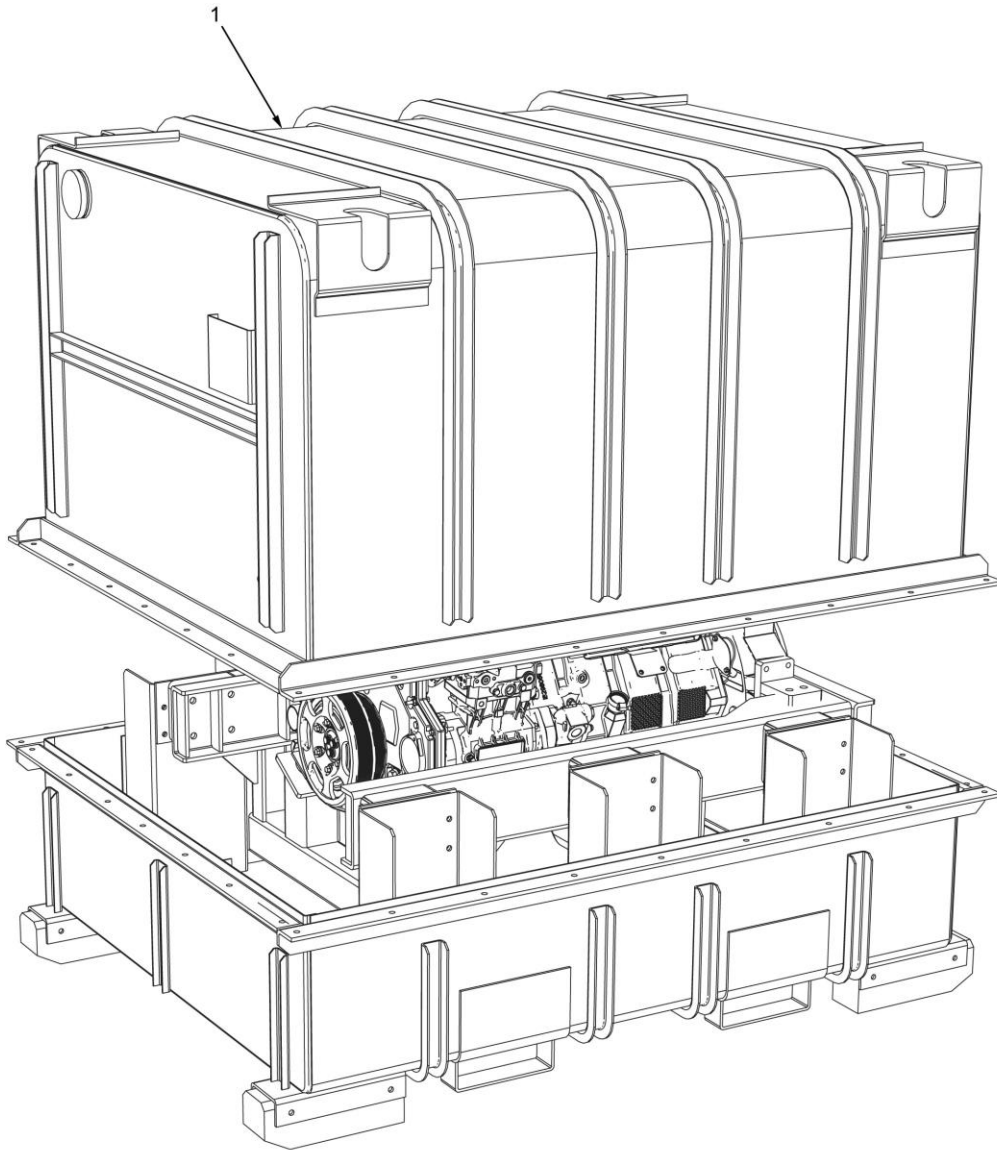
**ЗАКІНЧЕННЯ КОМПЛЕКСУ РОБІТ**



---

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДВИГУН У ЗБОРІ

---



МХР80001

Рисунок 1. Контейнер із двигуном

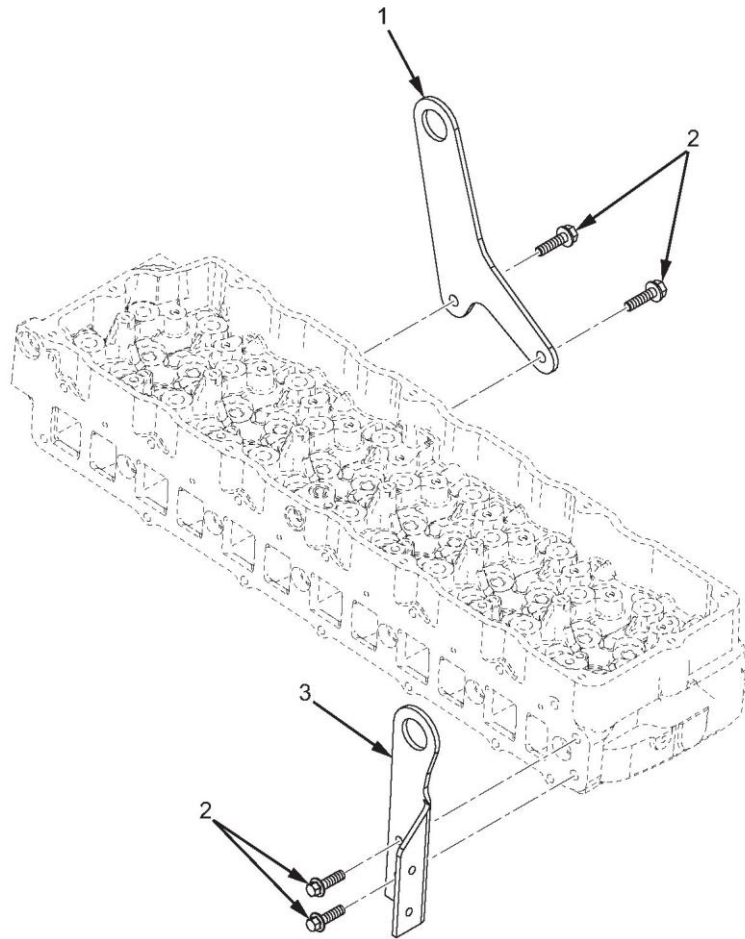
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					ГРУПА 0100, ДВИГУН У ЗБОРІ	
					РИС. 1. КОНТЕЙНЕР ІЗ ДВИГУНОМ	
* 1	PAFDD	2815-01-677-9609	19207	57K9446	ДВИГУН ДИЗЕЛЬНИЙ З КОНТЕЙНЕРОМ.....	1
					КІНЕЦЬ РИСУНКА	



---

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПІДЙОМНІ ВУШКА

---



МХР51993

Рисунок 2. Підйомні вушка.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ

## ГРУПА 0100, ДВИГУН У ЗБОРІ

## РИС. 2. ПІДЙОМНІ ВУШКА.

1	PAFZZ	5306-01-566-6883	338X5	1831952C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ.....	1
2	PAFZZ	5306-01-535-8195	338X5	1817967C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
3	PAFZZ	5306-01-566-6885	338X5	1831953C2	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ.....	1

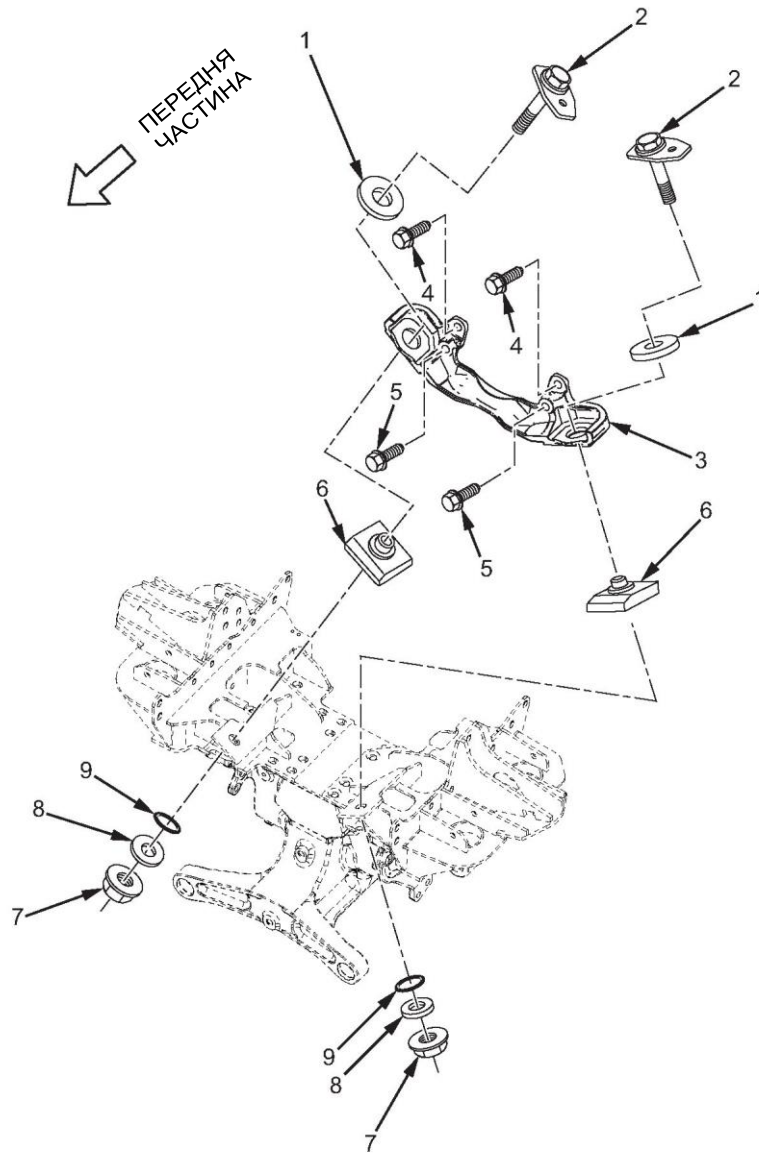
## КІНЕЦЬ РИСУНКА



---

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНЯ ОПОРА ДВИГУНА

---



МХР51994

Рисунок 3. Передня опора двигуна.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0100, ДВИГУН У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 3. ПЕРЕДНЯ ОПОРА ДВИГУНА.</b>						
1	PAFZZ	5340-01-518-0570	81860	25561-1	ОПОРА, ПРУЖНА .....	2
2	PAFZZ	5306-01-584-1245	338X5	3866992C92	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
3	PAFZZ	2510-01-566-9390	338X5	3578794C2	КРОНШТЕЙН, ОПОРА ДВИГУНА.....	1
4	PAFZZ	5306-01-556-4905	0Y3H3	39304	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
5	PAFZZ	5306-01-556-4953	0Y3H3	39308	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
6	PAFZZ	5970-01-535-4337	338X5	1664723C3	ОПОРА, ПРУЖНА .....	2
7	PAFZZ	5310-01-512-6137	3HH58	MF16210D7PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА.....	2
8	PAFZZ	5310-01-363-1740	338X5	25976R1	ШАЙБА, ПЛАСКА. ....	2
9	PAFZZ	5331-01-556-6807	338X5	875522C1	УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ. ....	2
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІ КРОНШТЕЙНИ КРІПЛЕННЯ ДВИГУНА**

---

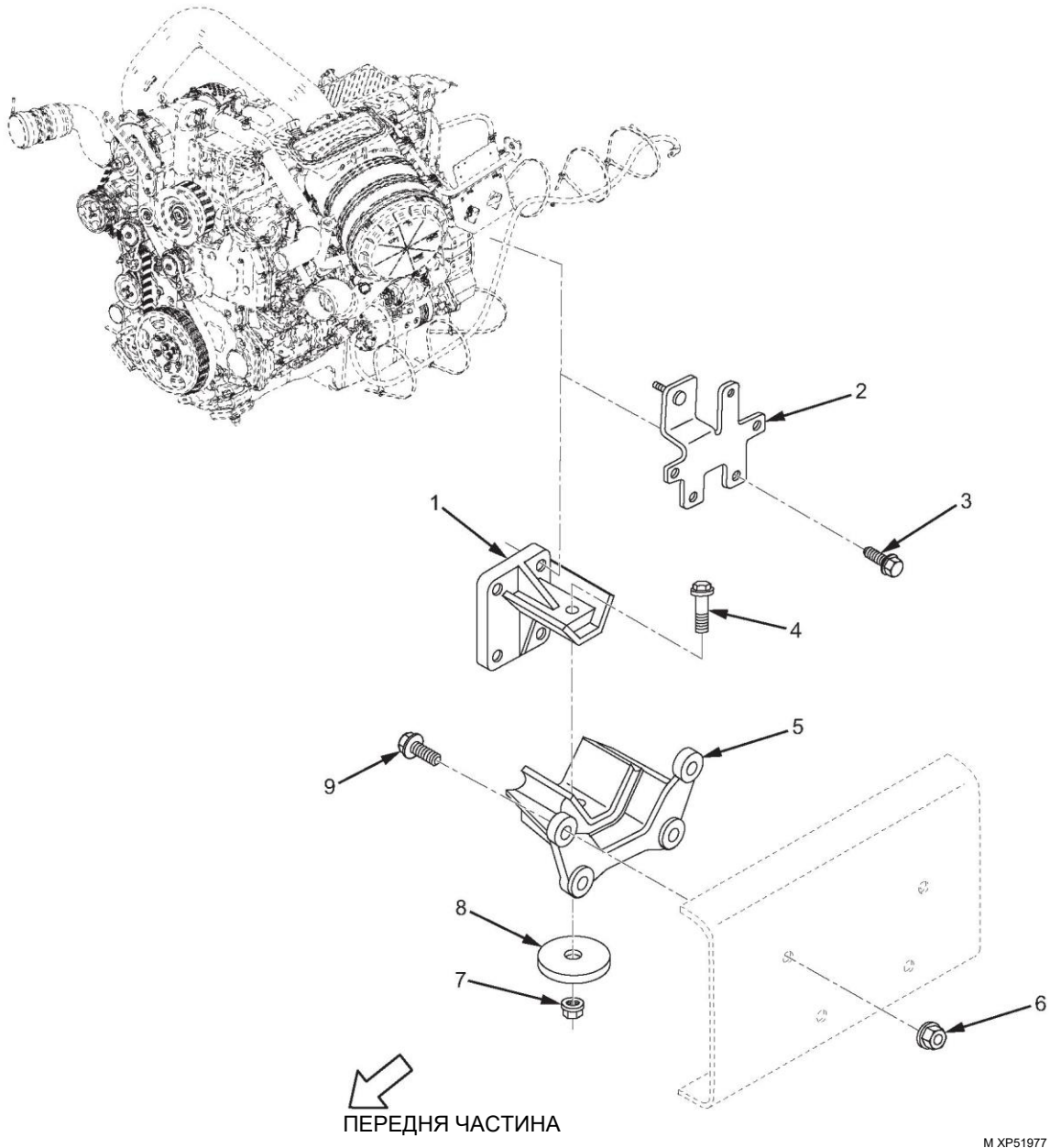


Рисунок 4. Задні кронштейни кріплення двигуна.



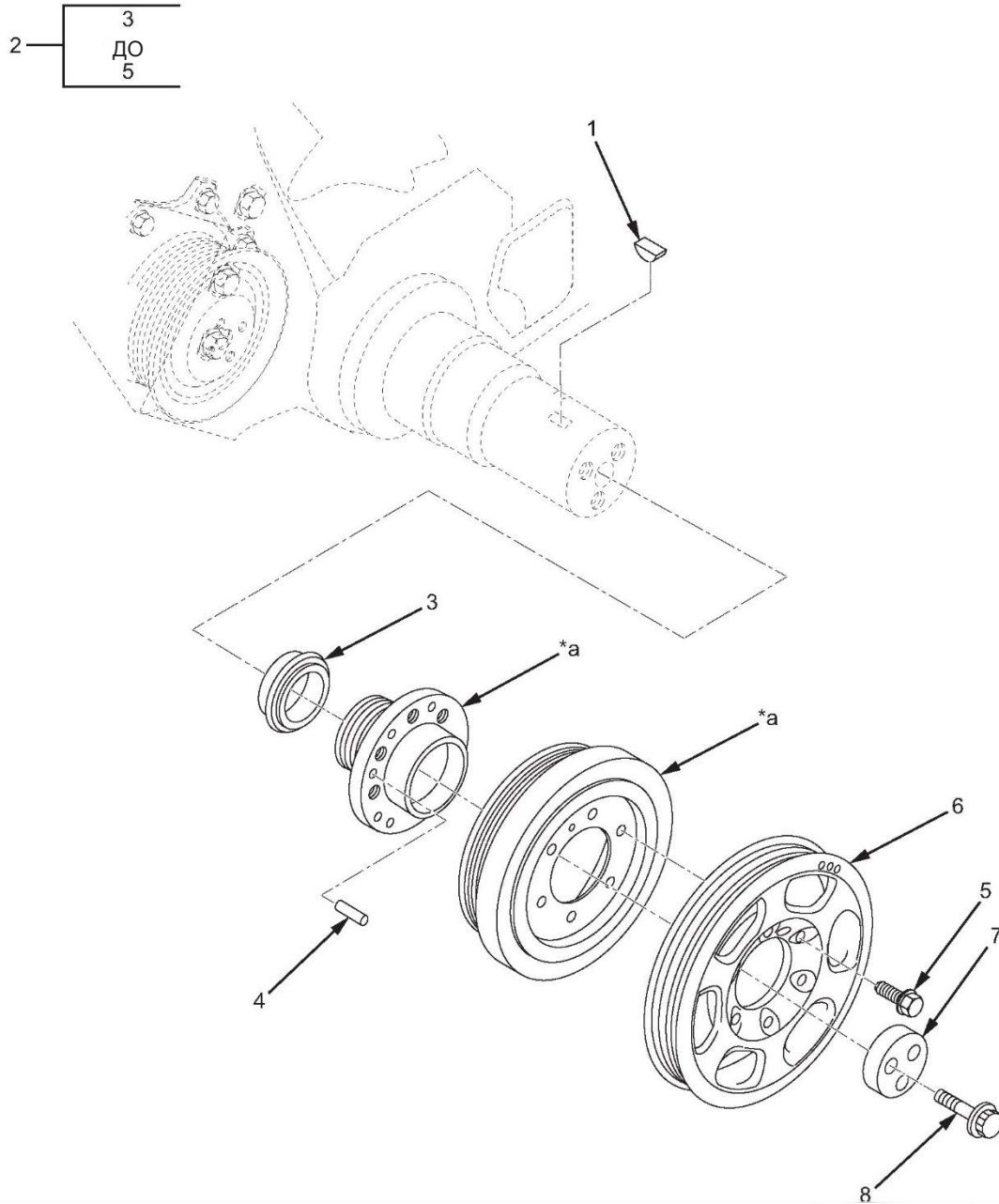
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0100, ДВИГУН У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 4. ЗАДНІ КРОНШТЕЙНИ КРІПЛЕННЯ ДВИГУНА.</b>						
1	PAFZZ	5340-01-556-5912	338X5	3532953C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ. ....	2
2	PAFZZ	5340-01-566-5945	338X5	3612831C1	ЗАТИСКАЧ ДЛЯ МІДНОЇ ПАЛИВНОЇ ЛІНІЇ .....	1
3	PAFZZ	5306-01-556-4903	0Y3H3	0161896	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	8
4	PAFZZ	5306-01-556-6510	5F5P2	40203R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 X 90 .....	2
5	PAFZZ	2510-01-556-6023	338X5	3549169C2	КРОНШТЕЙН, ОПОРА ДВИГУНА.....	2
6	PAFZZ	5310-01-512-6137	3HH58	MF16210D7PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА. ....	8
7	PAFZZ	5310-01-512-6137	3HH58	MF16210D7PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА. ....	2
8	PAFZZ	5310-01-556-5913	338X5	3532955C1	ШАЙБА, ПЛАСКА. ....	2
9	PAFZZ	5306-01-556-5550	0Y3H3	0161906	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	8
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



---

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПОГАШУВАЧ ВІБРАЦІЇ

---



\*a Частина елемента 2

МХР52751

Рисунок 5. Погашувач вібрації.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0102, КОЛІНЧАСТИЙ ВАЛ</b>						
<b>РИС. 5. ПОГАШУВАЧ ВІБРАЦІЇ.</b>						
1	PAFZZ	5315-01-167-5582	45RP7	691044C1	КЛЮЧ, СЕГМЕНТНА ШПОНКА.....	1
2	PAFFF	2815-01-578-7596	338X5	1878086C92	ДЕМПФЕР, ВІБРАЦІЯ.....	1
3	PAFZZ	5365-01-591-9141	338X5	1842001C91	. ВТУЛКА КОНІЧНА.....	1
4	PAFZZ	5315-01-629-4270	338X5	30777R1	. ШТИФТ, ПРЯМИЙ, БЕЗ ГОЛІВКИ.....	1
5	PAFZZ	5305-01-574-3584	338X5	1823283C1	. ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА.....	6
6	PAFZZ	3020-01-576-8090	338X5	1883722C1	ШКІВ, КАНАВКА.....	1
7	PAFZZ	2590-01-556-5172	338X5	1848766C1	ПЛАСТИНА, ДЕМПФЕР.....	1
8	PAFZZ	5306-01-574-8680	338X5	1850815C2	БОЛТ, МАШИНИЙ.....	3

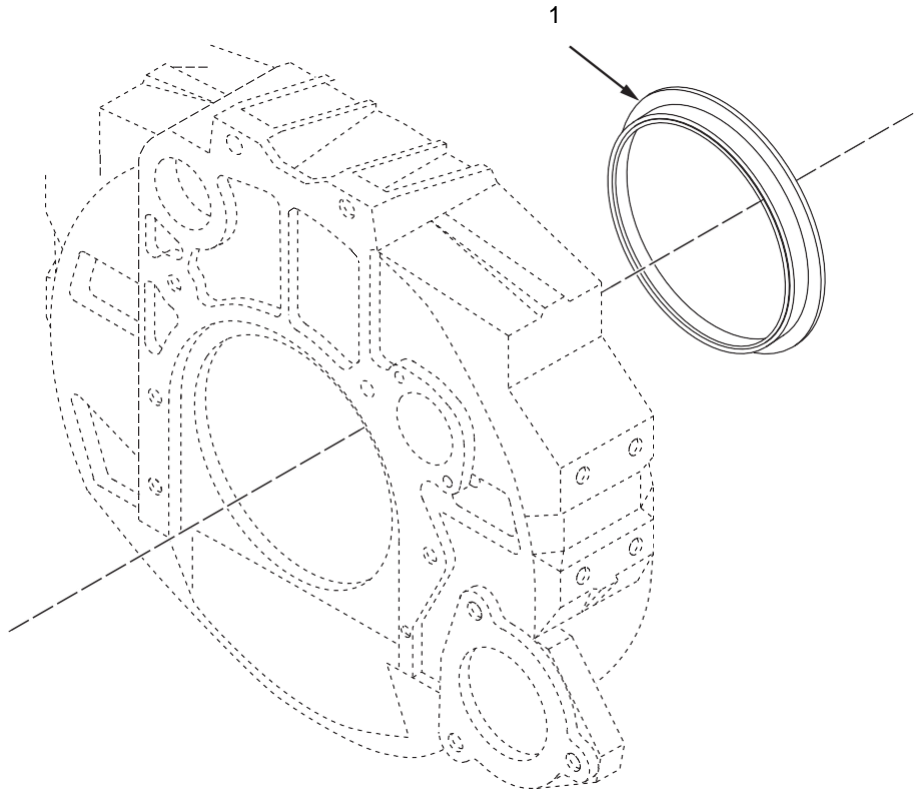
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІЙ САЛЬНИК

---



МХР51978

Рисунок 6. Задній сальник.



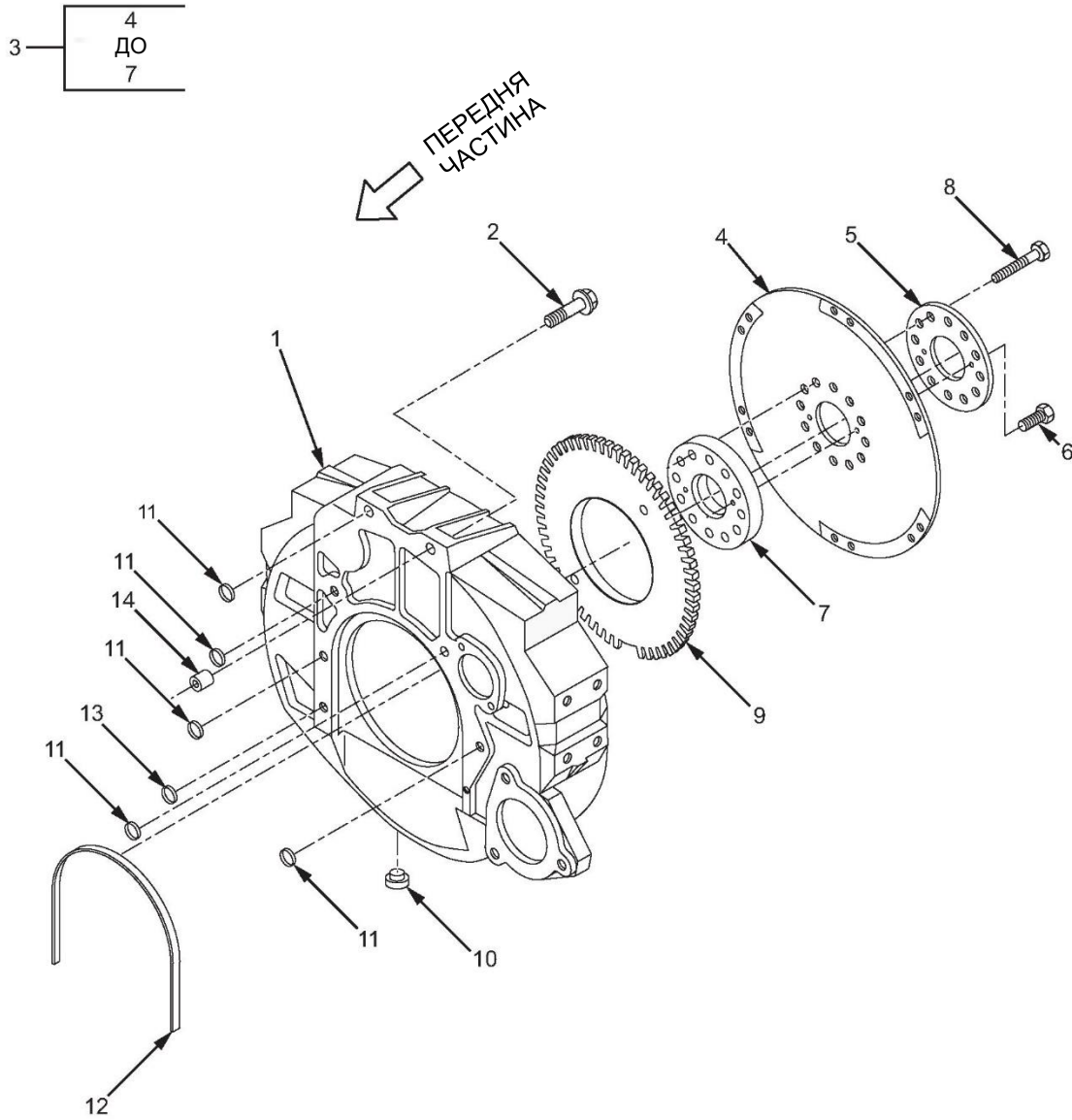
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					ГРУПА 0102, КОЛІНЧАСТИЙ ВАЛ	
					РИС. 6. ЗАДНІЙ САЛЬНИК.	
1	PAFZZ	5330-01-566-5649	338X5	1841938C1	ВТУЛКА УЩІЛЬНЕННЯ МУФТИ. ....1	
					КІНЕЦЬ РИСУНКА	



---

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
МАХОВИК У ЗБОРІ

---



МХР51979

Рисунок 7. Маховик у зборі.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0103, МАХОВИК У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 7. МАХОВИК У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFZZ	2815-01-574-3768	338X5	1882947C1	КОРПУС, МАХОВИК.....	1
2	PAFZZ	5306-01-547-4627	338X5	1820606C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
3	PAFFF	2815-01-618-4589	338X5	1885816C1	МАХОВИК, ДВИГУН.....	1
* 4	PAFZZ	2815-01-663-2641	338X5	1889055C1	ЕЛАСТИЧНА МУФТА, АВТОМАТИЧНА КОРОБКА ПЕРЕДАЧ, АВТОМОБІЛЬНА.....	1
5	PAFZZ	2990-01-556-4995	338X5	1822597C1	. КІЛЬЦЕ, АРМУВАЛЬНЕ.....	1
6	PAFZZ	5306-01-527-0383	73342	29513724	. БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
7	PAFZZ	3040-01-556-4992	338X5	1822594C1	. МАТОЧИНА, КОРПУС.....	1
8	PAFZZ	5306-01-547-4635	338X5	1820302C3	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	12
9	PAFZZ	2815-01-566-5630	338X5	1840096C2	КОЛІНЧАСТИЙ ВАЛ, ДВИГУН.....	1
10	PAFZZ	5340-01-556-4661	338X5	21264R1	ЗАГЛУШКА У ЗБОРІ, УЩІЛЬН.....	1
11	PCFZZ	5331-01-556-5170	338X5	1846295C1	УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	5
12	PAFZZ	5330-01-556-5155	338X5	1841227C1	ПРОКЛАДКА.....	1
13	PCFZZ	5331-01-556-5115	338X5	1831398C1	УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
14	PAFZZ	3120-01-556-4982	338X5	1822086C1	ВТУЛКА, ПОСТІЙНА.....	2

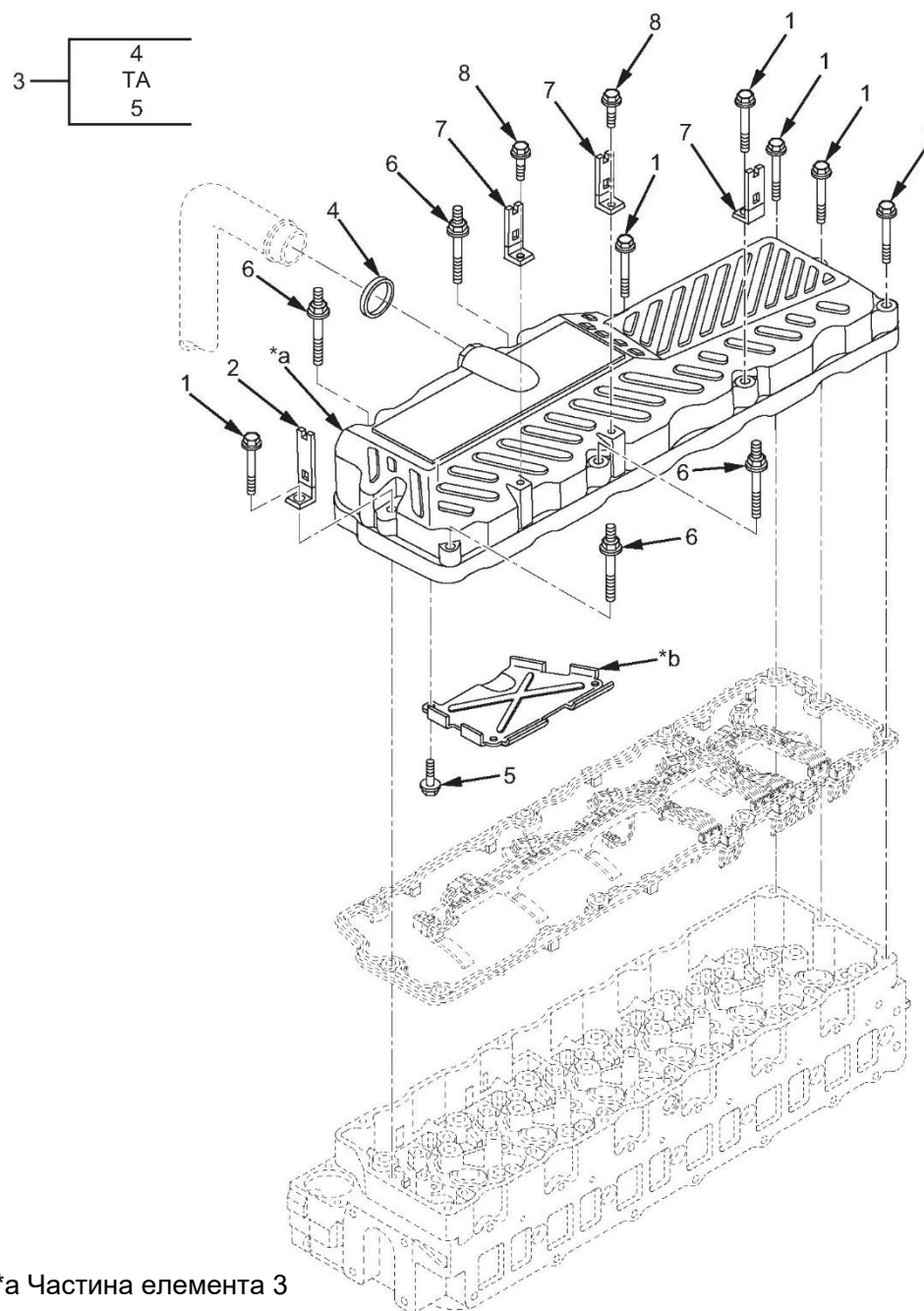
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КРИШКА КЛАПАНА

---



\*а Частина елемента 3

\*б Частина елемента 3

МХР52790

Рисунок 8. Кришка клапана.



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПИ 0105, КЛАПАНИ, РОЗПОДІЛЬНІ ВАЛИ. ТА СИСТЕМА СИНХРОНІЗАЦІЇ</b>						
<b>РИС. 8. КРИШКА КЛАПАНА.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-556-4922	0Y3H3	39127	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	6
2	PAFZZ	5340-01-566-5819	338X5	1878905C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ.....	1
3	PAFZZ	2815-01-566-5710	338X5	1850502C93	КРИШКА ТАРИЛЧАСТОГО КЛАПАНА ДВИГУНА ...	1
4	PAFZZ	5325-01-598-5910	097R6	58 1889 002	. ІЗОЛЯЦІЙНА ВТУЛКА, НЕМЕТАЛЕВА.....	1
5	PAFZZ	5306-01-590-7546	338X5	1876047C1	. БОЛТ, МАШИННИЙ.....	3
6	PAFZZ	5307-01-566-9137	338X5	1833412C1	ШПИЛЬКА, ЗВИЧАЙНА.....	4
7	PAFZZ	5340-01-556-5131	338X5	1833419C2	КРОНШТЕЙН, КУТ. ....	3
8	PAFZZ	5306-01-547-4896	338X5	1817953C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2

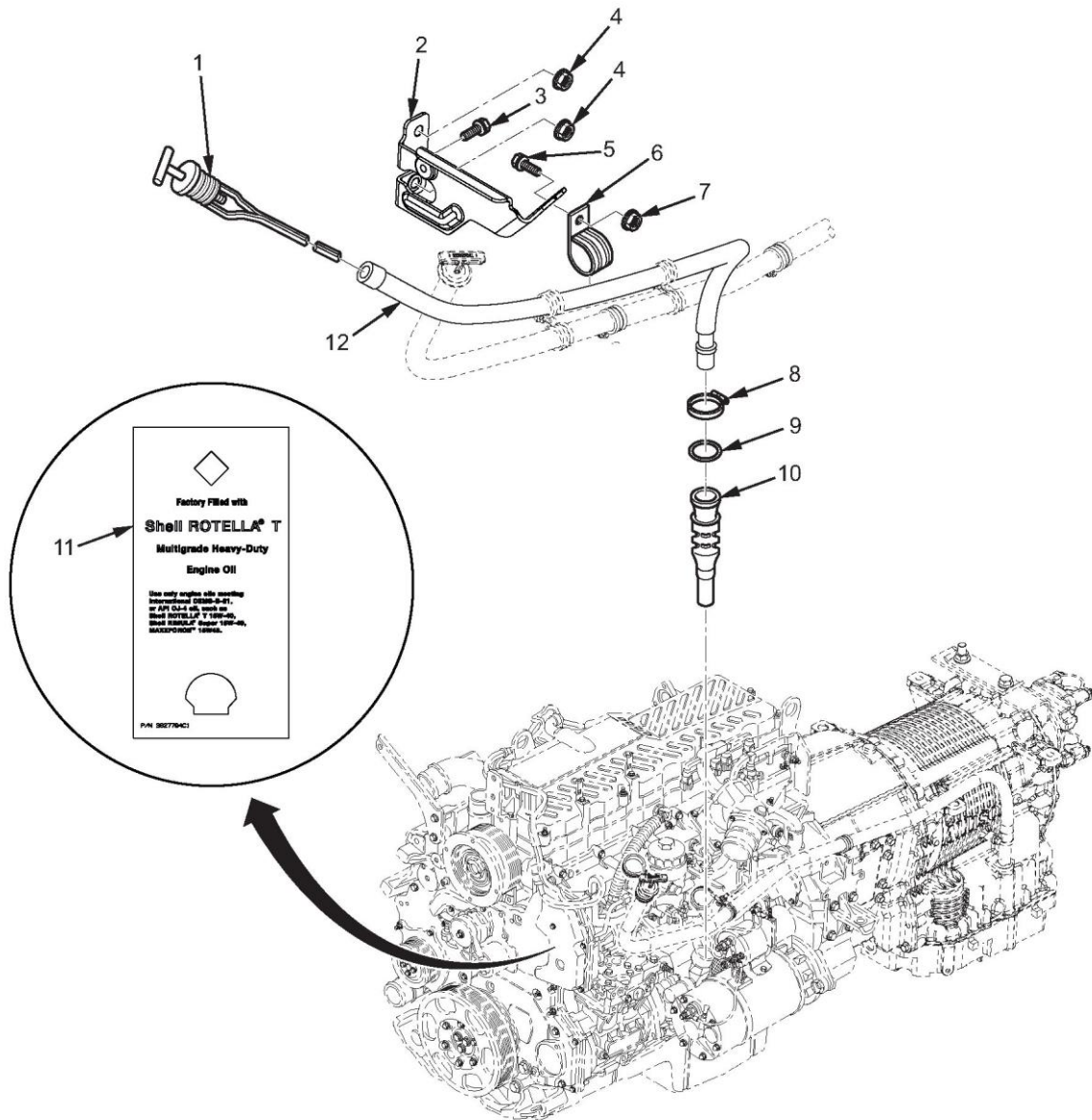
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЩУП ТА ОЛИВОНАЛИВНА ТРУБКА**

---



MXP57907

Рисунок 9. Щуп та оливнолизна трубка.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА</b>						
<b>РИС. 9. ЦУП ТА ОЛИВОНАЛИВНА ТРУБКА.</b>						
1	PAFZZ	6680-01-556-6257	338X5	3613269C2	КАЛІБРУВАЛЬНИЙ СТРИЖЕНЬ РІВНЯ РІДИНИ .....	1
2	PAFZZ	5340-01-566-5750	338X5	1874282C3	КРОНШТЕЙН ОЛИВОНАЛИВ.....	1
3	PAFZZ	5306-01-547-4896	338X5	1817953C1	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	1
4	PAFZZ	5310-01-566-5699	17353	M08125M	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	2
5	PAFZZ	5306-01-512-1646	338X5	31047R1	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	1
6	PAFZZ	4730-01-513-4559	03КТ1	299275C91	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЬОВИЙ.....	1
7	PAFZZ	5310-01-512-6141	0УЗН3	90700	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ЗВИЧАЙН. ....	1
8	PAFZZ	5342-01-362-4395	338X5	690835C1	ХОМУТ МУФТИ, З ПАЗ.....	1
9	PAFZZ	6680-01-556-4868	338X5	1812559C1	КАЛІБРУВАЛЬНИЙ СТРИЖЕНЬ РІВНЯ РІДИНИ .....	1
10	PAFZZ	4710-01-548-4692	338X5	1841301C1	ТРУБКА МЕТАЛ.....	1
11	PAFZZ	7690-01-567-0194	338X5	3627794C1	МІТКА.....	1
12	PAFZZ	4710-01-575-3784	338X5	3828423C1	ТРУБКА У ЗБОРІ, МЕТАЛ.....	1

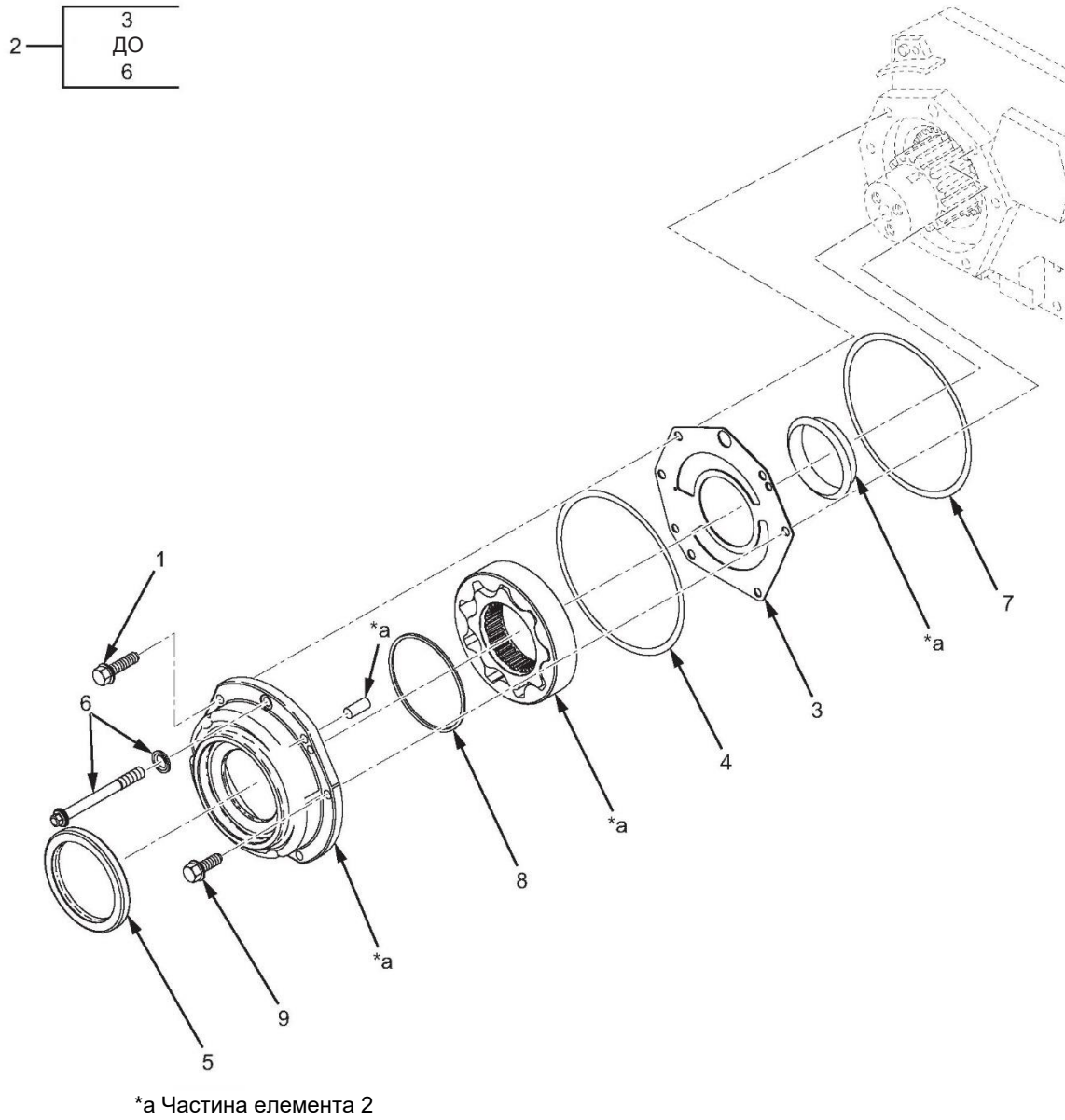
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ ОЛИВНИЙ НАСОС У ЗБОРІ**

---



МХР53186

Рисунок 10. Передній оливний насос у зборі.



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА</b>						
<b>РИС. 10. ПЕРЕДНІЙ ОЛИВНИЙ НАСОС У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-578-7437	338X5	1833483C1	БОЛТ ІЗ ОБРОБЛЕНИМ ЗОВНІ СТРИЖНЕМ.2	
2	PAFFF	2815-01-607-1183	338X5	1881752C92	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ОЛИВА ДВИГУНА....	1
3	PAFZZ	5330-01-574-8899	4CNA9	07-012-GA-11	. ПРОКЛАДКА .....	1
4	PAFZZ	4320-01-548-4672	43083	1841350C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ. ....	1
5	PAFZZ	5330-01-540-0881	338X5	1827177C1	. ПРОКЛАДКА .....	1
6	PAFZZ	5330-01-598-0447	43083	1880074C1	. БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	1
7	PAFZZ	4320-01-548-4672	43083	1841350C1	УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ. ....	1
8	PAFZZ	5310-01-597-3959	338X5	687024C1	ШАЙБА, УЩІЛЬН.....	1
9	PAFZZ	5306-01-566-5615	338X5	1833482C1	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	4

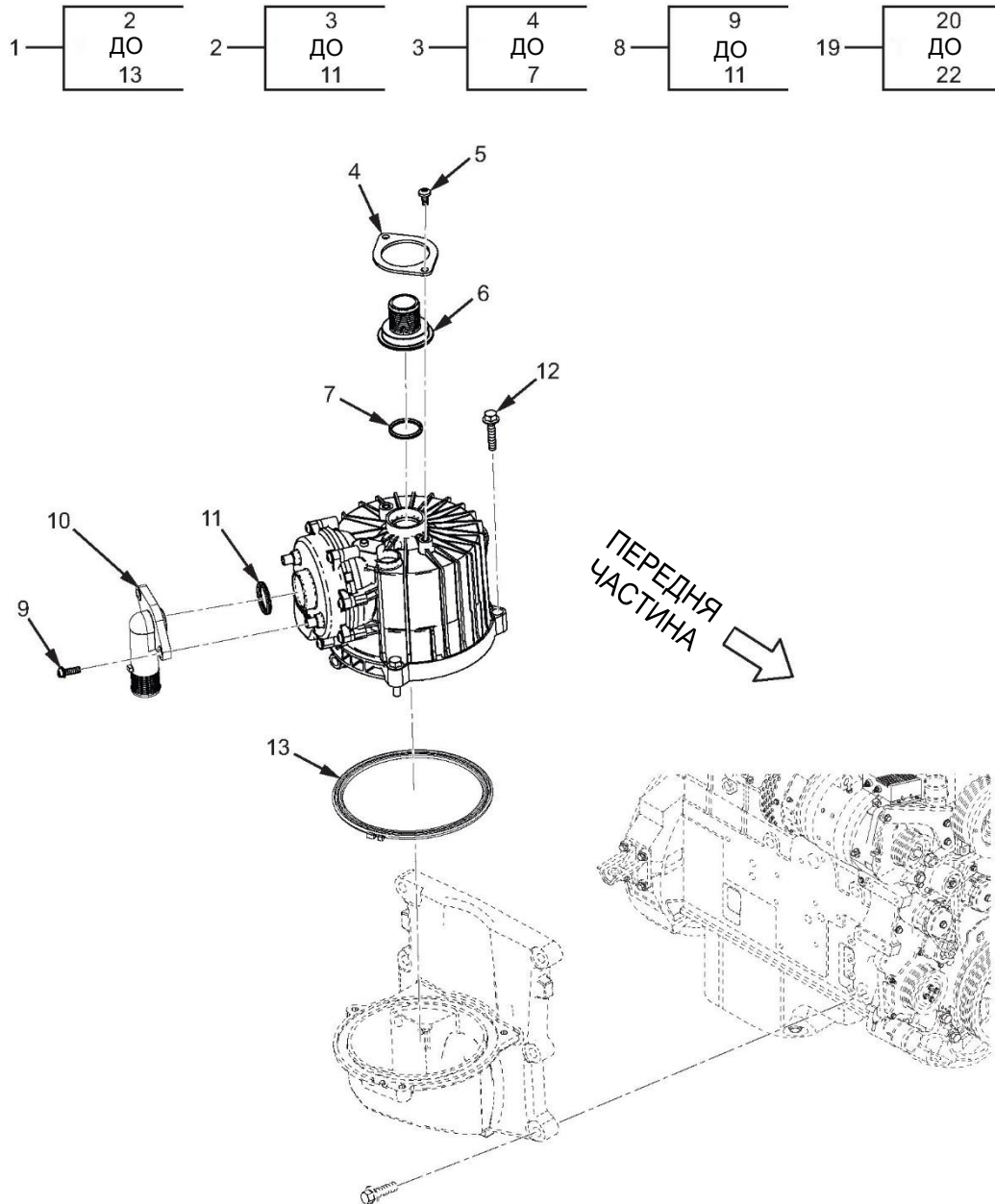
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

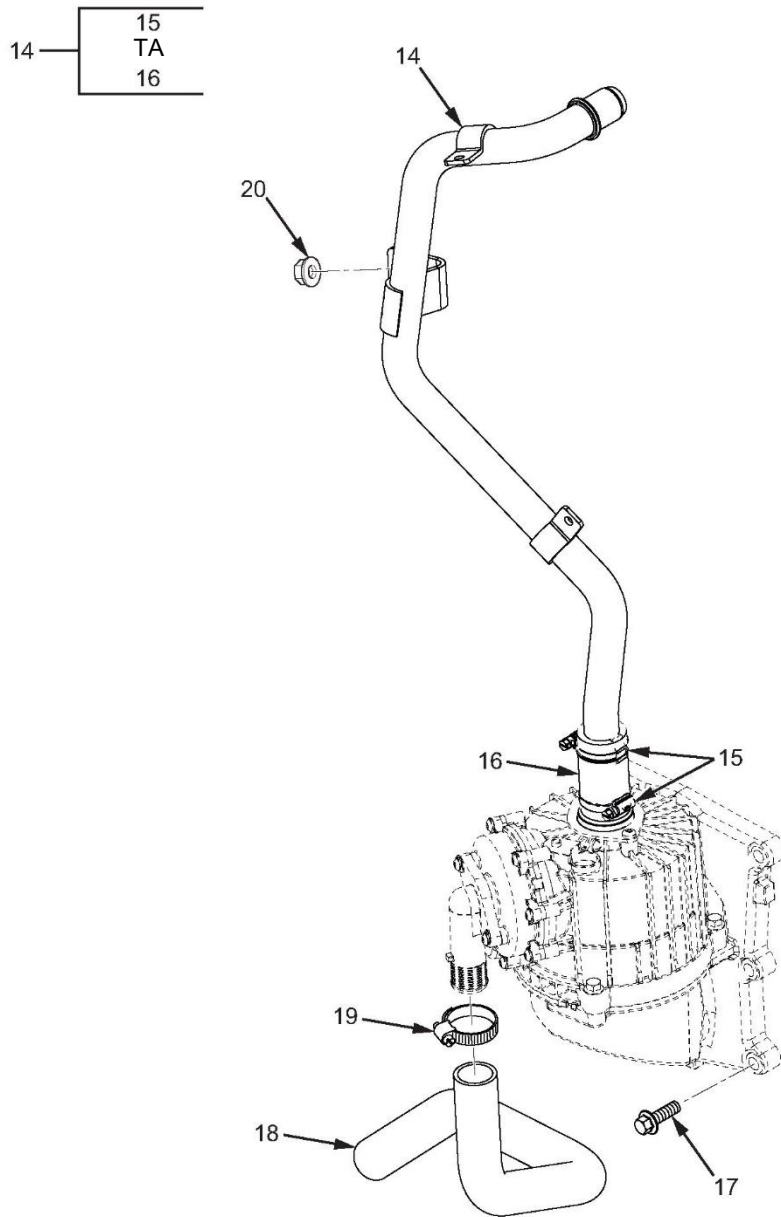
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВЕНТИЛЯЦІЯ КАРТЕРА ДВИГУНА**

---



МХР56962

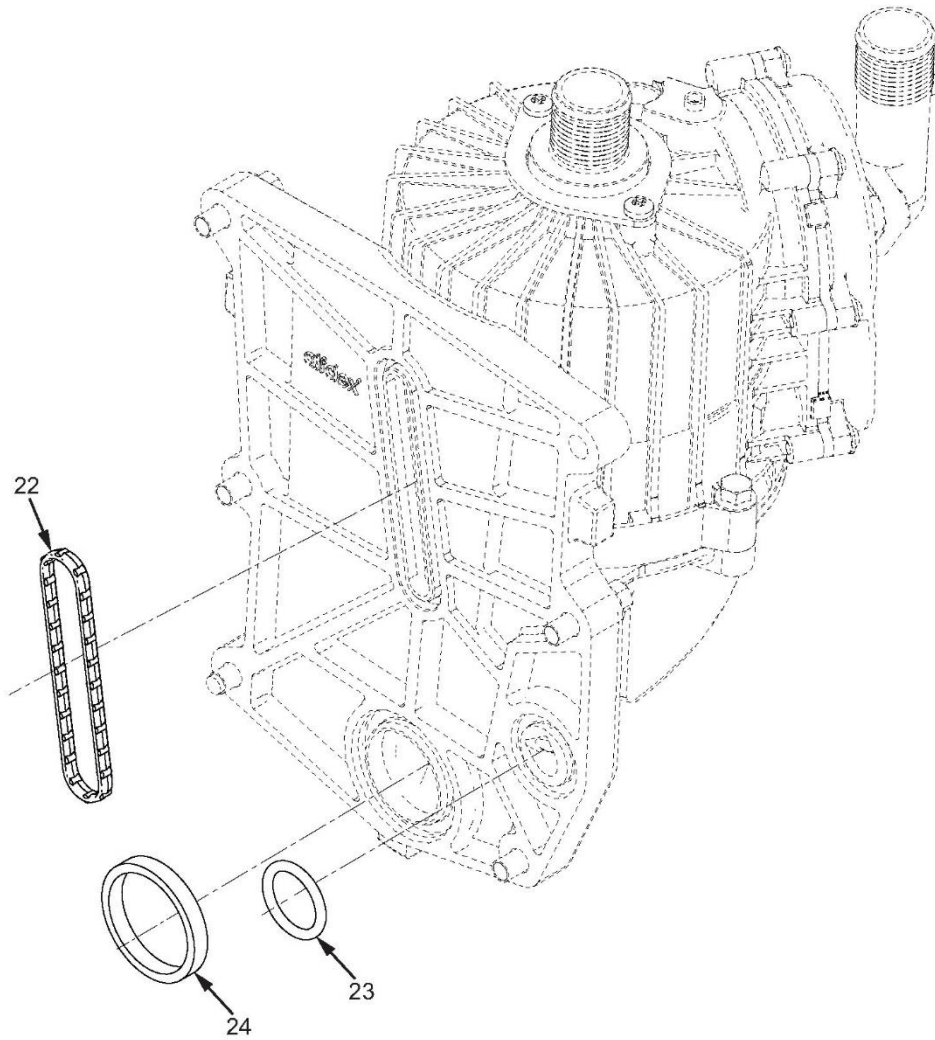
Рисунок 11. Вентиляція картера двигуна (аркуш 1 з 3).



MX P56963

Рисунок 11. Вентиляція картера двигуна (аркуш 2 з 3).

21 —	22
	ДО
	24



МХР56964

Рисунок 11. Вентиляція картера двигуна (аркуш 3 з 3).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА</b>						
<b>РИС. 11. ВЕНТИЛЯЦІЯ КАРТЕРА ДВИГУНА.</b>						
1	PAFZZ	5340-01-566-5783	338X5	1876921C92	КОМПЛЕКТ, САПУН У ЗБ. ....	1
2	XAFZZ		338X5	1874222C91	. САПУН У ЗБОРІ. ....	1
3	PAFZZ	5340-01-566-5786	338X5	1876924C91	.. САПУН У ЗБ. ВХІДН. ....	1
4	XAFZZ		338X5	1874215C1	... ФЛАНЕЦЬ САПУНА. ....	1
5	PAFZZ	5305-01-629-4260	338X5	1874214C1	... ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ. ....	2
6	XAFZZ		338X5	1875646C1	... ФІТИНГ САПУНА. ....	1
7	XAFZZ		338X5	1876050C1	... УЩІЛЬНЕННЯ САПУНА. ....	1
8	PAFZZ	5340-01-566-5785	338X5	1876923C91	.. КОМПЛЕКТ ВИХІДН. САПУНА. ....	2
9	XAFZZ		338X5	1875852C1	... БОЛТ. ....	2
10	XAFZZ		338X5	1875232C1	... ФІТИНГ САПУНА. ....	1
11	XAFZZ		338X5	1876050C1	... УЩІЛЬНЕННЯ САПУНА. ....	1
12	PAFZZ	5306-01-556-5541	0Y3H3	12759-80041	. БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	3
13	PAFZZ	5330-01-566-5764	338X5	1875880C2	. УЩІЛЬНЕННЯ САПУНА. ....	1
14	PAFZZ	4710-01-566-9223	338X5	1883198C93	ТРУБА У ЗБОРІ, МЕТАЛ. ....	1
15	PAFZZ	4720-01-660-9287	338X5	1893611C1	. ШЛАНГ, НЕМЕТАЛ. ....	1
16	PAFZZ	4730-01-584-3799	07382	СТВ-35	. ХОМУТ ШЛАНГА. ....	2
17	PAFZZ	5306-01-535-8161	0Y3H3	0161823	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	6
18	PAFZZ	4720-01-576-7890	338X5	1883687C1	ШЛАНГ У ЗБОРІ, ПОВІТР. ГАЛЬМ. ....	1
19	PAFZZ	4730-01-065-0658	81646	5320	ХОМУТ ШЛАНГА. ....	1
20	PAFZZ	5310-01-556-6508	3HН58	MF812510D7P0	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. ....	1
21	PAFZZ	5340-01-566-5784	338X5	1876922C91	КОМПЛЕКТ, ПАТРУБОК ДО ПОВІТРОДУВ. .	1
22	XAFZZ		338X5	1875643C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ПЛАСТИНА САПУНА. ....	1
23	XAFZZ		338X5	1874069C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, НЕМЕТАЛЕВЕ РО. ....	1
24	XAFZZ	5331-01-566-5684	338X5	1843971C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ	1

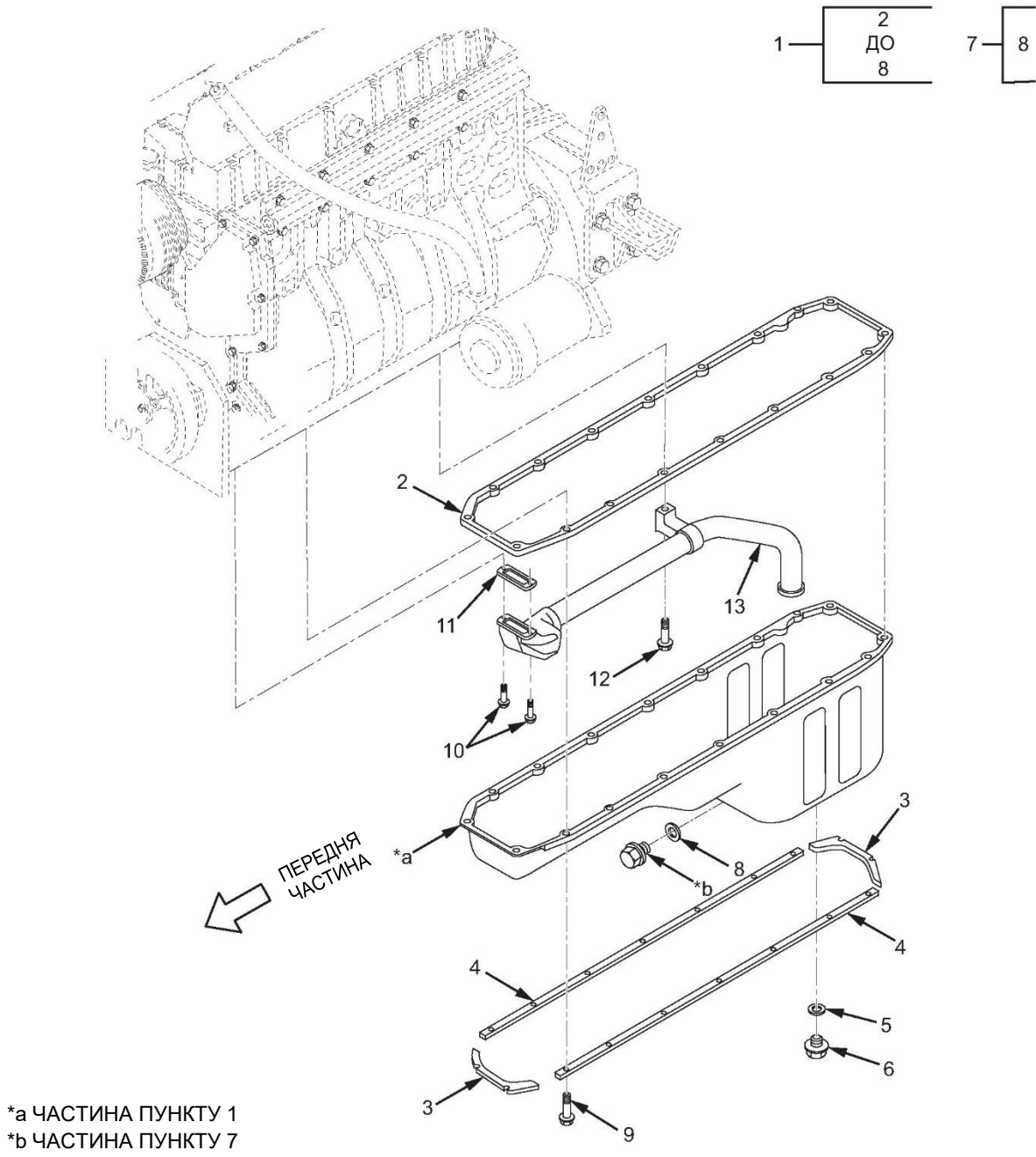
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПІДДОН ДЛЯ ОЛИВИ ТА ЗАГЛУШКИ**

---



МХР52985

Рисунок 12. Піддон для оливи та заглушки.

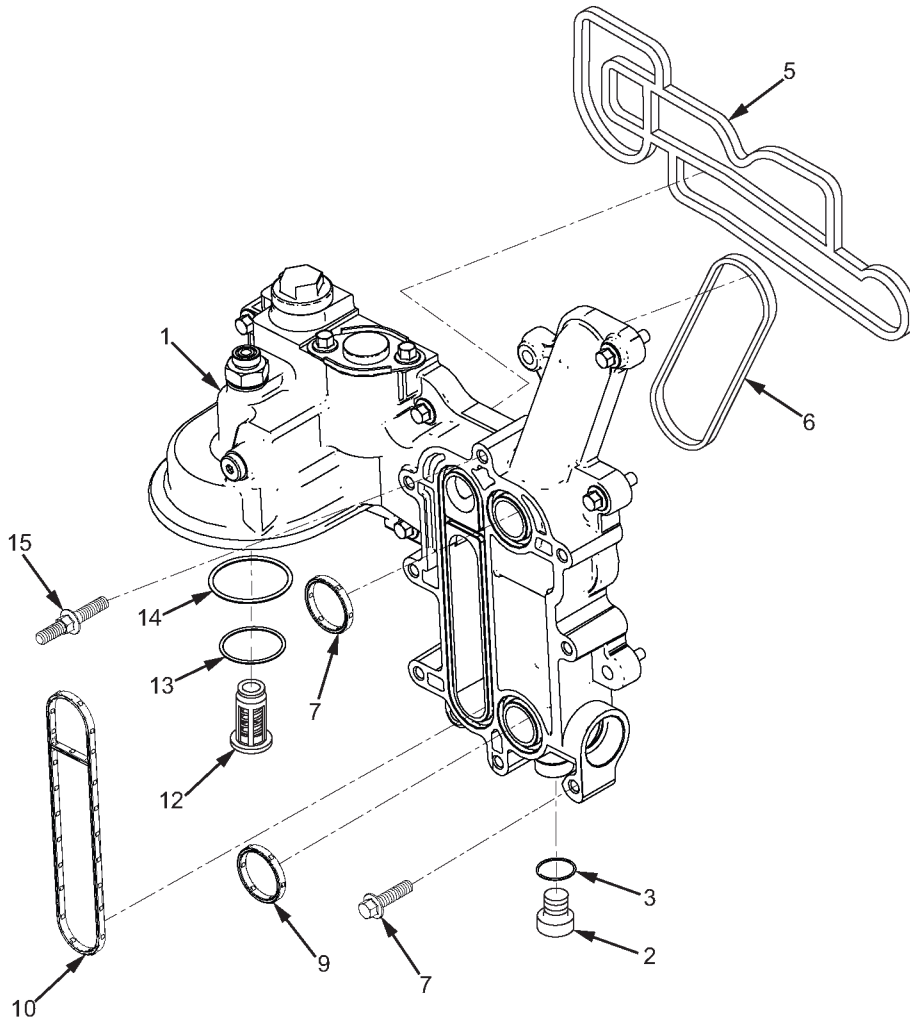
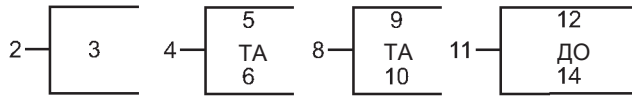
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА</b>						
<b>РИС. 12. ПІДДОН ДЛЯ ОЛИВИ ТА ЗАГЛУШКИ.</b>						
1	PAFZZ	5340-01-566-6358	338X5	1876974C91	КОМПЛЕКТ, ПІДДОН ДЛЯ ОЛИВИ З ЖОРСТК. ПРКЛАДК. ....	1
2	PAFZZ	5330-01-547-3960	338X5	1836197C1	. ЗАГЛУШКА, ТРУБНА, МАГНІТНА.....	1
3	PAFZZ	2805-01-566-5632	338X5	1840136C1	. СЕКЦІЯ РАМИ, КОНСТРУКТ.....	2
4	PAFZZ	2805-01-566-5631	338X5	1840135C2	. ПЛАСТИНА МОНТАЖНА.....	2
5	PAFZZ	5331-01-547-4911	338X5	1814695C1	УЦІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
6	PAFZZ	4730-01-566-5653	338X5	1842122C1	ЗАГЛУШКА, МАШИННЕ РІЗЬБ.....	1
7	PAFZZ	5365-01-566-5730	338X5	1872269C91	КОМПЛЕКТ, ПІДДОН, ТЕРМ.....	1
8	PAFZZ	5330-01-556-5042	338X5	1825610C1	. ПРОКЛАДКА .....	1
9	PAFZZ	5306-01-556-5006	338X5	1823281C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	18
10	PAFZZ	5306-01-535-8198	89346	1817978C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
11	PAFZZ	5330-01-566-9140	338X5	1841296C1	ПРОКЛАДКА.....	1
12	PAFZZ	5306-01-566-9125	338X5	1820916C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
13	PAFZZ	4710-01-566-5683	338X5	1843690C1	ТРУБА У ЗБОРІ, МЕТАЛ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



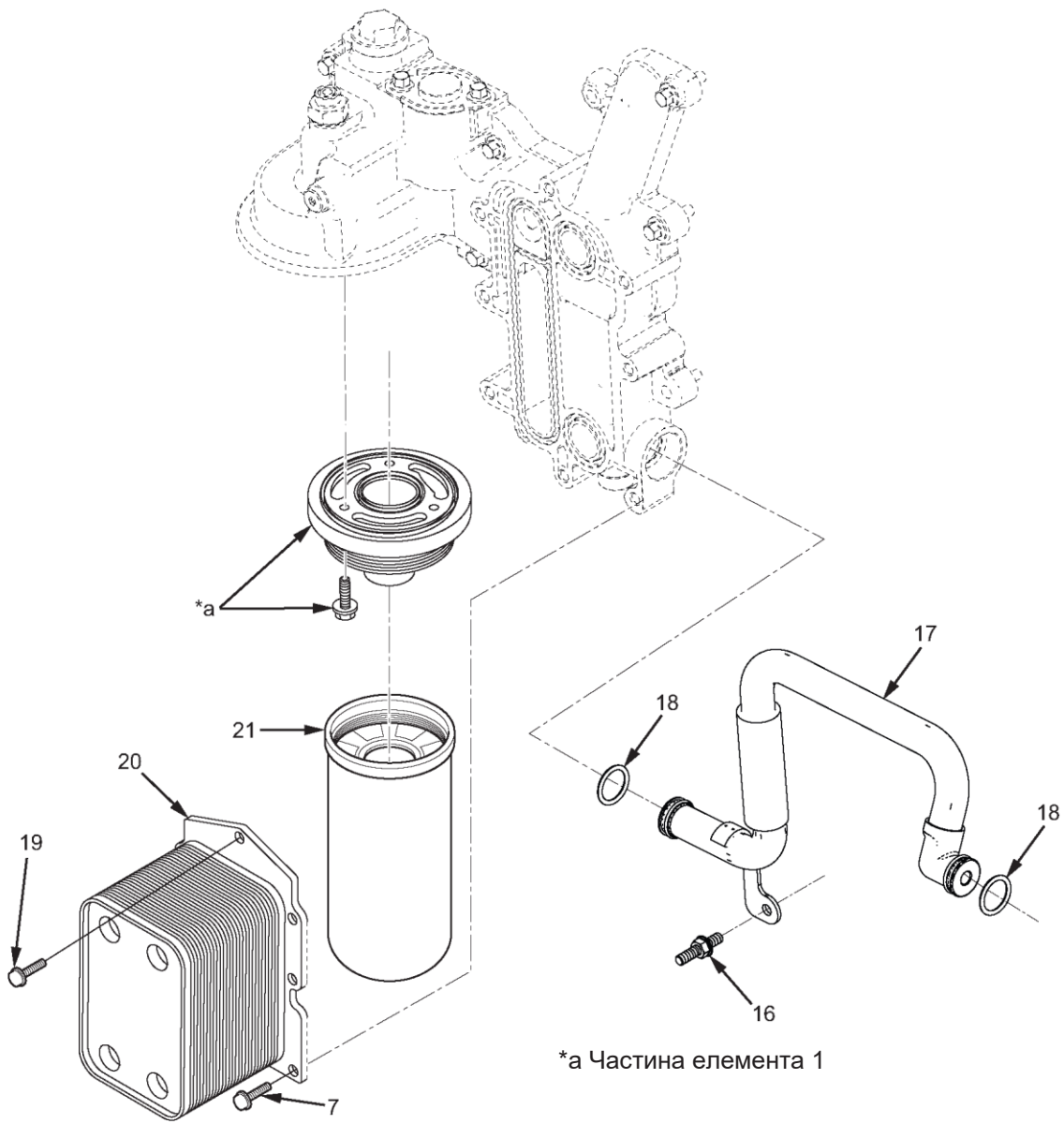
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ОХОЛОДЖУВАЧ МОТОРНОЇ ОЛИВИ**

---



MXP53304

Рисунок 13. Охладжувач моторної оливи (аркуш 1 з 2).



MXP53305

Рисунок 13. Охолоджувач моторної оливи (аркуш 2 з 2).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0106, СИСТЕМА ЗМАЩУВАННЯ ДВИГУНА</b>						
<b>РИС. 13. ОХОЛОДЖУВАЧ МОТОРНОЇ ОЛИВИ.</b>						
1	PAFZZ	2930-01-566-6445	76700	0396165100	ОХОЛОДЖУВАЧ, ЗМАЩУВАННЯ .....	1
2	PAFZZ	4820-01-547-3509	338X5	1838458C91	КОВПАЧОК, КЛАПАН .....	1
3	PAFZZ	5340-01-548-4769	338X5	1841185C1	. ЗАГЛУШКА, ГЕРМЕТИЧНЕ УЩІЛЬНЕННЯ..	1
4	PAFZZ	5330-01-566-6889	338X5	1842124C91	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК І УЩІЛЬНЕНЬ .....	1
5	XAFZZ		338X5	1841994C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНА ОЛИВА.....	1
6	XAFZZ		338X5	1841483C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ОХОЛОДЖУВАЛЬНА РЕЧОВИНА .....	1
7	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	7
8	PAFZZ	5330-01-566-9144	338X5	1842126C91	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК І УЩІЛЬНЕНЬ .....	1
9	PAFZZ	5330-01-566-5650	338X5	1841993C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ.....	2
10	PAFZZ	5330-01-548-3661	338X5	1841611C1	. ПРОКЛАДКА.....	1
11	PAFZZ	5340-01-566-5657	338X5	1842128C91	КЛАПАН, РЕГУЛЮВАЛЬНИЙ, SY.....	1
12	XAFZZ		89346	1841501C1	. КЛАПАН, ЛІНІЙНИЙ, ПРЯМИЙ.....	1
13	XAFZZ		338X5	1841990C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
14	PAFZZ	5330-01-566-5651	338X5	1841992C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
15	PAFZZ	5307-01-556-4964	338X5	1820921C1	ШПИЛЬКА, ЗВИЧАЙНА .....	1
16	PAFZZ	5307-01-566-6879	338X5	1820516C1	ШПИЛЬКА, ЗАМКНУТА .....	1
17	PAFZZ	4710-01-599-0278	338X5	1884624C1	ТРУБКА В ЗБОРІ, НЕМЕТАЛІЧНА.....	1
18	PAFZZ	5331-01-556-5165	338X5	1844447C1	УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	2
19	PAFZZ	5306-01-535-8160	0Y3H3	161881	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	8
20	PAFZZ	5340-01-566-5655	338X5	1842127C94	КОМПЛЕКТ, ТЕПЛОБМІННИК .....	1
21	PAFZZ	2910-01-563-9573	33457	LF0903504	ФІЛЬТР, РІДИНА.....	1

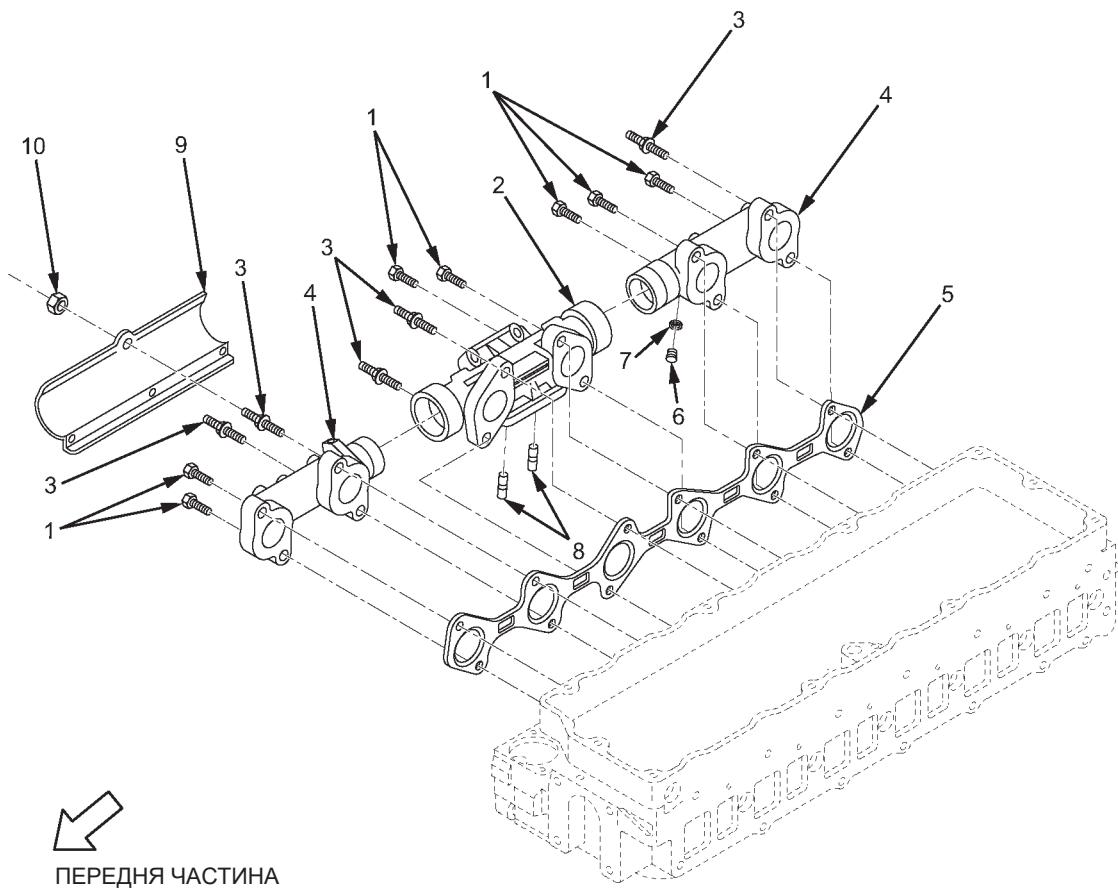
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВИХЛОПНИЙ КОЛЕКТОР**

---



МХР61980

Рисунок 14. Вихлопний колектор.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0108, КОЛЕКТОРИ</b>						
<b>РИС. 14. ВИХЛОПНИЙ КОЛЕКТОР.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-566-5639	338X5	1841365C3	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	7
2	PAFZZ	2815-01-566-5689	338X5	1844988C1	КОЛЕКТОР, ВИПУСКНИЙ.....	1
3	PAFZZ	5306-01-629-4266	338X5	7094780C1	БОЛТ, У ЗБОРІ, З ШАЙБОЮ .....	5
4	PAFZZ	2815-01-566-5711	338X5	1850522C1	КОЛЕКТОР, ВИПУСКНИЙ.....	2
5	PAFZZ	5330-01-547-3976	79150	16307M1	ПРОКЛАДКА .....	1
6	PAFZZ	4730-01-566-9199	9L988	807-2100	ЗАГЛУШКА, ТРУБНИЙ ФІТИНГ, Т.....	1
7	PAFZZ	4730-01-566-5843	9L988	807299	УЩІЛЬНЕННЯ, КОНІЧНЕ, РОЗВАЛЬЦЬОВАНЕ .....	1
8	PAFZZ	5307-01-566-5694	338X5	1845040C1	ШПИЛЬКА, ТУРБОАДАПТЕР .....	2
9	PAFZZ	2990-01-566-5701	338X5	1847370C1	ЗАХИСНИЙ КОЖУХ, ГЛУШНИК-ВИХЛОП.....	1
10	PAFZZ	5310-01-556-6508	ЗНН58	MF812510D7P0	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	3

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВПУСКНИЙ КОЛЕКТОР**

---

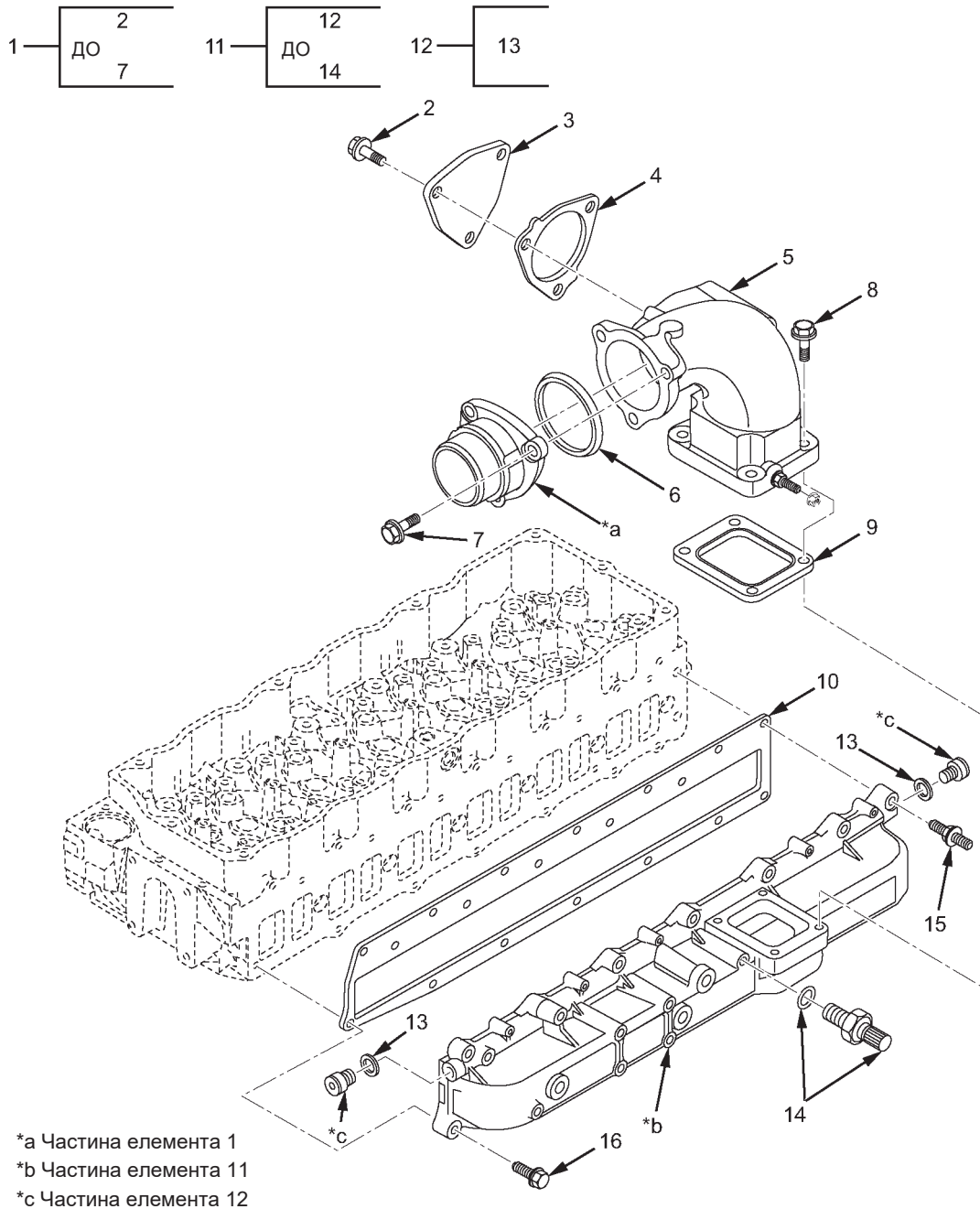


Рисунок 15. Впускний колектор.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0108, КОЛЕКТОРИ</b>						
<b>РИС. 15. ВПУСКНИЙ КОЛЕКТОР.</b>						
1	PAFFF	2540-01-566-6454	338X5	1883029C91	ПОВІТРОПРОВІД У ЗБОРІ, ОХОЛОДЖЕННЯ ПОВІТРЯ.....	1
2	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	. БОЛТ, МАШИННИЙ .....	3
3	PAFZZ	5340-01-566-5839	338X5	1882955C1	. КОВПАК, ПИЛОЗАХИСНИЙ .....	1
4	PAFZZ	5330-01-566-5762	338X5	1875808C1	. ПРОКЛАДКА .....	1
5	PAFZZ	2540-01-566-9187	338X5	1878456C1	. ПОВІТРОПРОВІД У ЗБОРІ, ОХОЛОДЖЕННЯ ПОВІТРЯ.....	1
6	PAFZZ	5330-01-566-5625	338X5	1838248C1	. ПРОКЛАДКА .....	1
7	PAFZZ	5306-01-566-5609	0Y3H3	11116332	. БОЛТ, МАШИННИЙ .....	3
8	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	4
9	PAFZZ	5330-01-566-5690	338X5	1845023C1	ПРОКЛАДКА .....	1
10	PAFZZ	5330-01-566-5652	338X5	1842033C1	ПРОКЛАДКА .....	1
11	PAFFF	2990-01-629-4273	338X5	1870742C92	КОЛЕКТОР, ВПУСКНИЙ.....	1
12	PAFZZ	5340-01-547-3548	338X5	1837644C91	. ЗАГЛУШКА У ЗБОРІ, УЩІЛЬНЮВАЛЬНА.....	2
13	PAFZZ	5331-01-566-5685	338X5	1843845C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
14	PAFZZ	2910-01-548-4225	338X5	1841402C91	. КЛАПАН, ПАЛИВНА СИСТЕМА .....	1
15	PAFZZ	5307-01-566-6892	1DWW1	1842415C1	ШПИЛЬКА, ЗАМКНУТА.....	4
16	PAFZZ	5306-01-556-4925	0Y3H3	40695	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	10

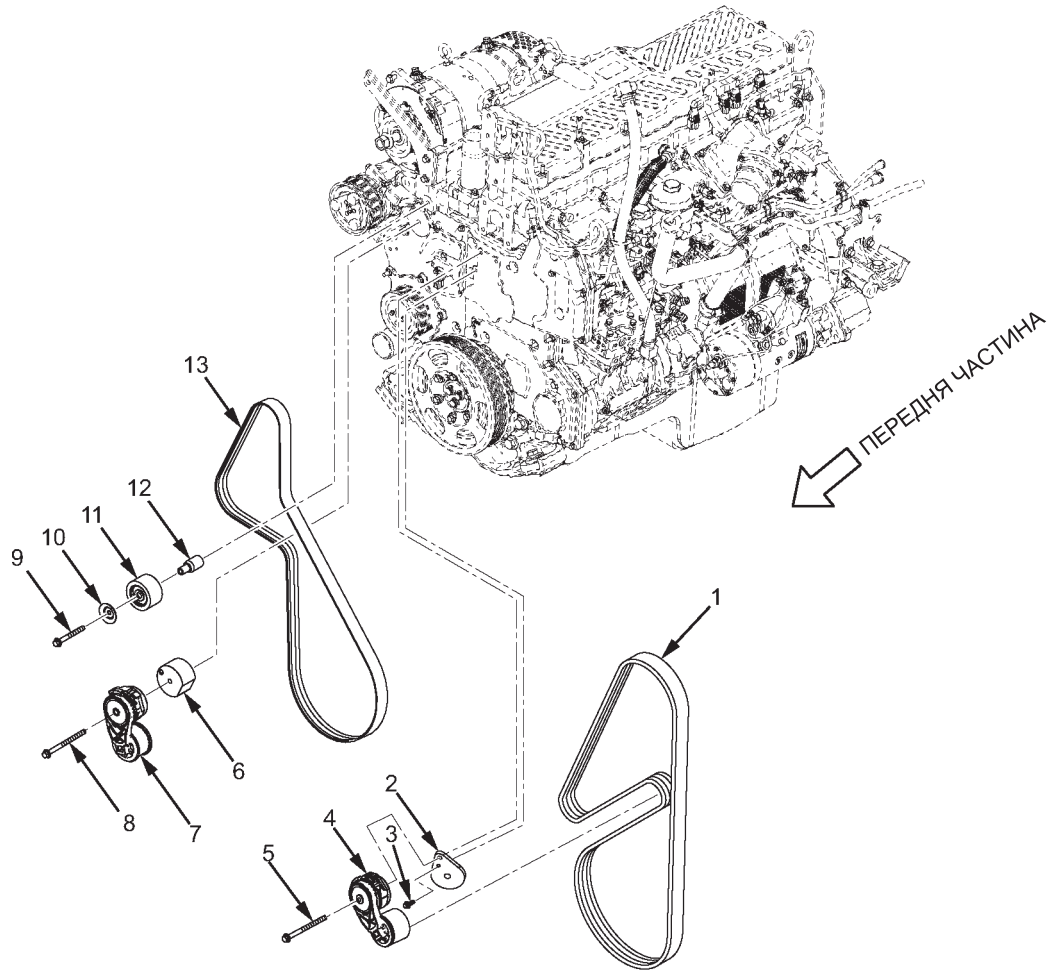
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДОПОМІЖНИЙ ПРИВІД**

---



МХР51986

Рисунок 16. Допоміжний привід.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0109, ДОПОМІЖНІ ПРИВОДНІ МЕХАНІЗМИ</b>						
<b>РИС. 16. ДОПОМІЖНИЙ ПРИВІД.</b>						
1	PAFZZ	3030-01-563-9457	39780	21-1122	РЕМІНЬ, БЕЗПОСЕРЕДНЯ ПЕРЕДАЧА .....	1
2	PAFZZ	2590-01-629-4277	338X5	7085905C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
3	PAFZZ	5306-01-629-4278	338X5	1888536C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
4	PAFZZ	3950-01-566-6902	57728	1883020C3	НАТЯЖНИЙ РОЛИК, В ЗБОРІ.....	1
5	PAFZZ	5306-01-556-4914	0Y3H3	39128	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
6	PAFZZ	5365-01-566-5841	338X5	1883016C91	РОЗПІРКА У ЗБОРІ, НАТЯЖНА .....	1
7	PAFZZ	3950-01-566-6903	338X5	1883599C2	НАТЯЖНИЙ РОЛИК, В ЗБОРІ.....	1
8	PAFZZ	5306-01-566-5842	338X5	1883028C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М10 Х 1,5-6Г 135 ММ ....	1
9	PAFZZ	5306-01-556-4981	338X5	1822018C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М10 Х 1,5-6Г 90 ММ .....	1
10	PAFZZ	5340-01-556-5121	338X5	1832784C1	КРИШКА ЗАХИСНА, ПРОТИПИЛОВА .....	1
11	PAFZZ	3020-01-556-5158	0AKY3	93-001108	ШКІВ, ПЛАСКИЙ .....	1
12	PAFZZ	5365-01-566-5610	338X5	1832771C1	РОЗПІРКА, ВТУЛКА .....	1
13	PAFZZ	3030-01-566-4263	338X5	1882928C1	РЕМІНЬ, КЛИНОВИЙ .....	1

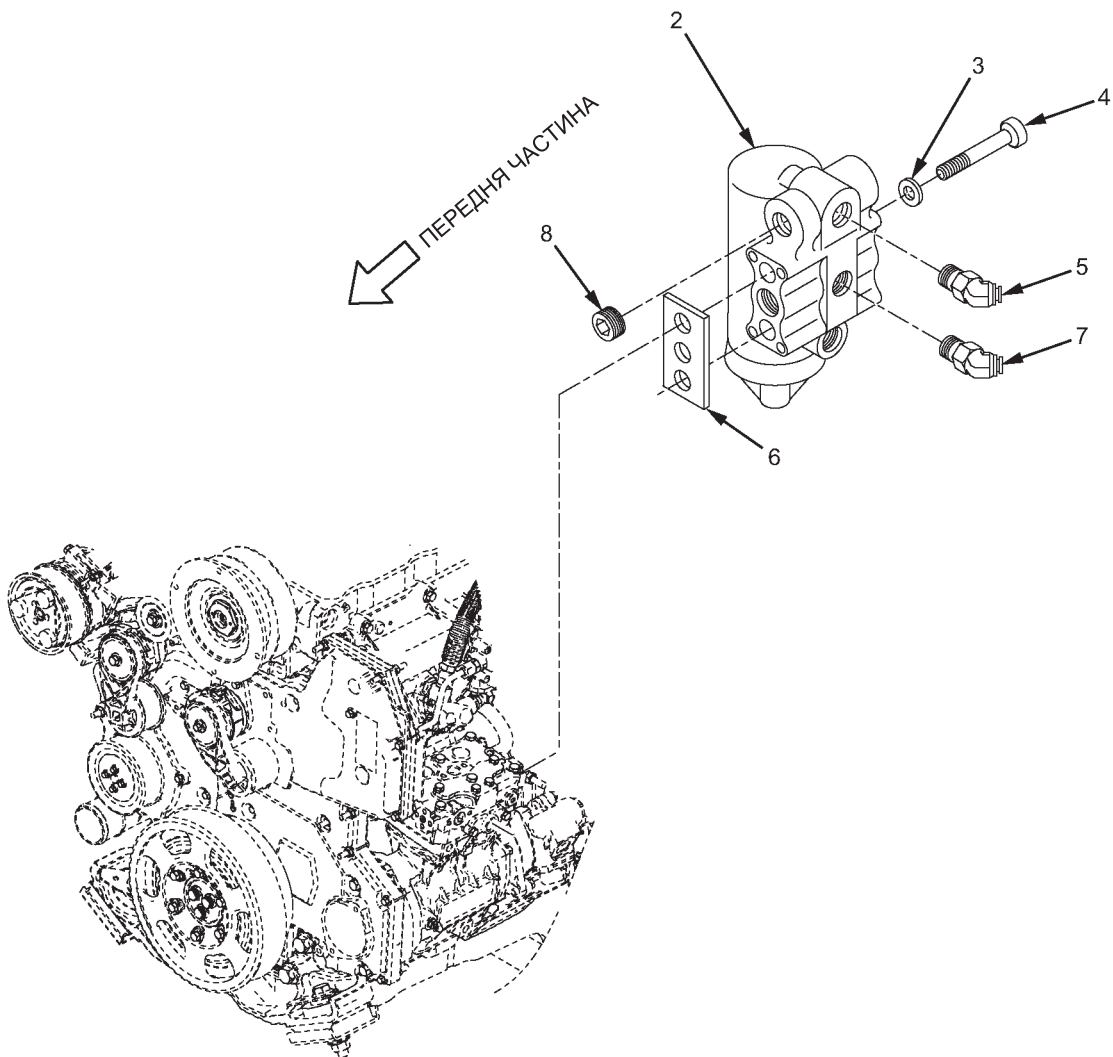
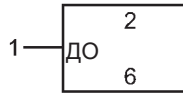
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
РЕГУЛЯТОР ПОВІТРЯНОГО КОМПРЕСОРА**

---



МХР51998

Рисунок 17. Регулятор повітряного компресора.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0121, КОМПРЕСОР У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 17. РЕГУЛЯТОР ПОВІТРЯНОГО КОМПРЕСОРА.</b>						
1	PAFFF	2990-01-619-3641	338X5	3695686C91	КЕРУВАЛЬНИЙ ПРИСТРІЙ У ЗБОРІ, А .....	1
2	PAFZZ	2530-01-566-6176	06853	277486N	. КЕРУВАЛЬНИЙ ПРИСТРІЙ У ЗБОРІ, А .....	1
3	PAFZZ	5310-01-556-4663	0Y3H3	33619	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	2
4	PAFZZ	5305-01-556-4519	5F5P2	1516404C1	. ГВИНТ ІЗ ЦИЛІНДРИЧНОЮ ГОЛОВКОЮ ТА ШЕСТИГРАННИМ ЗАГЛИБЛЕННЯМ ПІД КЛЮЧ .....	2
5	PAFZZ	4730-01-578-0615	93061	VS379PTC-6-2	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ, 45 ГРАДУСІВ, 3/8 ДЮЙМА (ШТУЦЕР, ЩО ВСТАВЛЯЄТЬСЯ НАТИСКАННЯМ) X 1/8 ДЮЙМА (ЗОВНІШНЯ РІЗЬБА).....	1
6	PAFZZ	5330-00-531-3197	06853	236577N	. ПРОКЛАДКА .....	1
7	PAFZZ	4730-01-578-0615	93061	VS379PTC-6-2	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ, 45 ГРАДУСІВ, 3/8 ДЮЙМА (ШТУЦЕР, ЩО ВСТАВЛЯЄТЬСЯ НАТИСКАННЯМ) X 1/8 ДЮЙМА (ЗОВНІШНЯ РІЗЬБА).....	1
8	PAFZZ	4730-00-044-4688	077S2	9427882	ЗАГЛУШКА, ТРУБКА .....	3

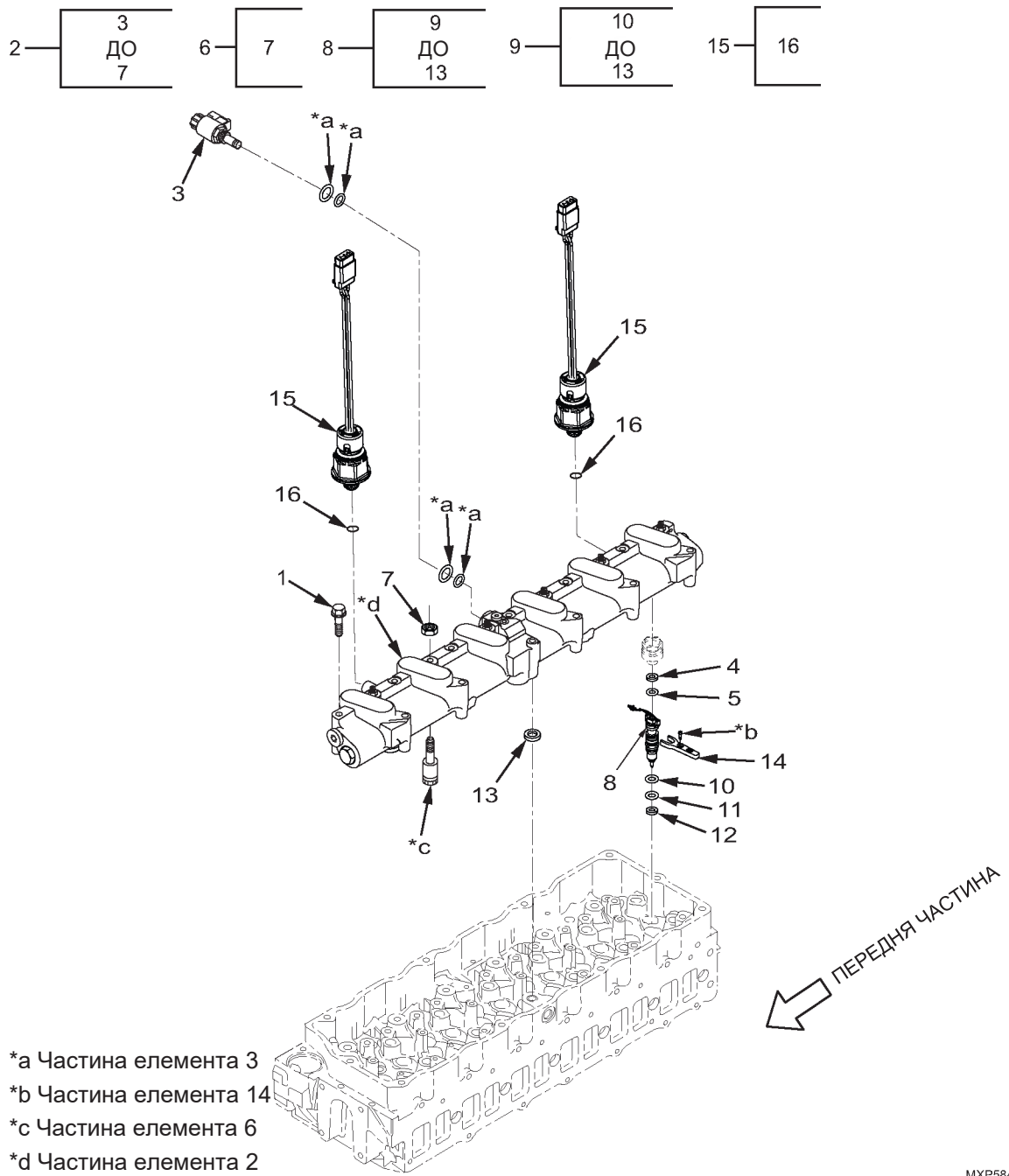
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПАЛИВНІ ФОРСУНКИ ТА ОЛИВНИЙ/ПАЛИВНИЙ КОЛЕКТОР ВИСОКОГО ТИСКУ**

---



МХР58420

Рисунок 18. Паливні форсунки та оливний/паливний колектор високого тиску.

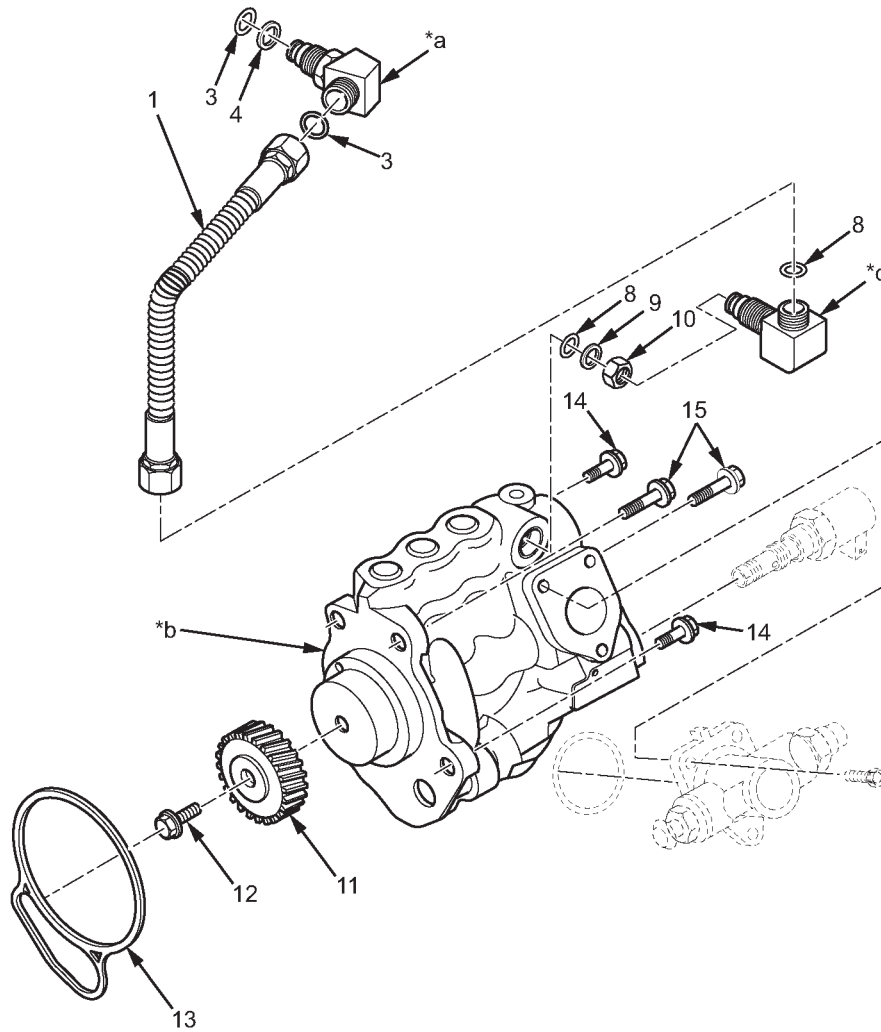
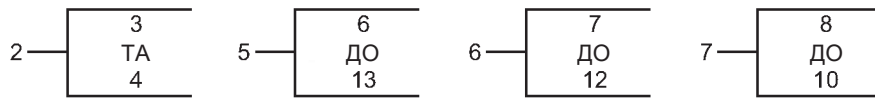
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0301, КАРБЮРАТОР, ПАЛИВНА ФОРСУНКА</b>						
<b>РИС. 18. ПАЛИВНІ ФОРСУНКИ ТА ОЛИВНИЙ/ПАЛИВНИЙ КОЛЕКТОР ВИСОКОГО ТИСКУ.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-556-4914	0Y3H3	39128	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	12
2	PAFFF	4730-01-566-5617	338X5	1833945C96	КОЛЕКТОР У ЗБОРІ, ВИСОКОГО ТИСКУ .....	1
3	PAFZZ	2530-01-598-3582	75078	96-035301	. АДАПТЕР, ГАЛЬМІВНИЙ КЛАПАН .....	1
4	KFFZZ		338X5	1884336C1	. КІЛЬЦЕ, ЗАПАСНА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2515015C91 .....	6
4	KFFZZ		338X5	1880747C1	. КІЛЬЦЕ, ЗАПАСНЕ, 1,60, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 2515015C91 .....	6
4	KFFZZ		338X5	1841471C3	. КІЛЬЦЕ, ЗАПАСНЕ, 1,15, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 2515015C91 .....	6
5	KFFZZ	5330-01-548-4206	338X5	1841470C1	. УЩІЛЬНЕННЯ ВПУСКНОЇ ФОРСУНКИ, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2515015C91 .	6
6	PAFZZ	2530-01-629-4269	338X5	1841377C92	. ПОРШЕНЬ У ЗБОРІ, ПРУЖИННИЙ.....	6
7	PAFZZ	5310-01-566-5642	338X5	1841734C1	. . ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	1
8	PAFZZ	2910-01-566-4206	338X5	4307212R92	ФОРСУНКА, УПОРСКУВАННЯ ПАЛЬНОГО ..	6
9	PAFZZ	5340-01-566-5671	338X5	1842624C92	. КОМПЛЕКТ ЗАПЧАСТИН, ЗАМІНА УЩІЛЬНЕНЬ.....	1
10	PAFZZ	5331-01-566-5687	338X5	1844934C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
11	PAFZZ	5330-01-556-5095	338X5	1830317C1	. . ПРОКЛАДКА .....	1
12	PAFZZ	5330-01-570-3740	338X5	1842483C1	. . УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ .....	1
13	KFFZZ	5331-01-548-3739	338X5	1841581C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ, ЗАПАСНА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2515015C91 .....	1
14	PAFZZ	5340-01-566-5644	338X5	1841843C94	ЗАТИСКАЧ У ЗБОРІ, ФІКСУВАЛЬНИЙ .....	6
15	PAFZZ	2990-01-566-5761	81541	ЗРР6-24	ДАТЧИК У ЗБОРІ, КОНТРОЛЬ УПОРСКУВАННЯ МАСЛА.....	2
16	PAFZZ	5331-01-547-3528	82647	29098-2	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
НАСОС ВИСОКОГО ТИСКУ**

---



- \*а Частина елемента 2
- \*b Частина елемента 5
- \*c Частина елемента 7

МХР56896

Рисунок 19. Насос високого тиску.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0302, ПАЛИВНІ НАСОСИ</b>						
<b>РИС. 19. НАСОС ВИСОКОГО ТИСКУ.</b>						
1	PAFZZ	4720-01-593-3777	338X5	1884829C94	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
2	PAFZZ	4730-01-591-9149	338X5	1885865C91	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ .....	1
3	PAFZZ	5331-01-598-5940	338X5	1879755C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	2
4	PAFZZ	5331-01-597-9633	430B3	1879756C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
5	PAFFF	2815-01-591-9944	338X5	1882259C93	ОЛИВНИЙ НАСОС У ЗБОРІ, Е .....	1
6	PAFFF	2930-01-602-7417	338X5	1879745C93	. ОЛИВНИЙ НАСОС У ЗБОРІ, Е .....	1
7	PAFZZ	4730-01-598-0360	338X5	1885863C91	.. КОЛІНО, ФЛАНЕЦЬ ДО БОБИШКИ .....	1
8	PAFZZ	5331-01-598-5940	338X5	1879755C1	... УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	2
9	PAFZZ	5331-01-597-9633	430B3	1879756C1	... УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
10	PAFZZ	4730-01-618-1424	338X5	1883006C1	... ГАЙКА, З'ЄДНУВАЛЬНА .....	1
11	PAFZZ	4320-01-597-2970	338X5	1841116C3	.. ЗУБЧАСТИЙ СЕКТОР, КОСОЗУБИЙ .....	1
12	PAFZZ	5306-01-589-5489	338X5	1841488C1	.. БОЛТ, МАШИННИЙ .....	1
13	PAFZZ	5330-01-566-5621	338X5	1836005C1	. ПРОКЛАДКА .....	1
14	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	2
15	PAFZZ	5306-01-556-4915	0Y3H3	39129	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	2

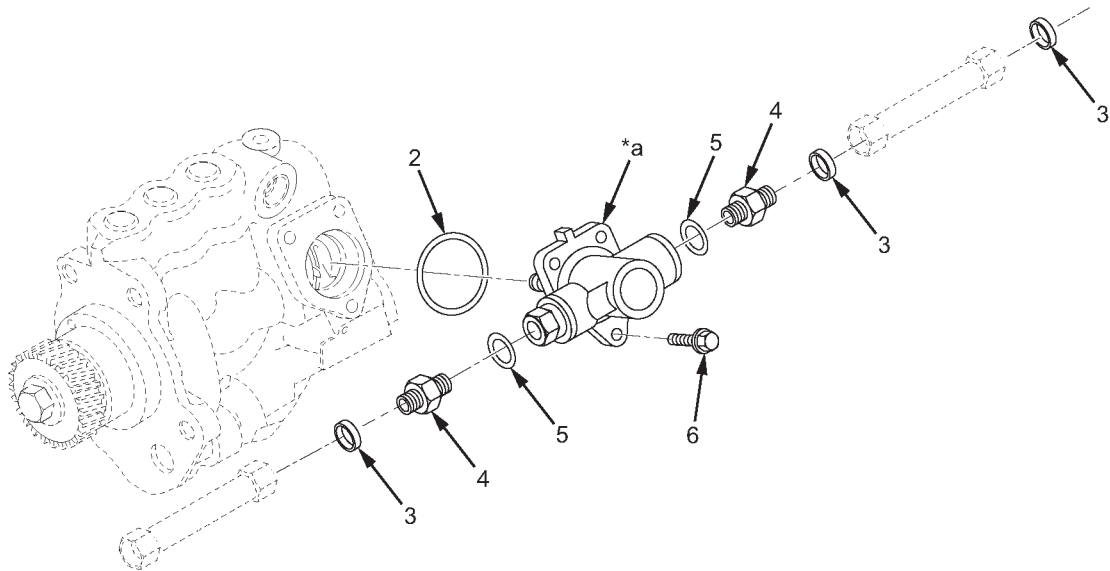
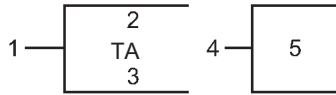
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПАЛИВНИЙ НАСОС**

---



\*a Частина елемента 1

MXP53283

Рисунок 20. Паливний насос.

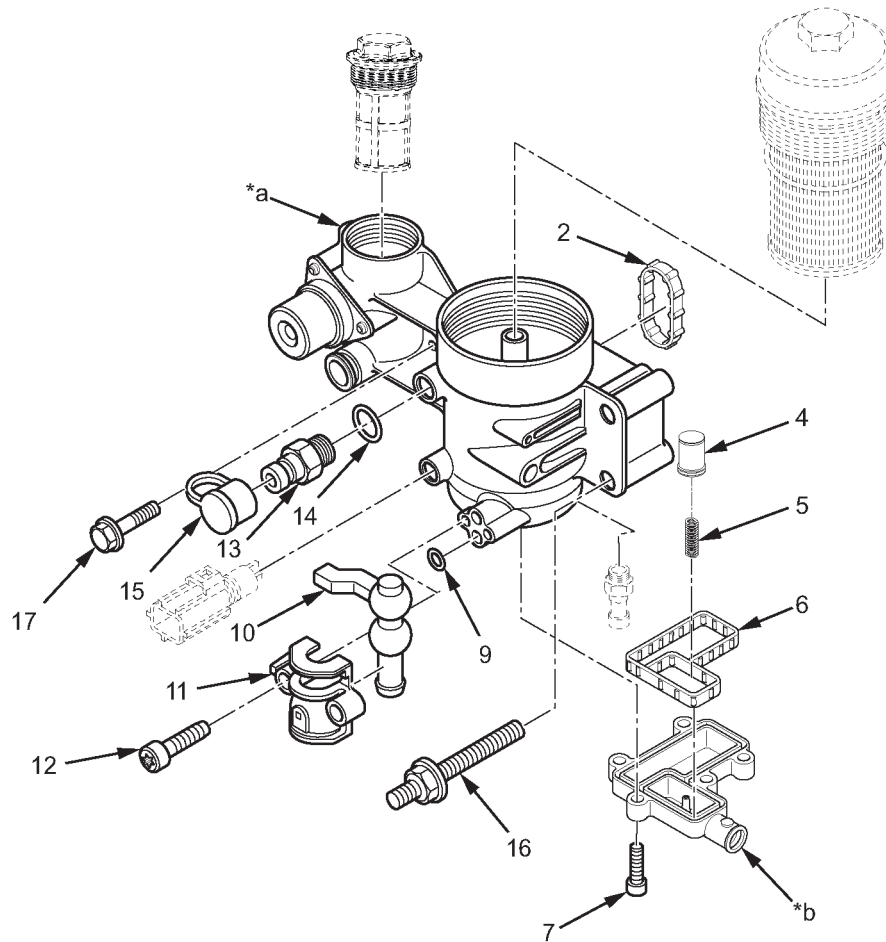
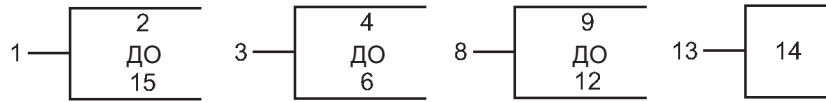
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
<b>ГРУПА 0302, ПАЛИВНІ НАСОСИ</b>						
<b>РИС. 20. ПАЛИВНИЙ НАСОС.</b>						
1	PAFFF	2910-01-629-4275	338X5	2511369C91	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ПАЛИВНИЙ ДВИГУН .	1
2	PAFZZ	5330-01-566-5651	338X5	1841992C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
3	PAFZZ	5365-00-846-7660	338X5	1812348C1	. ВТУЛКА, НЕМЕТАЛЕВА.....	3
4	PAFZZ	5975-01-548-3815	338X5	1841487C91	ПЕРЕХІДНИК, ПРЯМИЙ, ТУ .....	2
5	PAFZZ	5331-01-547-3969	338X5	1834623C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
6	PAFZZ	5306-01-547-4896	338X5	1817953C1	БОЛТ, МАШИНИЙ.....	3
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КОЛЕКТОР ПАЛИВНОГО ФІЛЬТРА/ПІДКАЧУВАЛЬНИЙ НАСОС**

---



\*a Частина елемента 1  
 \*b Частина елемента 1

MXP53093

Рисунок 21. Колектор паливного фільтра/підкачувальний насос.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0302, ПАЛИВНІ НАСОСИ</b>						
<b>РИС. 21. КОЛЕКТОР ПАЛИВНОГО ФІЛЬТРА/ПІДКАЧУВАЛЬНИЙ НАСОС.</b>						
1	PAFFF	4330-01-566-4242	430B3	1873938C97	СЕПАРАТОР, ВОДА, РІДИНА .....	1
2	PAFZZ	5330-01-566-5744	55752	32665	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ .....	1
3	PAFFF	2530-01-629-4271	338X5	1886152C91	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ПОТІК ПОВІТРЯ .....	1
4	XAFZZ		338X5	1886150C1	. . КЛАПАН, ТИСК ПАЛЬНОГО .....	1
5	XAFZZ		338X5	1886151C1	. . ПРУЖИНА, РЕГ. ТИСКУ ПАЛЬНОГО .....	1
6	PAFZZ	5330-01-566-5759	55752	32456	. . УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ .....	1
7	PAFZZ	5305-01-566-5627	55752	31496	. ГВИНТ, САМОРИЗ .....	5
8	PAFFF	4820-01-566-5746	55752	32685	. КЛАПАН У ЗБОРІ, ЗЛИВ ВОДИ .....	1
9	PAFZZ	5331-01-566-9130	55752	31211	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
10	XAFZZ		338X5	1877414C2	. . ШТОК, ВОДЯНИЙ КЛАПАН .....	1
11	XAFZZ		338X5	1877415C1	. . СТІЙКА .....	1
12	PAFZZ	5305-01-566-5813	55752	35316	. . ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГР. ЗАГЛИБЛЕННЯ .....	2
13	PAFFF	4820-01-566-5628	55752	32033	. МУФТА В ЗБОРІ, ДІАГН. ....	1
14	PAFZZ	5331-01-556-5008	89346	1823790C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
15	PAFZZ	5340-01-263-0821	57760	PD6	. КОВПАК, ПИЛОЗАХИСНИЙ .....	1
16	PAFZZ	5340-01-576-0166	338X5	1832336C1	СТІЙКА, РІЗЬБОВА, S .....	3
17	PAFZZ	5305-01-576-5750	338X5	1881564C1	ГВИНТ, МАШИННИЙ .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ФІТИНГИ ТА ЛІНІЇ ПАЛИВНОГО ФІЛЬТРА/СІТЧАСТОГО ФІЛЬТРА**

---

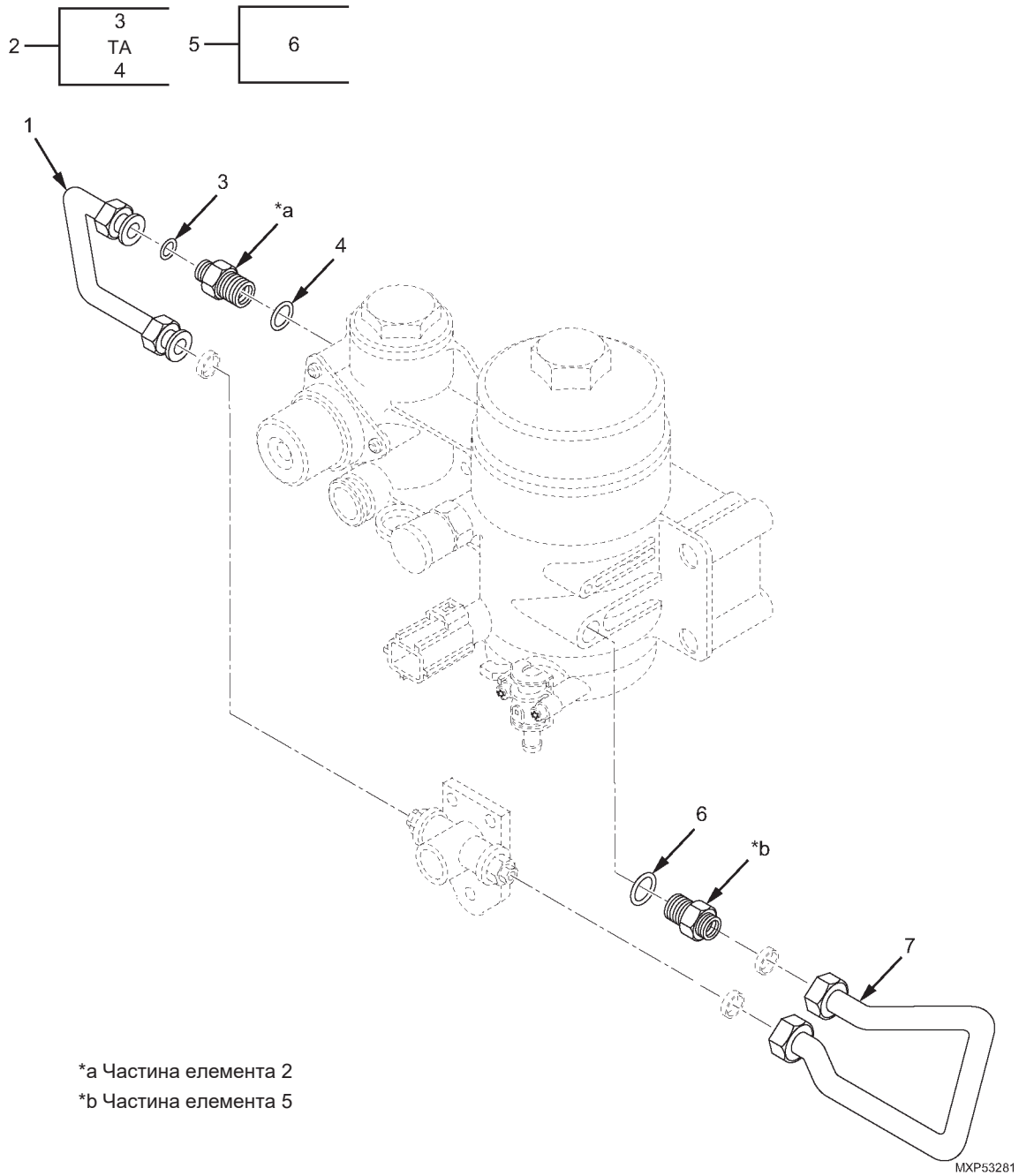


Рисунок 22. Фітинги та лінії паливного фільтра/сітчастого фільтра.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
<b>ГРУПА 0302, ПАЛИВНІ НАСОСИ</b>						
<b>РИС. 22. ФІТИНГИ ТА ЛІНІЇ ПАЛИВНОГО ФІЛЬТРА/СІТЧАСТОГО ФІЛЬТРА.</b>						
1	PAFZZ	4710-01-566-5823	338X5	1879012C1	ТРУБА В ЗБОРІ, ПЕРЕДАЧА.....	1
2	PAFZZ	4730-01-566-6350	55752	32954	АСОРТИМЕНТ ТРУБНИХ ФІТИНГІВ .....	1
3	PCFZZ	5331-01-556-5148	338X5	1839026C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
4	PAFZZ	5331-01-566-5733	55752	31204	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
5	PAFZZ	5975-01-548-3815	338X5	1841487C91	ПЕРЕХІДНИК, ПРЯМИЙ, ТУ .....	1
6	PAFZZ	5331-01-547-3969	338X5	1834623C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
7	PAFZZ	4710-01-566-5787	338X5	1877038C1	ТРУБКА У ЗБОРІ, МЕТАЛ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПОВІТРООЧИСНИК ТА МОНТАЖ**

---

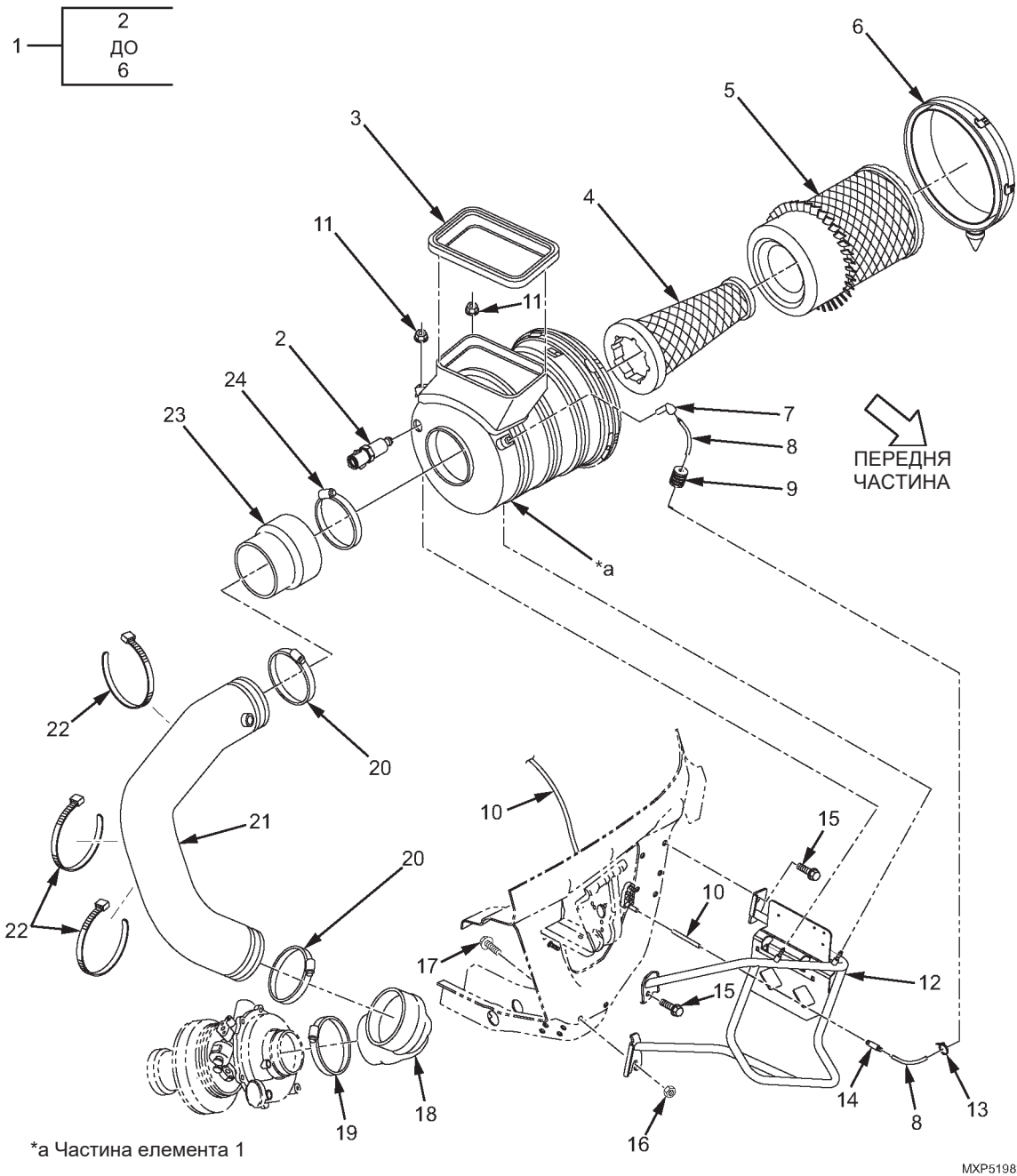


Рисунок 23. Повітроочисник та монтаж.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0304, ПОВІТРООЧИСНИК</b>						
<b>РИС. 23. ПОВІТРООЧИСНИК ТА МОНТАЖ.</b>						
1	PAFFF	2940-01-555-4961	338X5	3913940C91	ПОВІТРООЧИСНИК, ВПУСК 13 ДЮЙМІВ .....	1
2	PAFZZ	5905-01-610-4511	76700	A035G959	. РЕЗИСТОР, ТЕПЛОВИЙ .....	1
3	PAFZZ	5330-01-566-5886	539R2	Q714473	. УЩІЛЬНЕННЯ, ПОВІТРООЧИСНИК, ВХІД .....	1
4	PAFZZ	2940-01-555-4940	539R2	870854A	. ФІЛЬТРУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ, ВХІД ....	1
5	PAFZZ	2940-01-513-1502	22313	870728A	. ФІЛЬТРУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ, ВХІД ....	1
6	PAFZZ	2940-01-566-6955	76700	Q760327	. КРИШКА В ЗБОРІ, КРАН .....	1
7	PAFZZ	4730-01-556-5229	93061	369PTCSP-4-6	КОЛІНО, ШЛАНГ .....	1
8	MFFZZ		338X5	417196C3X1525MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1525 ММ .....	1
9	MFFZZ		338X5	2644094R1X1500MM	КАБЕЛЕПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 2644094R1, 1500 ММ .....	1
10	MFFZZ		338X5	417196C3X1380MM	ТРУБКА, НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1380 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
10	MFFZZ		338X5	417196C3X1380MM	ТРУБКА, НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1380 ММ УОС: АВМ .....	1
11	PAFZZ	5310-01-512-6146	01ST6	W300826	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖЕНИЙ ЗАМОК .....	2
12	PAFZZ	5340-01-617-4618	338X5	3959302C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ .....	1
12	PAFZZ	2590-01-662-2004	338X5	3860779C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
13	PAFZZ	5340-00-421-5015	53421	T50R-OHS	ОБВ'ЯЗКА .....	1
14	PAFZZ	5935-01-556-5216	93061	32PTC-4	РОЗ'ЄМ, ЗАГЛУШКА, ЕЛ. ....	1
15	PAFZZ	5305-01-612-0639	5F5P2	586627C1	ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА, 5/16-18 .....	2
16	PAFZZ	5310-01-555-4990	03KT1	3821119C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. ....	1
17	PAFZZ	5306-01-555-4986	0Y3H3	19811	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	1
18	PAFZZ	4720-01-567-1260	64386	1446.377.30790	ШЛАНГ, ПОВІТРОВІД, ПНЕВМОГАЛЬМО .....	1
19	PAFZZ	5340-01-556-5195	338X5	2000824C1	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ 4,25–5,12 ДЮЙМА .....	1
20	PAFZZ	4730-01-575-1623	5F5P2	576180C1	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ (4,75–6,5 ДЮЙМА) ІД .....	2
21	PAFZZ	4710-01-567-0224	338X5	3825469C1	ТРУБКА, ПОВІТРООЧИСНИК, ВИХІД .....	1
22	PAFZZ	3940-01-556-6275	53421	T255RONIRX2	РЕМІНЕЦЬ, ЗАВ'ЯЗКА, ЕЛЕК. УОС: OGP, RWS .....	3
23	PAFZZ	4720-01-556-6212	64386	99650	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, N .....	1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
24	PAFZZ	4730-01-556-6791	7Z588	НТМ700LB	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ .....	1

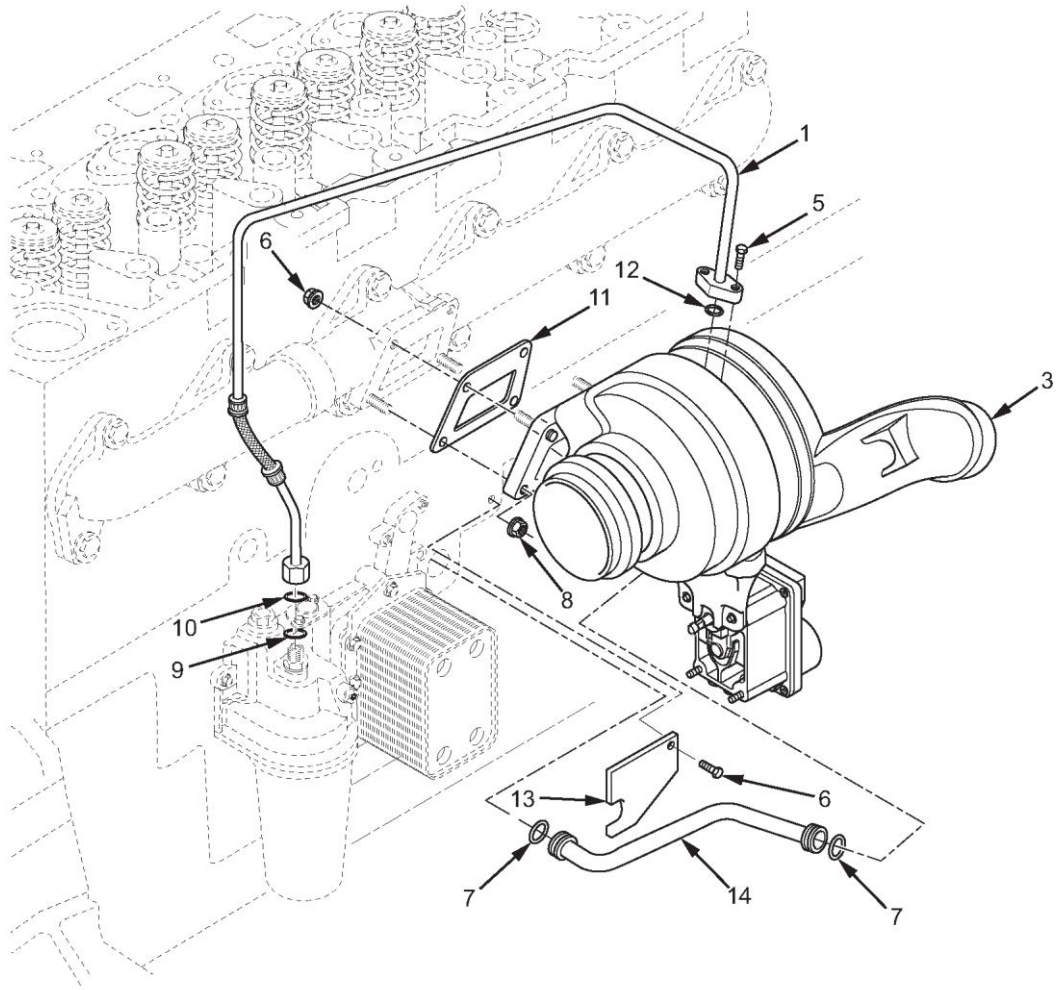
КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ТУРБОКОМПРЕСОР**

---

2	3	4	5
	ТА		ДО
	4		12



МХР54591

Рисунок 24. Турбокомпрессор.

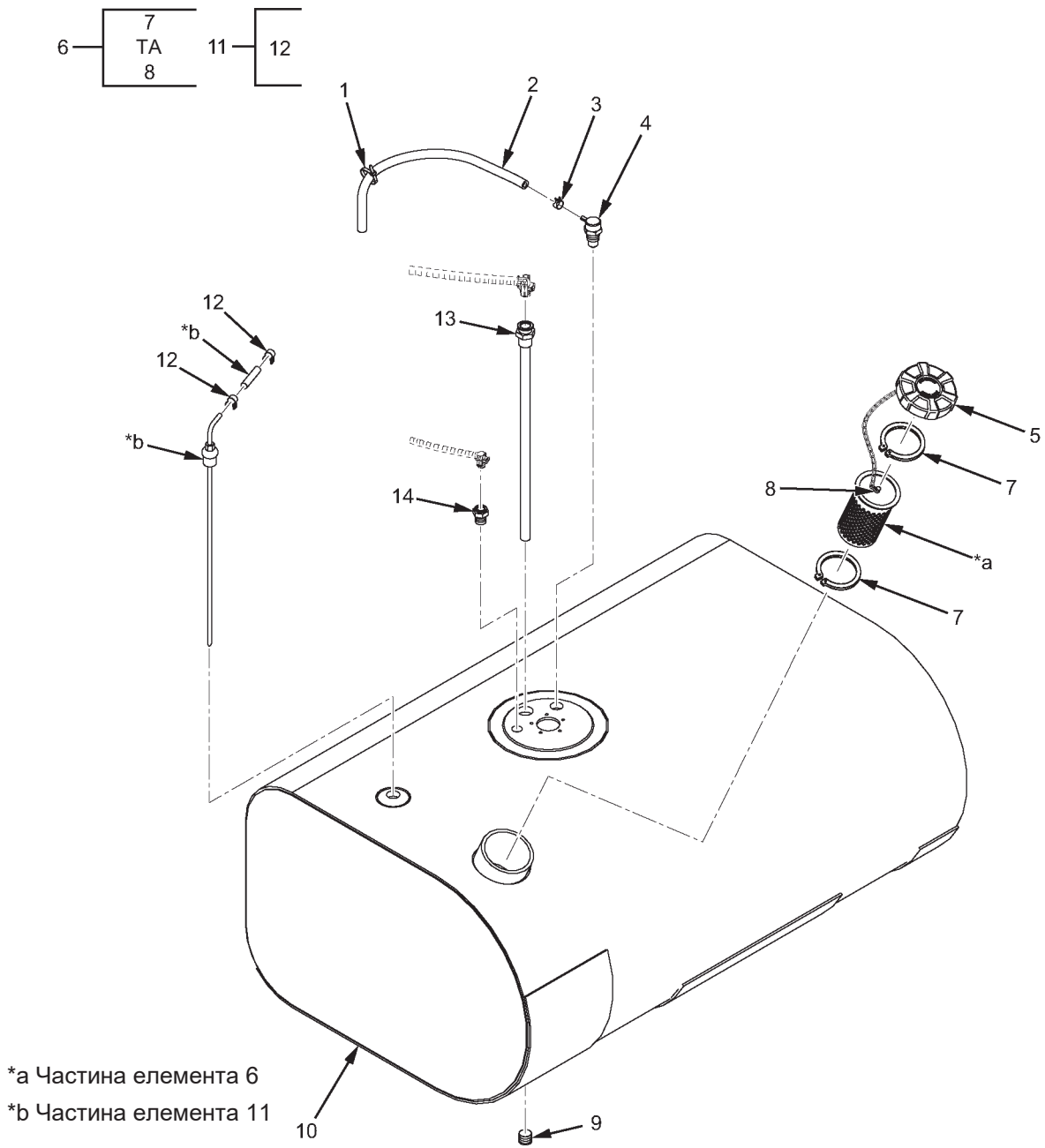
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0305, НАГНІТАЧ, ПОВІТРОДУВКА, ТУРБОКОМПРЕСОР АБО ВИСОТНИЙ КОМПЕНСАТОР</b>	
					<b>РИС. 24. ТУРБОКОМПРЕСОР.</b>	
1	PAFZZ	4710-01-566-5757	338X5	1875050C1	ТРУБКА У ЗБОРІ, МЕТАЛ.....	1
2	PAFZZ	2950-01-588-1966	338X5	1886240C92	ТУРБОНАГНІТАЧ З КРІПЛЕННЯМ .....	1
3	XAFZZ		338X5	1883556C92	. ТУРБОНАГНІТАЧ .....	1
4	PAFZZ	5340-01-566-5670	338X5	1842623C96	. КОМПЛЕКТ, ТУРБО, КРІПЛЕННЯ.....	1
5	PAFZZ	5306-01-535-8161	0Y3H3	0161823	. . БОЛТ, МАШИНИЙ.....	2
6	PAFZZ	5306-01-556-4899	0Y3H3	0161880	. . БОЛТ, МАШИНИЙ.....	1
7	PCFZZ	5331-01-547-4884	338X5	1818402C2	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	2
8	PAFZZ	5310-01-548-3746	17353	M10125M	. . ГАЙКА, ПЛАСКА, ПЛАСТИНА .....	4
9	PAFZZ	5331-01-589-4404	338X5	1842106C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
10	PAFZZ	5331-01-629-4609	338X5	1842114C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
11	PAFZZ	5330-01-570-3744	338X5	1833007C1	. . ПРОКЛАДКА .....	1
12	PCFZZ	5331-01-547-4611	338X5	1820878C2	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
13	PAFZZ	5340-01-566-5691	338X5	1845024C1	КРОНШТЕЙН, ТРУБА .....	1
14	PAFZZ	4710-01-566-5693	338X5	1845026C2	ТРУБКА ВИГНУТА МЕТАЛЕВА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПАЛИВНИЙ БАК У ЗБОРІ**

---



\*a Частина елемента 6

\*b Частина елемента 11

МХР52433

Рисунок 25. Паливний бак у зборі.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0306, РЕЗЕРВУАРИ, ПАЛИВОВОДИ, ФІТИНГИ, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ</b>						
<b>РИС. 25. ПАЛИВНИЙ БАК У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFZZ	5340-00-421-5015	53421	T50R-OHS	ОБВ'ЯЗКА .....	1
2	MFFZZ		5F5P2	L2643544X450MM	ТРУБКА В ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (5F5P2), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643544, 450 ММ .....	1
3	PAFZZ	4730-01-556-5477	0Y3H3	62008	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ .....	1
4	PAFZZ	4820-01-556-6013	78528	2113-2	КЛАПАН ВЕНТИЛЯЦІЙНИЙ .....	1
5	PAFZZ	5340-01-555-4957	69MR0	SAC-05-00-A-004	КРИШКА, ЗАЛИВНИЙ ОТВІР .....	1
6	PAFFF	2910-01-556-4655	338X5	2040853C91	ФІЛЬТР, РІДИНА .....	1
7	PAFZZ	5325-01-556-5485	5H7N6	14321	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ .....	2
8	PAFZZ	5340-01-591-9151	68Z83	P-3066	. КАРАБІН .....	1
9	PAFZZ	4730-01-556-6567	03KT1	444705	ЗАГЛУШКА, ТРУБКА 1/2 ДЮЙМА (ЗОВНІШНЯ РІЗЬБА) .....	1
10	PAFZZ	2540-01-556-6365	70AK1	3819955C93	БАК, ПАЛИВНИЙ, АВТОМОБІЛЬНИЙ .....	1
11	PAFFF	4710-01-556-4703	338X5	3791270C1	ТРУБКА У ЗБОРІ, МЕТАЛ .....	1
12	PAFZZ	4730-20-005-9984	38453	50-40-0002	. ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ .....	2
13	PAFZZ	4720-01-597-9644	70AK1	3555277C2	ТРУБКА В ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВА 16 ДЮЙМІВ .....	1
14	PAFZZ	4730-01-576-7288	338X5	3680924C1	ПЕРЕХІДНА ВТУЛКА 3/8, ВНУТРІШНЯ НОРМАЛЬНА КОНІЧНА ТРУБНА РІЗЬБА, СТАЛЬ .....	1

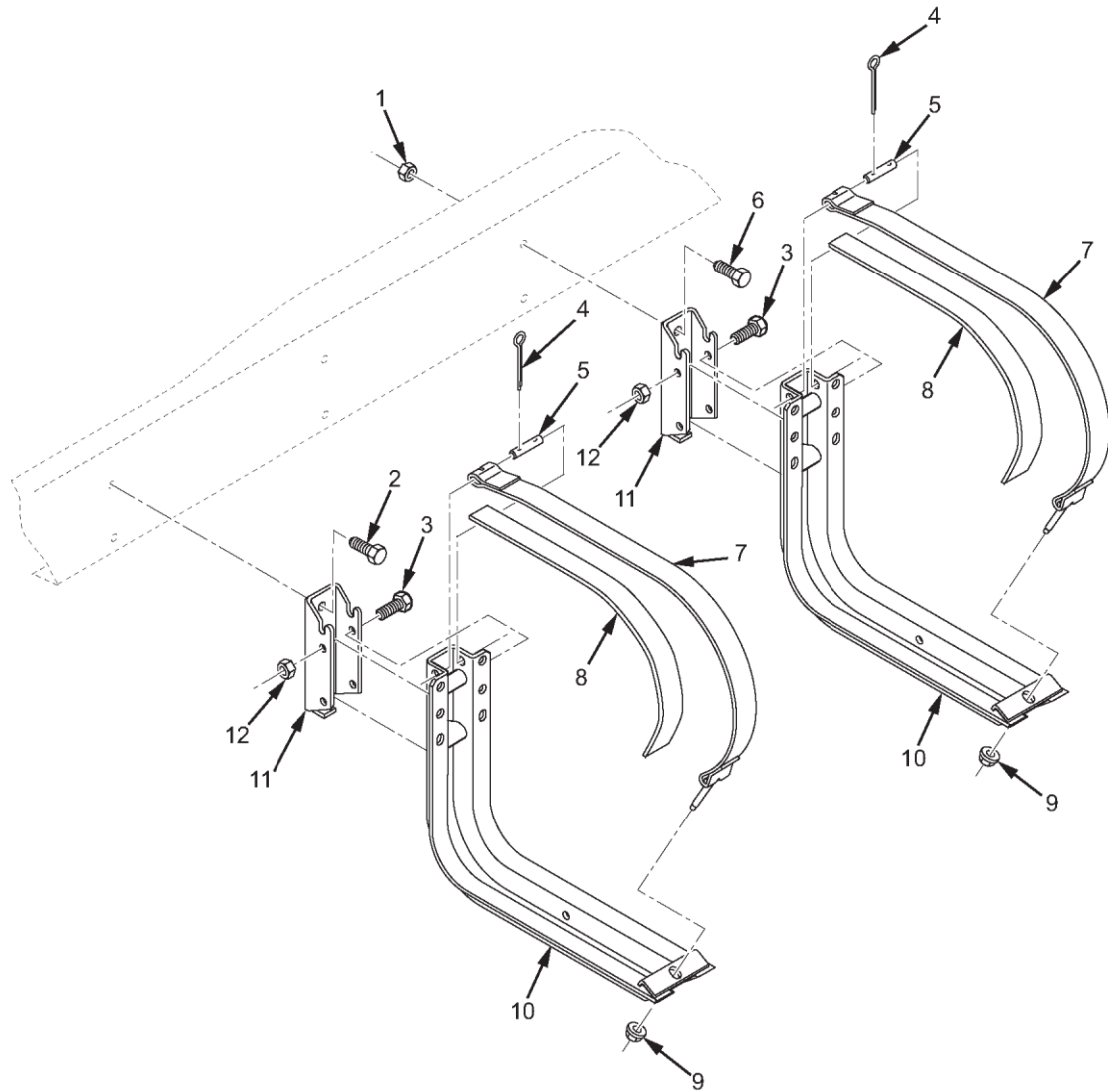
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КРІПЛЕННЯ ПАЛИВНОГО БАКА**

---



MXP52436

Рисунок 26. Кріплення паливного бака.

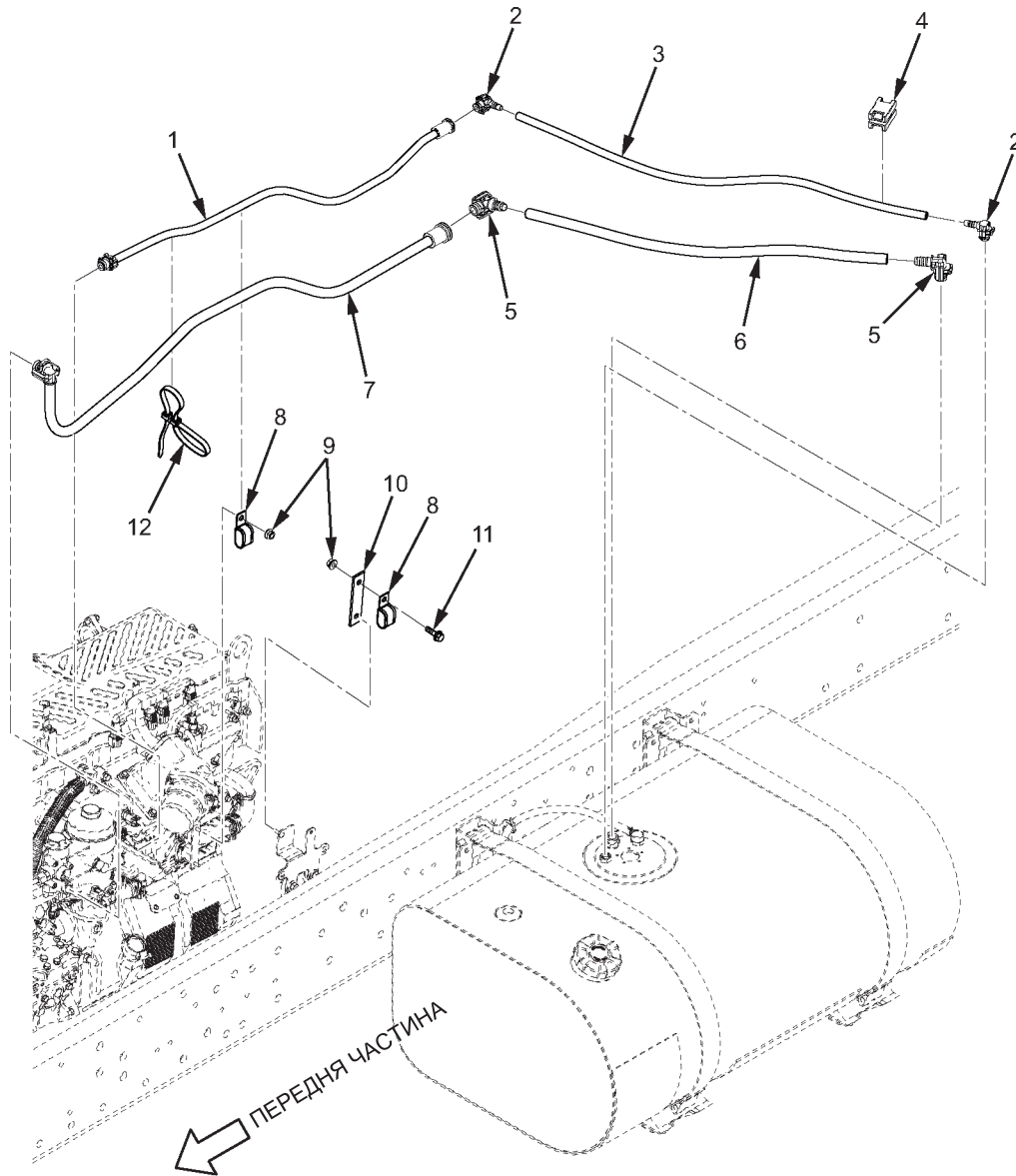
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0306, РЕЗЕРВУАРИ, ПАЛИВОВОДИ, ФІТИНГИ, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ</b>	
					<b>РИС. 26. КРІПЛЕННЯ ПАЛИВНОГО БАКА.</b>	
1	PAFZZ	5310-01-556-5562	5F5P2	31094R1	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	2
2	PAFZZ	5306-01-556-5560	5F5P2	31089R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М20 X 80 .....	2
3	PAFZZ	5306-01-556-6520	0Y3H3	11127091	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
4	PAFZZ	5315-01-566-6344	3A054	98355A090	ШТИФТ, ШПЛІНТ .....	2
5	PAFZZ	5315-01-556-6199	03KT1	3586802C1	ШТИФТ, ПРЯМИЙ, БЕЗ ГОЛІВКИ .....	2
6	PAFZZ	5306-01-556-5559	338X5	31087R1	БОЛТ, МАШИННИЙ 5/8 ДІА -12.....	2
7	PAFZZ	5340-01-591-9217	338X5	3821452C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ .....	2
8	MFFZZ		338X5	596589C1X800MM	РЕМІНЬ, ТКАНИННИЙ, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З SAGE (338X5) НОМЕР ДЕТАЛІ: 596589C1, 800 ММ.....	2
9	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	2
10	PAFZZ	5340-01-556-6378	338X5	3820065C3	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ.....	2
11	PAFZZ	5340-01-652-1280	338X5	4066862C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ З ДВОМА ПОСИЛЕННЯМИ .....	2
12	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	4

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПАЛИВОВОДИ**

---



MXP52512

Рисунок 27. Паливоводи.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0306, РЕЗЕРВУАРИ, ПАЛИВОВОДИ, ФІТИНГИ, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ</b>	
					<b>РИС. 27. ПАЛИВОВОДИ.</b>	
1	PAFZZ	4710-01-570-3784	17472	3612302C91	ТРУБКА В ЗБОРІ, НЕМЕТАЛІЧНА.....	1
2	PAFZZ	4730-01-556-5916	D9596	5246027500	НАПІВМУФТА, ШВИДКОЗНІМНА	2
3	MFFZZ		338X5	3551172C1X600MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3551172C1, 600 ММ.....	1
4	PAFZZ	5975-01-556-6071	53421	MT2024022CST	ПІДВІС, КАБЕЛЬНИЙ .....	1
5	PAFZZ	4730-01-567-1303	D9596	5246025900	МУФТА У ЗБОРІ, ШВИДКОЗМІННА .....	2
6	MFFZZ		338X5	3591613C1X600MM	ТРУБА, НЕЙЛОН, НЕШТУЧНА ПРОДУКЦІЯ, СИЛ., ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3591613C1, 600 ММ.....	1
7	PAFZZ	4710-01-570-3775	17472	3612301C91	ТРУБКА В ЗБОРІ, НЕМЕТАЛІЧНА.....	1
8	PAFZZ	5340-01-566-5931	5F5P2	358018C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ .....	2
9	PAFZZ	5310-01-512-6160	0Y3H3	90680	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	2
10	PAFZZ	5340-01-576-6085	9M790	235854R1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ .....	1
11	PAFZZ	5306-01-556-6050	0Y3H3	0161876	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
12	PAFZZ	5340-01-556-6220	338X5	3599896C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ, 16 ДЮЙМІВ .....	1

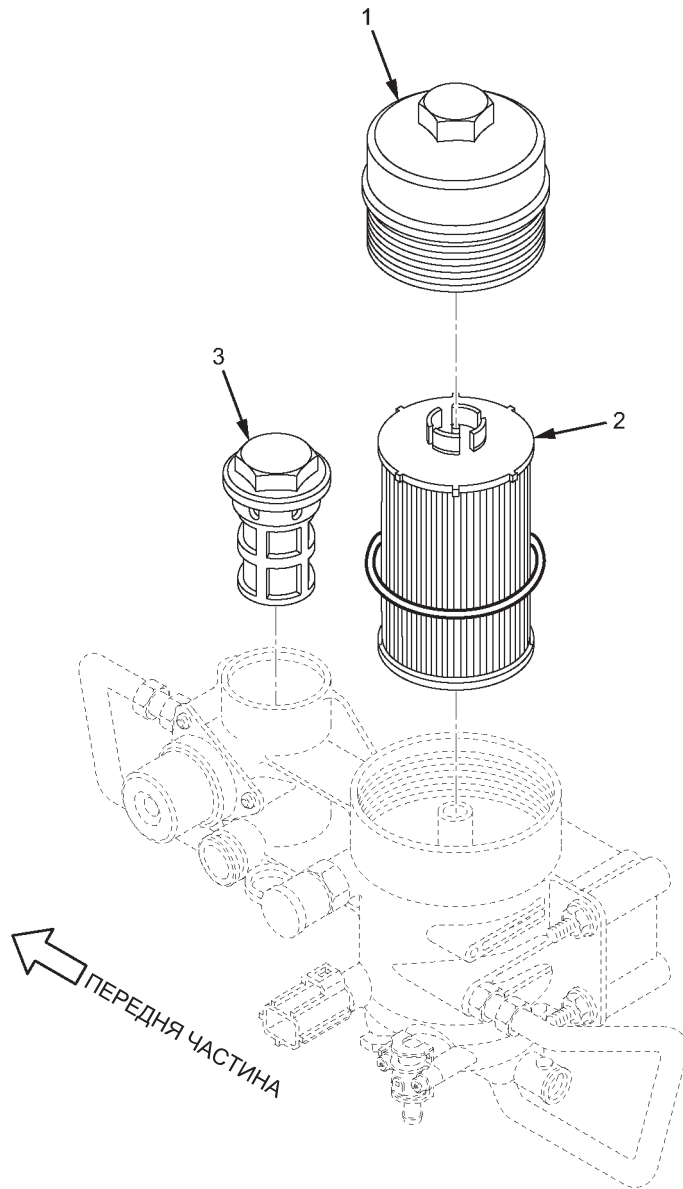
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПАЛИВНИЙ ФІЛЬТР ТА СІТЧАСТИЙ ФІЛЬТР**

---



MXP53071

Рисунок 28. Паливний фільтр та сітчастий фільтр.

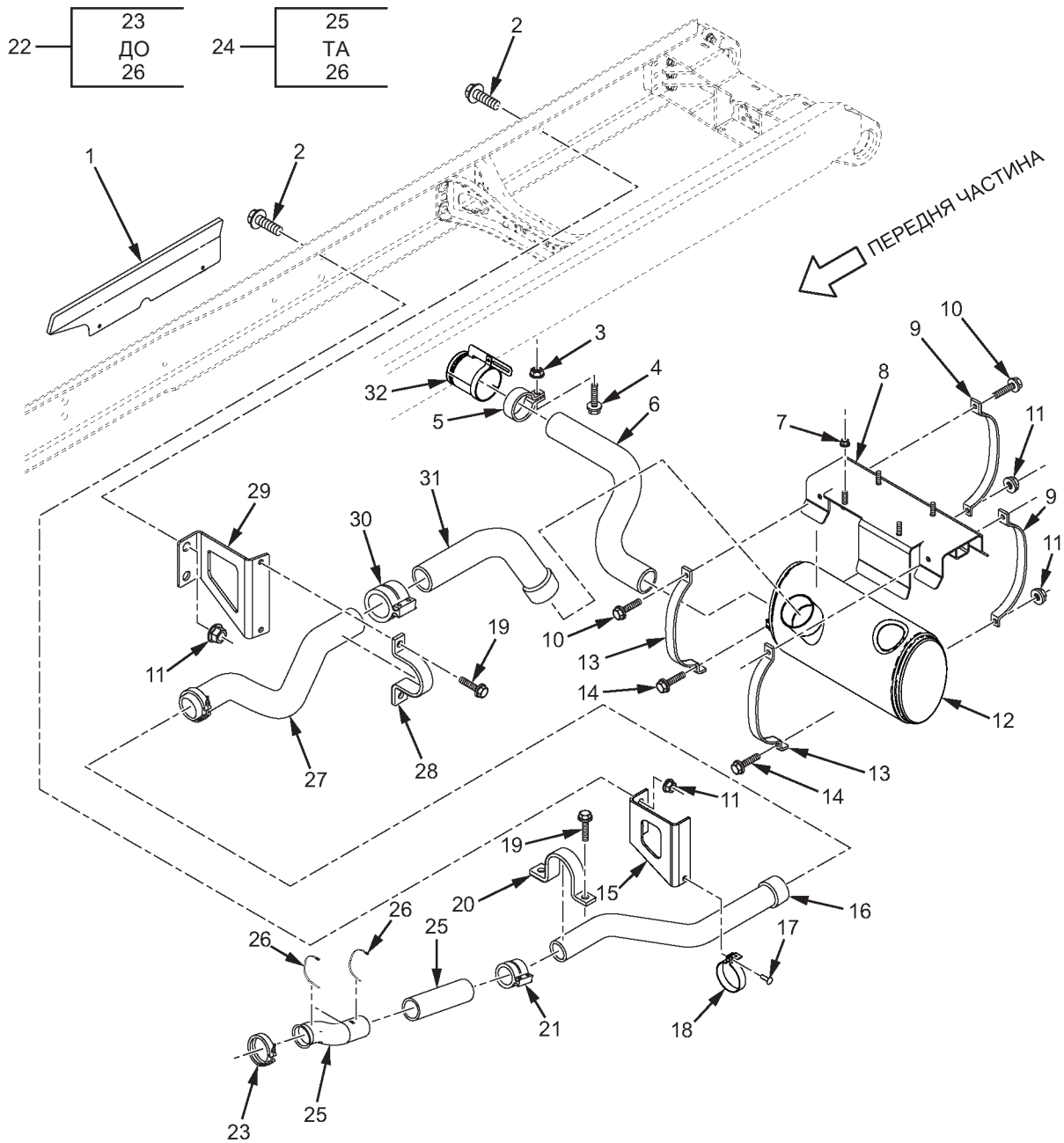
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
<b>ГРУПА 0309, ПАЛИВНІ ФІЛЬТРИ</b>						
<b>РИС. 28. ПАЛИВНИЙ ФІЛЬТР ТА СІТЧАСТИЙ ФІЛЬТР.</b>						
1	PAFZZ	2940-01-593-3823	338X5	1837497C1	КРИШКА, РІДИННИЙ ФІЛЬТР .....	1
2	PAFZZ	2910-01-601-1320	55752	32723	ФІЛЬТРУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ, РІДИНА .....	1
3	PAFZZ	2940-01-566-9171	55752	PFF5556	ФІЛЬТРУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ, РІДИНА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВИХЛОПНА СИСТЕМА J434 (M1235A4/M1235A5)**

---



МХР52519

Рисунок 29. Вихлопна система J434 (M1235A4/M1235A5).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0401, ГЛУШНИК ТА ТРУБКИ</b>						
<b>РИС. 29. ВИХЛОПНА СИСТЕМА J434 (M1235A4/M1235A5).</b>						
1	PAFZZ	2990-01-617-9416	338X5	3752011C3	ТЕПЛОЗАХИСНИЙ ЕКРАН, ВИПУСК ТЕПЛОЗАХИСНИЙ ЕКРАН АКУМУЛЯТОРА.	1
2	PAFZZ	5306-01-512-2121	338X5	3535858C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 40 ММ ДОВЖ. УОС: OGP, RWS.....	2
3	PAFZZ	5310-01-512-6135	3НН58	MF101510D7PO	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS.....	1
4	PAFZZ	5306-01-512-1521	5F5P2	30665R2	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
5	PAFZZ	5340-01-652-1329	338X5	3563273C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ УОС: OGP, RWS.....	1
6	PAFZZ	2540-01-581-9650	338X5	3832915C1	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1
7	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS.....	4
8	PAFZZ	5340-01-617-5953	338X5	3878173C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
9	PAFZZ	5340-01-617-5976	338X5	3878068C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
10	PAFZZ	5306-01-512-1576	5F5P2	30744R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 30 ММ ДОВЖ. УОС: OGP, RWS.....	4
11	PAFZZ	5310-01-512-6154	0Y3H3	90683	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: OGP, RWS.....	6
12	PAFZZ	2990-01-588-1854	0VYJ5	3875853C1	ГЛУШНИК, ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1
13	PAFZZ	5340-01-617-5971	338X5	3878067C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
14	PAFZZ	5306-01-557-0958	0Y3H3	40720	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
15	PAFZZ	2990-01-584-1265	338X5	3872242C2	ПІДВІСКА, ВИХЛОП ДВИГУНА УОС: OGP, RWS.....	1
16	PAFZZ	2540-01-586-8187	338X5	3833121C1	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1
17	PAFZZ	5306-01-584-1280	5F5P2	550796R1	БОЛТ КВАДРАТНИЙ 3/8-16 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА Х 1 1/4 УОС: OGP, RWS.....	1
18	PAFZZ	5340-01-584-1130	338X5	3580131C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ 3,50 У СТІЧЦІ З 257 ОТВОРОМ НА КЛАПАНИ УОС: OGP, RWS.....	1
19	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	4
20	PAFZZ	5340-01-556-6238	338X5	3608635C2	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ УОС: OGP, RWS.....	1

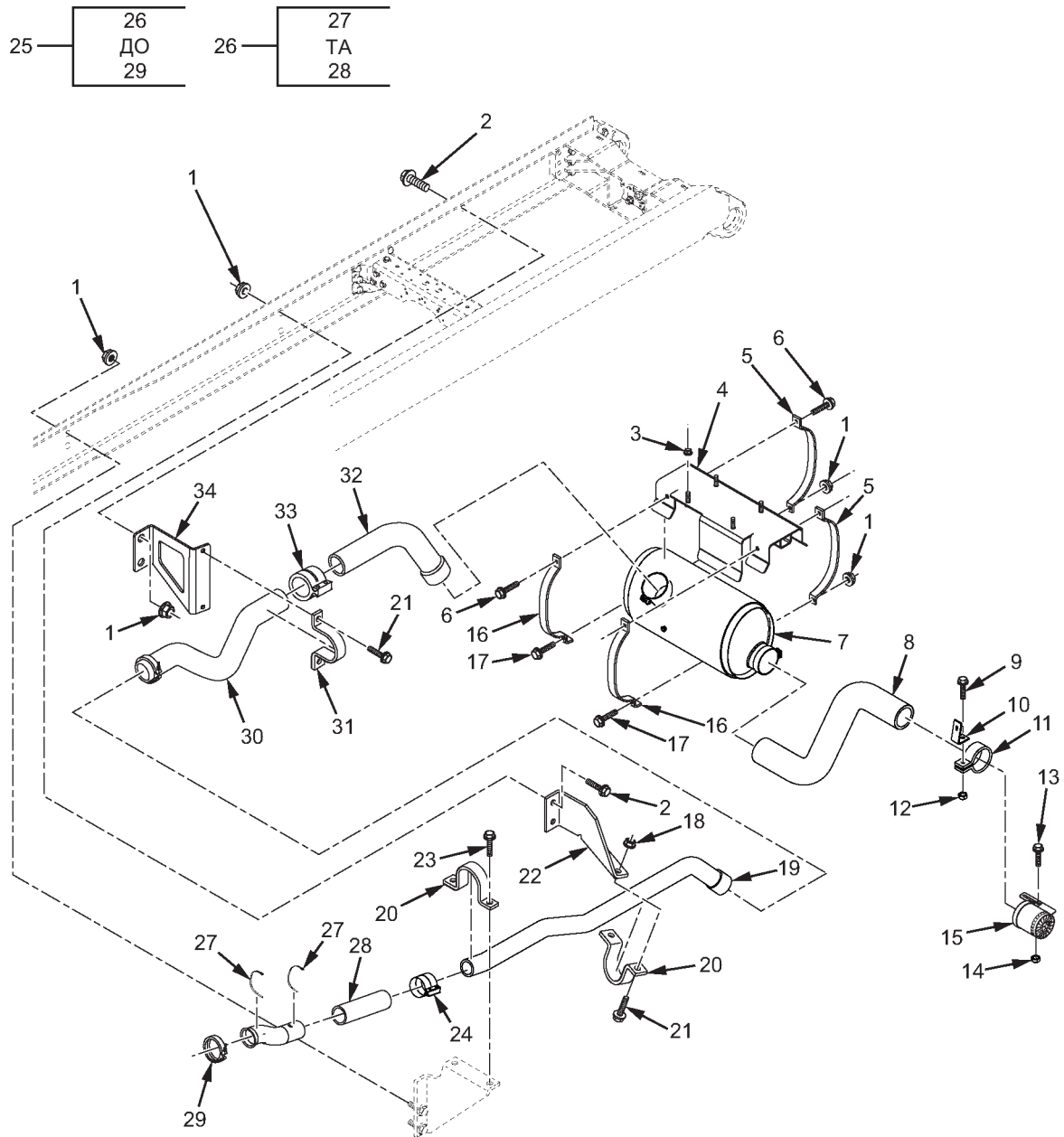
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
21	PAFZZ	5340-01-342-5552	61393	L35AT	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ УОС: OGP, RWS.....	1
22	PAFFF	2540-01-619-5058	338X5	3871404C91	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1
23	PAFZZ	5340-01-556-6060	63208	50421	. ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ УОС: OGP, RWS.....	1
24	PAFFF	2540-01-610-4260	338X5	3871192C1	. ТРУБА, ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1
25	PAFZZ	2990-01-609-6450	81851	1231012709M0457	. . ТЕПЛОВИЙ ЕКРАН, ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1
26	PAFZZ	5340-01-288-3093	06383	MLT6H-LP	. . РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: OGP, RWS.....	2
27	PAFZZ	2540-01-568-1813	338X5	3832168C1	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1
28	PAFZZ	5340-01-566-6050	338X5	3823624C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ 4,0 В ДІАМ. УОС: OGP, RWS.....	1
29	PAFZZ	2590-01-610-4264	338X5	3951530C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
30	PAFZZ	4730-01-183-2728	61393	L40AT	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ УОС: OGP, RWS.....	1
31	PAFZZ	2540-01-568-1819	338X5	3832457C1	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1
32	PAFZZ	2990-01-614-1951	338X5	3912774C1	ЗАХИСНИЙ КОЖУХ, ГЛУШНИК-ВИХЛОП УОС: OGP, RWS.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВИХЛОПНА СИСТЕМА (М1266А1)**

---



MXP52547

Рисунок 30. Вихлопна система (M1266A1).

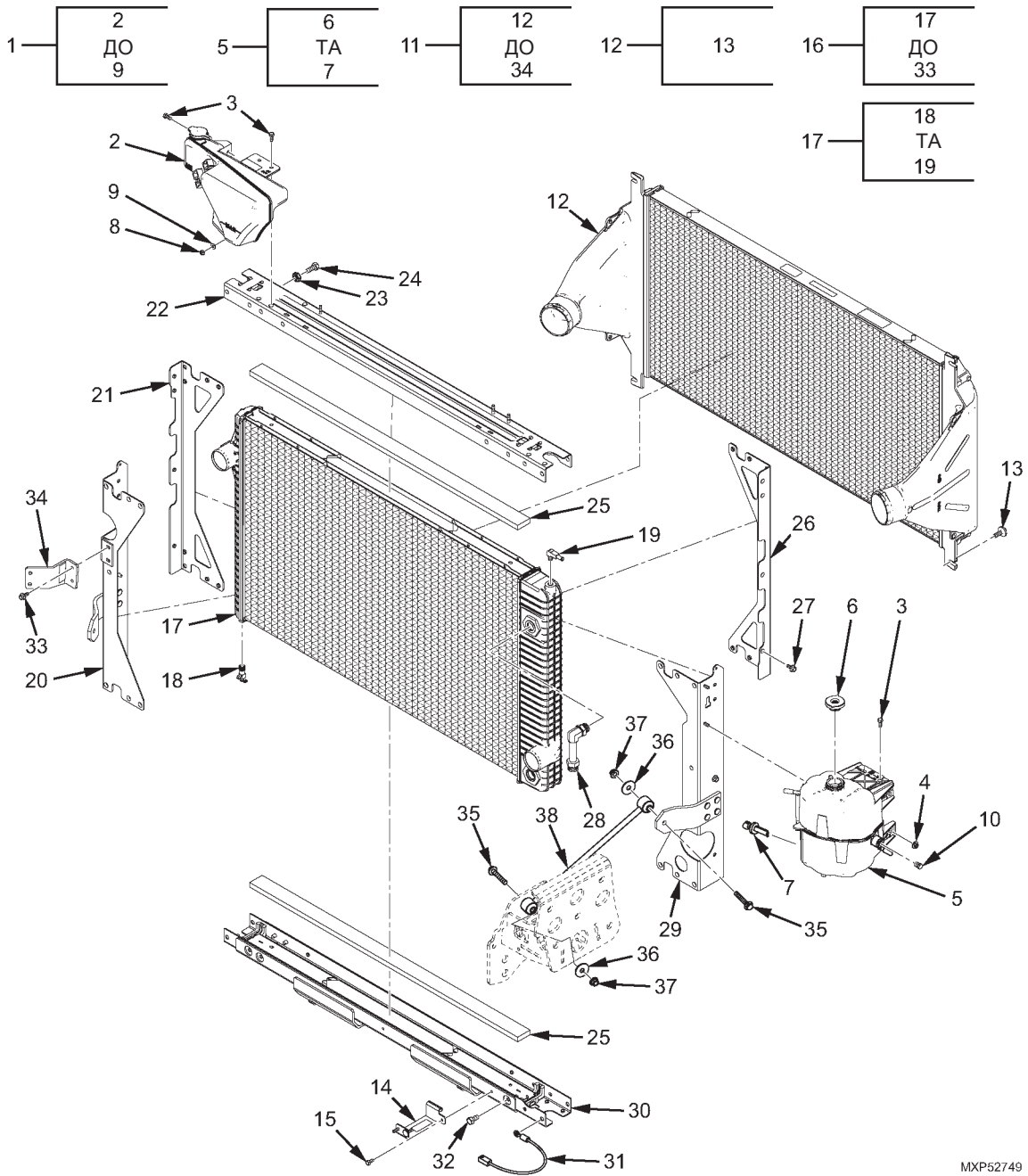
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0401, ГЛУШНИК ТА ТРУБКИ</b>						
<b>РИС. 30. ВИХЛОПНА СИСТЕМА (М1266А1).</b>						
1	PAFZZ	5310-01-512-6154	0Y3H3	90683	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: АВМ .....	6
2	PAFZZ	5306-01-512-2121	338X5	3535858C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 40 ММ ДОВЖ. УОС: АВМ .....	2
3	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ .....	4
4	PAFZZ	2990-01-568-2075	338X5	3832555C1	ПІДВІСКА, ВИХЛОП ДВИГУНА УОС: АВМ .....	1
5	PAFZZ	5340-01-568-2078	338X5	3832557C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	2
6	PAFZZ	5306-01-512-1576	5F5P2	30744R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 30 ММ ДОВЖ. УОС: АВМ .....	4
7	PAFZZ	2990-01-610-4271	15434	A030R751	ГЛУШНИК, ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
8	PAFZZ	2540-01-581-9650	338X5	3832915C1	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
9	PAFZZ	5306-01-555-4985	0Y3H3	12759-00458	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	1
10	PAFZZ	2990-01-556-4743	338X5	3819350C2	ПІДВІСКА, ВИХЛОП ДВИГУНА УОС: АВМ .....	1
11	PAFZZ	5340-01-587-3334	338X5	3523768C2	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ УОС: АВМ .....	1
12	PAFZZ	5310-01-556-6217	3HH58	F3816GZW	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, СО. УОС: АВМ .....	1
13	PAFZZ	5306-01-555-4985	0Y3H3	12759-00458	БОЛТ, МАШИННИЙ, ДЛЯ КРІПЛЕННЯ ЗАХИСНОГО КОЖУХА УОС: АВМ .....	1
14	PAFZZ	5310-01-556-6217	3HH58	F3816GZW	ГАЙКА, СТОПОРНА САМОКОНТРОЛЬНА, ДЛЯ КРІПЛЕННЯ ЗАХИСНОГО КОЖУХА УОС: АВМ .....	1
15	PAFZZ	2990-01-614-1951	338X5	3912774C1	ЗАХИСНИЙ КОЖУХ, ГЛУШНИК-ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
16	PAFZZ	5340-01-568-2073	338X5	3832556C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	2
17	PAFZZ	5306-01-557-0958	0Y3H3	40722	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	2
18	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ВИХ. МЕТРИЧ. САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА ФЛАНЦЕВА ГАЙКА М8 УОС: АВМ.....	2
19	PAFZZ	2990-01-618-0811	338X5	3824410C3	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
20	PAFZZ	5340-01-556-6238	338X5	3608635C2	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ УОС: АВМ .....	2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
21	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	6
22	PAFZZ	2590-01-612-8959	338X5	3950144C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	1
23	PAFZZ	5306-01-556-6519	5F5P2	40249R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	1
24	PAFZZ	5340-01-342-5552	61393	L35AT	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ УОС: АВМ .....	1
25	PAFFF	2540-01-619-5058	338X5	3871404C91	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
26	PAFFF	2540-01-610-4260	338X5	3871192C1	. ТРУБА, ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
27	PAFZZ	5340-01-288-3093	06383	MLT6H-LP	. . РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: АВМ .....	2
28	PAFZZ	2990-01-609-6450	81851	1231012709M0457	. . ТЕПЛОВИЙ ЕКРАН, ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
29	PAFZZ	5340-01-556-6060	63208	50421	. ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ УОС: АВМ .....	1
30	PAFZZ	2540-01-610-4267	338X5	3868393C1	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
31	PAFZZ	5340-01-566-6050	338X5	3823624C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ 4,0 В ДІАМ. УОС: АВМ .....	1
32	PAFZZ	2540-01-610-4268	338X5	3868055C1	ТРУБА, ВИХЛОП УОС: АВМ .....	1
33	PAFZZ	4730-01-183-2728	61393	L40AT	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ УОС: АВМ .....	1
34	PAFZZ	2590-01-610-4264	338X5	3951530C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
РАДІАТОР У ЗБОРІ**

---



MXP52749

Рисунок 31. Радиатор у зборі.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0501, РАДІАТОР, ВИПАРНИЙ ОХОЛОДЖУВАЧ АБО ТЕПЛОБМІННИК</b>						
<b>РИС. 31. РАДІАТОР У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFZZ	2930-01-613-2061	338X5	2596089C92	БАК, РАДІАТОР, НАДЛИШК. ТИСК.....	1
2	PAFZZ	2930-01-555-4846	338X5	2591790C2	. БАК, РАДІАТОР, НАДЛИШК. ТИСК.....	1
3	PAFZZ	5305-01-617-7178	0VE16	9A0656170002	. ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА.....	5
4	PAFZZ	5310-01-556-5260	0Y3H3	0162317	. ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	2
5	PAFZZ	2590-01-556-5436	338X5	2594380C1	. БАК, ТИСК.....	1
6	PAFZZ	5340-01-556-6204	3EYJ6	9976286	. . КРИШКА, ЗАЛИВНИЙ ОТВІР .....	1
7	PAFZZ	6680-01-556-6759	338X5	2587324C1	. . ІНДИКАТОР, РІДИНА Q .....	1
8	PAFZZ	5310-01-590-7584	0VE16	9A065337A	. ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА .....	1
9	PAFZZ	5310-01-575-3672	0VE16	9S56739A	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	1
10	PAFZZ	4730-01-556-4659	5F5P2	20988R1	ЗАГЛУШКА, ТРУБКА 1/4-18 ВНУТРІШНЯ НОРМАЛЬНА КОНІЧНА ТРУБНА РІЗЬБА .....	1
11	PAFFF	2930-01-555-4845	338X5	2596074C92	РАДІАТОР, ДВИГУН, ОХОЛОДЖ.....	1
12	PAFZZ	4310-01-556-5413	338X5	2591777C91	. ОХОЛОДЖУВАЧ, КОМПР. ПОВІТР. ....	1
13	PAFZZ	5305-01-576-6836	338X5	2596330C91	. . ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА .....	4
14	PAFZZ	5340-01-556-5423	338X5	2596551C1	. КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ.....	1
15	PAFZZ	5305-01-576-7805	338X5	3584584C1	. ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА .....	1
16	PAFFF	2990-01-575-3651	338X5	2606083C91	. РАДІАТОР, ОБІГРІВАЧ, ОХОЛОДЖ. ....	1
17	PAFZZ	2930-01-556-5426	338X5	2591828C91	. . РАДІАТОР, ДВИГУН, ОХОЛ. ....	1
18	PAFZZ	4820-01-556-5304	338X5	2506271C1	. . . ВЕНТИЛЬ, ЗАГЛУШКА .....	1
19	PAFZZ	4730-01-632-5151	3FQN6	3S051987B002	. . . КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ .....	1
20	PAFZZ	2930-01-556-5409	338X5	2591767C91	. . ОПОРА В ЗБОРІ, РА.....	1
21	PAFZZ	2930-01-556-5408	338X5	2591766C91	. . ОПОРА В ЗБОРІ, РА.....	1
22	PAFZZ	2930-01-556-5424	338X5	2591770C91	. . ОПОРА, СТРУКТУРНА .....	1
23	PAFZZ	5310-01-590-7583	3FQN6	9A065231A	. . ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	1
24	PAFZZ	5305-01-590-7586	3FQN6	9A065232A	. . ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА .....	1
25	PAFZZ	5340-01-619-5672	338X5	2596264C1	. . НАКЛАДКА, АМОРТИЗУВАЛЬНА.....	2
26	PAFZZ	2510-01-556-5407	338X5	2591765C91	. . КОМПЛЕКТ, РАД., ПРАВА ПЕРЕДНЯ СТОРОНА .....	1
27	PAFZZ	5305-01-590-7585	3FQN6	9A065203A	. . ГВИНТ, САМОРІЗ.....	2
28	PAFZZ	2530-01-556-5406	338X5	2591764C1	. . КОЛІНО, ВТУЛКА .....	1
29	PAFZZ	2590-01-556-5410	338X5	2591768C91	. . ОПОРА В ЗБОРІ, РА.....	1
30	PAFZZ	5340-01-556-5412	338X5	2591771C91	. . КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ.....	1
31	PAFZZ	6145-01-619-5722	3FQN6	5S060595	. . ПРОВІД, ЗАЗЕМЛ.....	1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
32	PAFZZ	5305-01-612-4242	3FQN6	9A065170A	. . ГВИНТ, САМОРІЗ .....	68
33	KFFZZ		3FQN6	9A065652	. . ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА .....	2
34	PAFZZ	5342-01-556-5425	338X5	2591823C1	. ОПОРА КЕРМОВОЇ КОЛОНКИ.....	1
35	PAFZZ	5306-01-581-7329	5F5P2	31069R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 X 70 ММ .....	4
36	PAFZZ	5310-01-193-0880	338X5	632076R1	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	4
37	PAFZZ	5310-01-512-6154	0Y3H3	90683	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	4
38	PAFZZ	2930-01-566-6117	338X5	3580043C1	ТРИМАЧ, РАДІАТОР .....	2

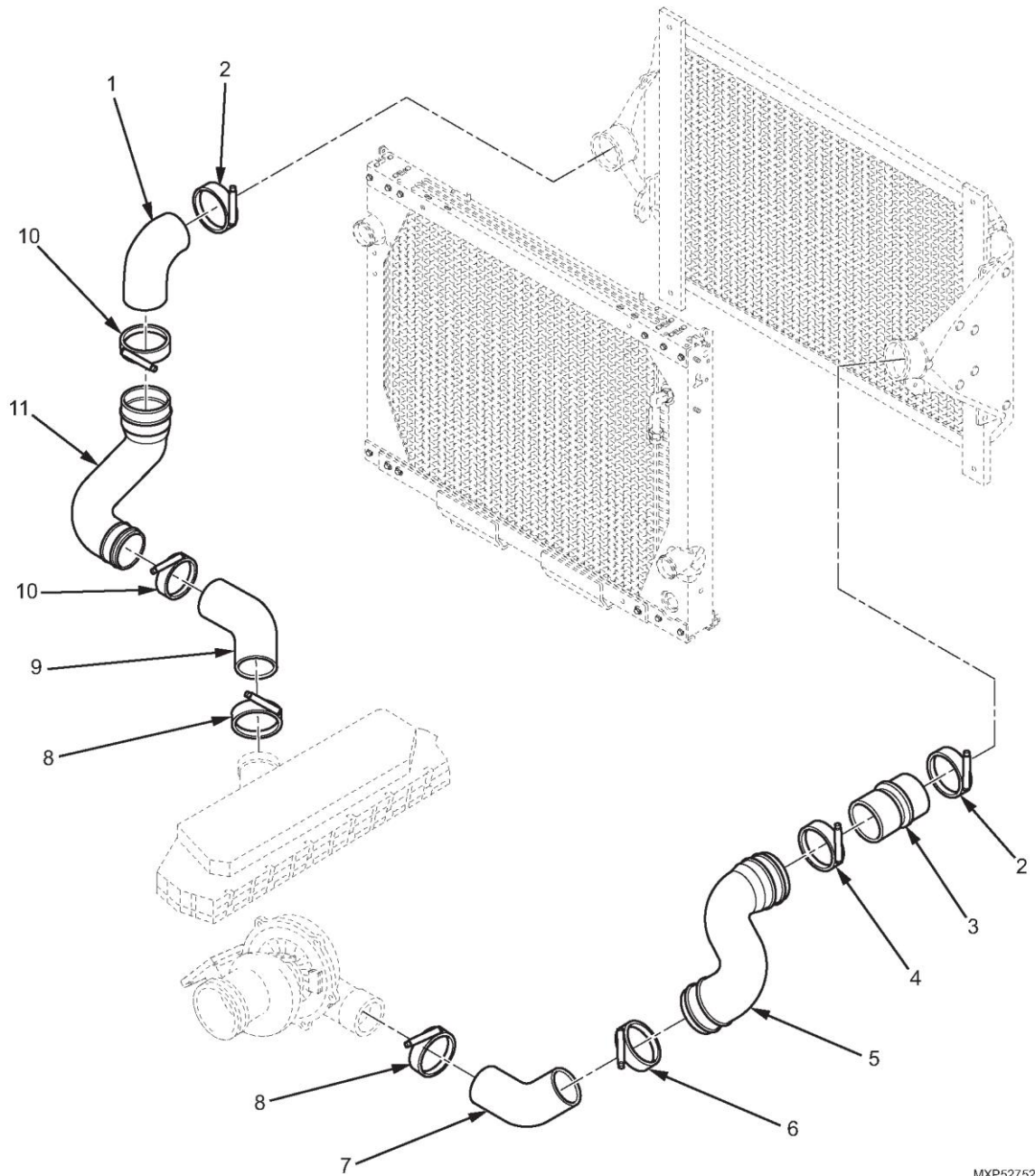
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ШЛАНГИ ТА ТРУБКИ ОХОЛОДЖУВАЧА НАДДУВНОГО ПОВІТРЯ**

---



MXP52752

Рисунок 32. Шланги та трубки охолоджувача наддувного повітря.

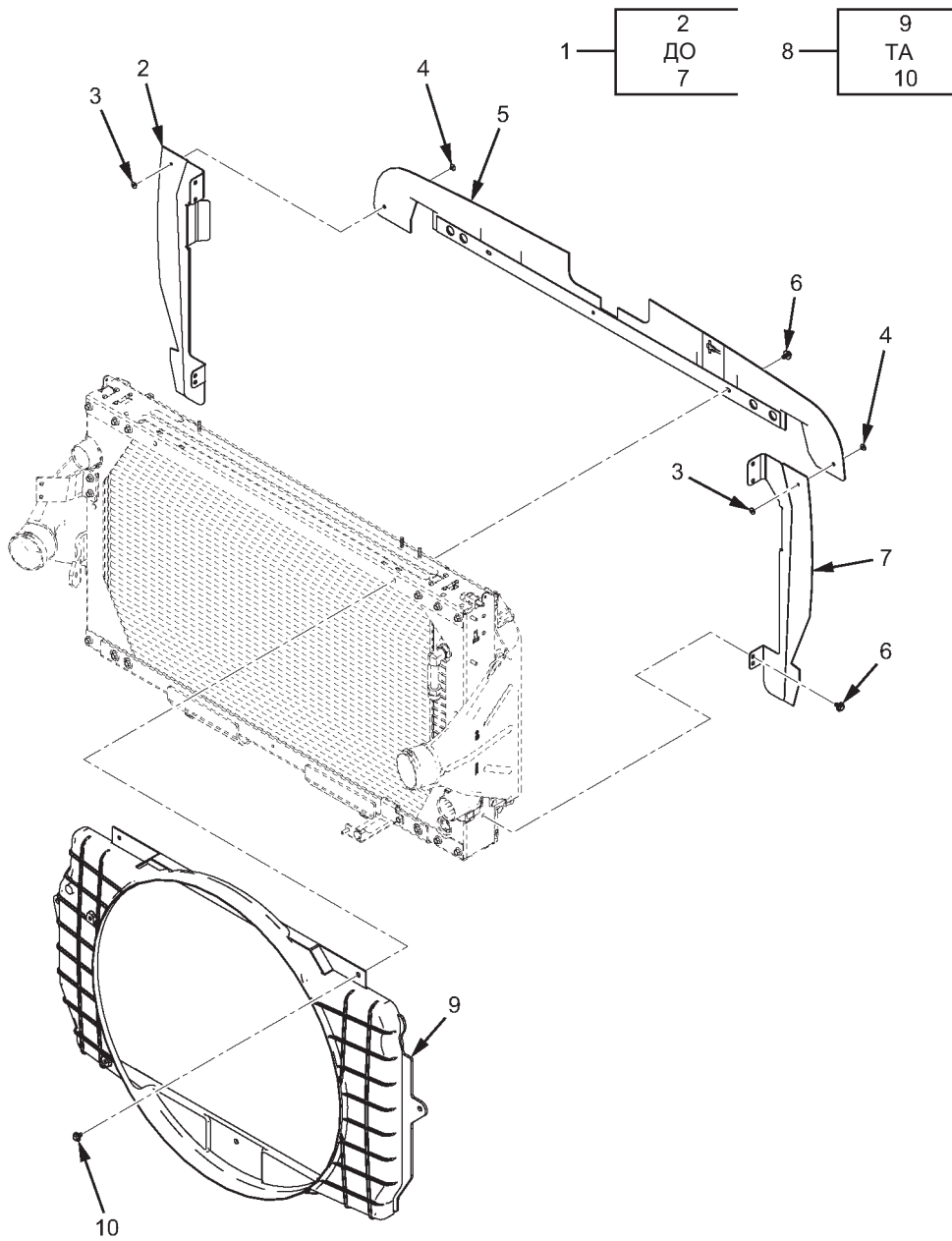
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0501, РАДІАТОР, ВИПАРНИЙ ОХОЛОДЖУВАЧ АБО ТЕПЛОБІМНІК</b>	
					<b>РИС. 32. ШЛАНГИ ТА ТРУБКИ ОХОЛОДЖУВАЧА НАДДУВНОГО ПОВІТРЯ.</b>	
1	PAFZZ	4720-01-566-5943	338X5	3612976C1	ШЛАНГ НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
2	PAFZZ	5340-01-556-6093	63208	2199-65	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	2
3	PAFZZ	4720-01-566-5928	338X5	3558834C2	ШЛАНГ, ПОВІТРОПРОВІД, ДІАМ. 4 ДЮЙМИ .....	1
4	PAFZZ	4730-01-556-5240	338X5	2026730C1	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ.....	1
5	PAFZZ	4210-01-566-6477	338X5	3825421C1	ТРУБА ГНУТА, ПРОТИПОЖЕЖНА.....	1
6	PAFZZ	5340-01-567-0976	338X5	3557856C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ, ДІАПАЗОН 3,06–3,56....	1
7	PAFZZ	4720-01-566-5964	338X5	3680646C1	ШЛАНГ НЕМЕТАЛЕВИЙ, ДІАМ. 3 ДЮЙМИ...	1
8	PAFZZ	5340-01-567-0976	338X5	3557856C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ, ДІАПАЗОН 3,06–3,56....	2
9	PAFZZ	4720-01-567-0984	338X5	3566707C1	ШЛАНГ НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
10	PAFZZ	4730-01-556-5240	338X5	2026730C1	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ.....	2
11	PAFZZ	2590-01-567-0166	338X5	3612930C3	ТРУБКА ВИГНУТА МЕТАЛЕВА.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КОЖУХ ВЕНТИЛЯТОРА ОХОЛОДЖЕННЯ**

---



МХР52684

Рисунок 33. Кожух вентилятора охлаждения.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0502, КАПОТИ, ДЕФЛЕКТОРИ, ПОВІТРОПРОВІДИ, КОЖУХИ ТОЩО</b>	
					<b>РИС. 33. КОЖУХ ВЕНТИЛЯТОРА ОХОЛОДЖЕННЯ.</b>	
1	PCFZZ	5330-01-618-2928	338X5	2591783C93	ПРОКЛАДКА .....	1
2	PAFZZ	2815-01-576-9489	338X5	2603593C91	. ЗАХИСНИЙ КОЖУХ, ДИЗЕЛЬНИЙ ДВИГУН .....	1
3	KFFZZ		0VE16	9A065340A1	. ЗАЩІПКА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 2591787C91 .....	2
4	KFFZZ		0VE16	9A065341A1	. ЗАЩІПКА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 2591787C91 .....	2
5	PAFZZ	5330-01-556-5418	338X5	2603592C91	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ .....	1
6	KFFZZ	5305-01-576-7805	338X5	3584584C1	. ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2591787C91 .....	9
7	PAFZZ	2815-01-576-9498	338X5	2603594C91	. ЗАХИСНИЙ КОЖУХ, ДИЗЕЛЬНИЙ ДВИГУН .....	1
8	PAFZZ	2930-01-568-6047	338X5	2591779C92	КОЖУХ, ВЕНТИЛЯТОР, РАДІАТОР .....	1
9	XAFZZ		0VE16	5A070682D	. КОЖУХ, ВЕНТИЛЯТОР, РАДІАТОР .....	1
10	KFFZZ	5305-01-576-7805	338X5	3584584C1	. ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2591787C91 .....	5

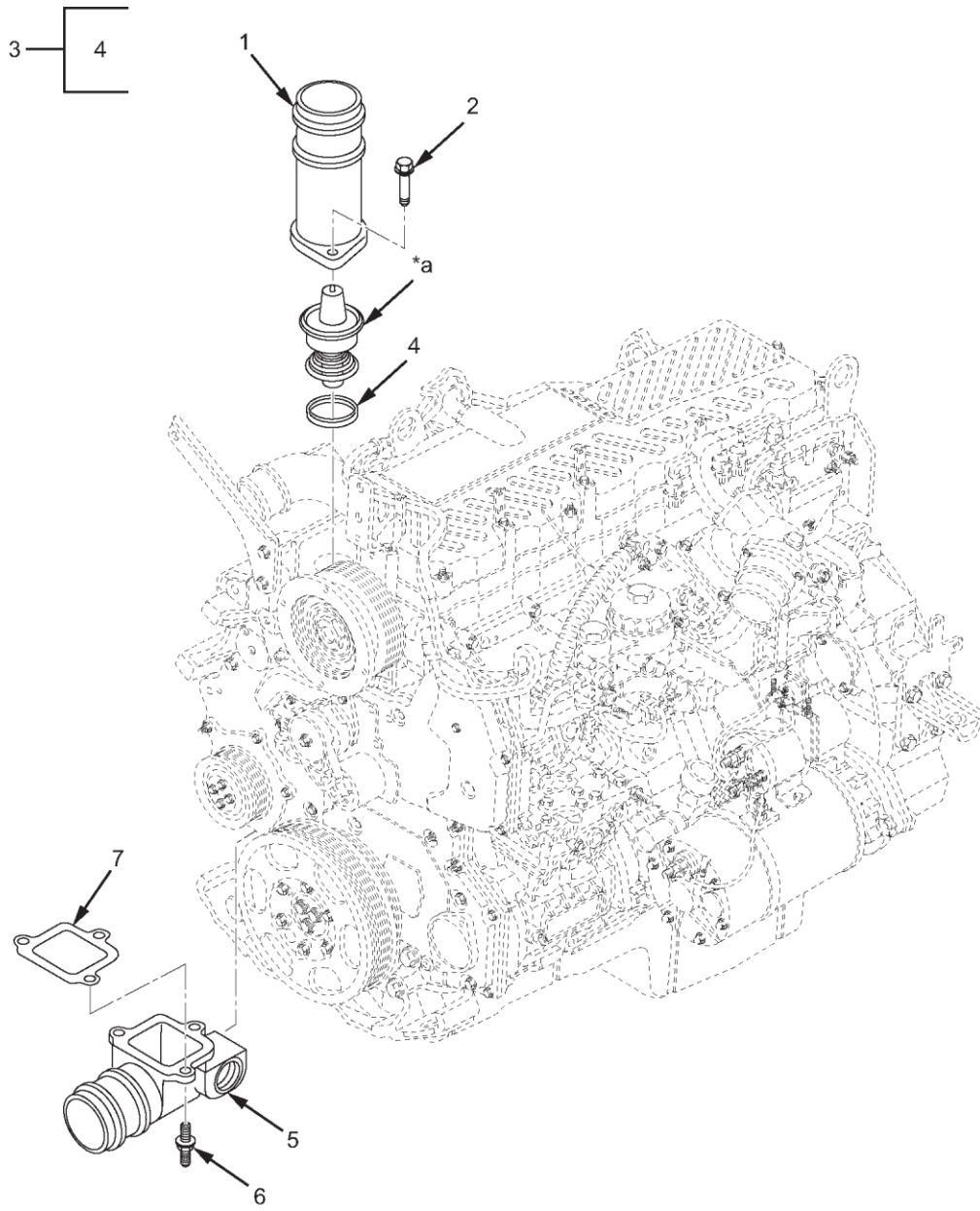
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ТЕРМОСТАТ, ВХІД ТА ВИХІД ВОДИ**

---



\*а Частина елемента 1

МХР53279

Рисунок 34. Термостат, вхід та вихід води.

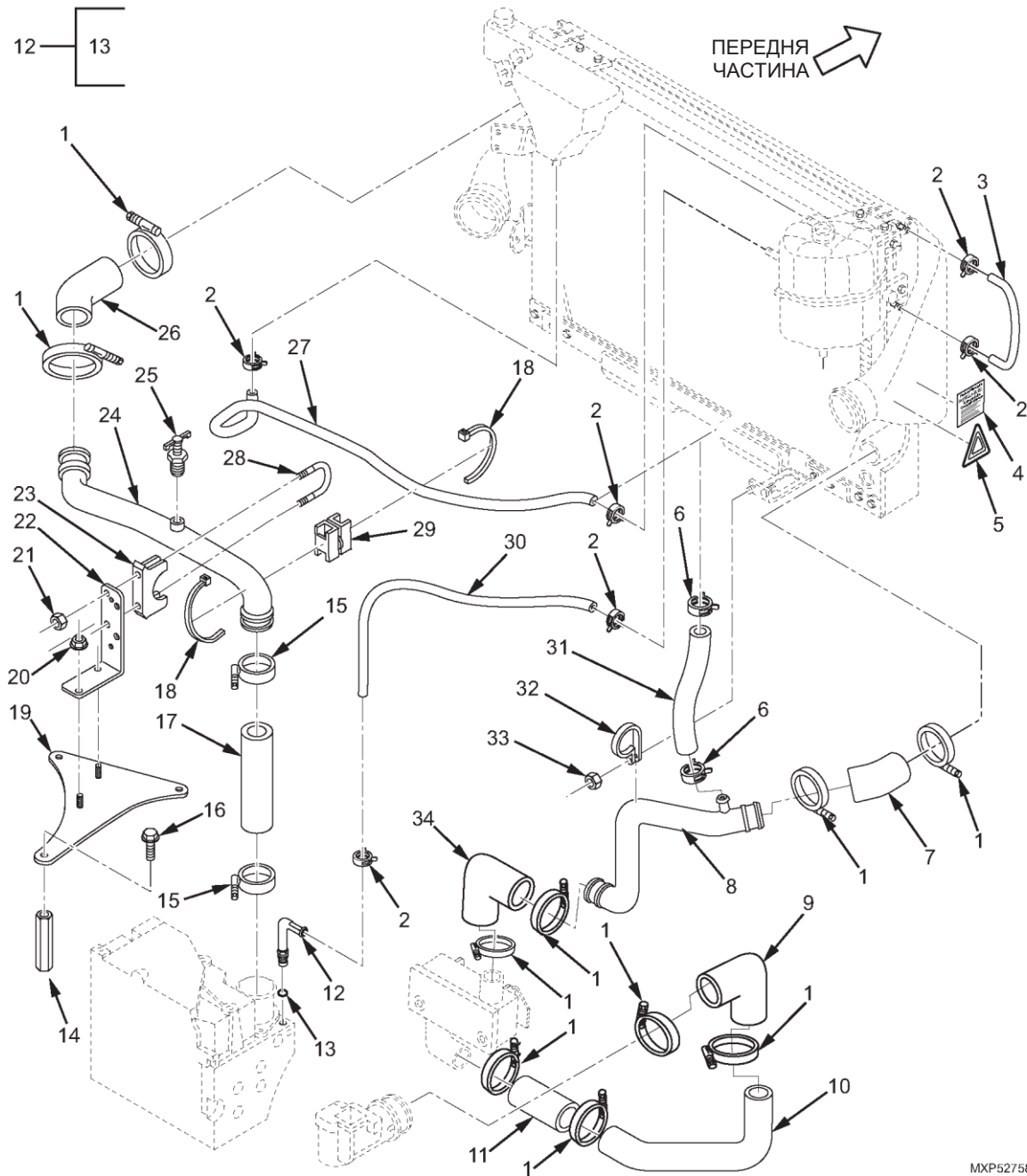
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
					<b>ГРУПА 0503, ВОДЯНИЙ КОЛЕКТОР, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ, ТЕРМОСТАТИ ТА ПРОКЛАДКА КОРПУСУ РИС. 34. ТЕРМОСТАТ, ВХІД ТА ВИХІД ВОДИ.</b>	
1	PAFZZ	4710-01-566-5824	338X5	1879741C2	ТРУБКА, ВИХІД ВОДИ, S.....	1
2	PAFZZ	5306-01-535-8161	0Y3H3	0161823	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
3	PAFZZ	6685-01-535-2875	338X5	1842130C3	ТЕРМОСТАТ, ВИТРАТОМІР .....	1
4	PAFZZ	5330-01-566-5643	338X5	1841771C1	. ПРОКЛАДКА .....	1
5	PAFZZ	2930-01-617-5813	338X5	1879434C1	ВИХІД ВОДИ, ДВИГУН.....	1
6	PAFZZ	5307-01-556-4964	338X5	1820921C1	ШПИЛЬКА, ЗВИЧАЙНА.....	3
7	PAFZZ	5330-01-547-3952	338X5	1836243C1	ПРОКЛАДКА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ОХОЛОДЖУВАЛЬНА ТРУБКА ТА ШЛАНГ**

---



МХР52758

Рисунок 35. Охолоджувальна трубка та шланг.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0503, ВОДЯНИЙ КОЛЕКТОР, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ, ТЕРМОСТАТИ ТА ПРОКЛАДКА КОРПУСУ</b>	
					<b>РИС. 35. ОХОЛОДЖУВАЛЬНА ТРУБКА ТА ШЛАНГ.</b>	
1	PAFZZ	4730-01-556-4532	338X5	1616029C1	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ .....	10
2	PAFZZ	5340-01-556-5900	416H6	MUB HC 88	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ .....	6
3	MFFZZ		338X5	L2643504X300MM	ШЛАНГ, НАГРІВАЧ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643504, 300 MM .....	1
4	PAFZZ	7690-01-556-5909	338X5	3528274C3	НАКЛЕЙКА .....	1
5	PAFZZ	7690-01-556-6269	338X5	3625401C3	ПОЗНАЧКА, ІДЕНТИФІК .....	2
6	PAFZZ	4730-01-513-0955	07382	СТВ-34	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ .....	2
7	PAFZZ	4720-01-535-2898	338X5	485794C2	ШЛАНГ, ПОПЕРЕДНЬО ВІДФОРМОВАНИЙ, ВНУТРІШНІЙ ДІАМЕТР 2 1/2 ДЮЙМА .....	1
8	PAFZZ	4720-01-585-1524	338X5	3834247C91	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ .....	1
9	PAFZZ	4720-01-585-2421	338X5	2003569C2	ШЛАНГ, ПОПЕРЕДНЬО ВІДФОРМОВАНИЙ	1
10	PAFZZ	4720-01-568-5937	338X5	3814144C1	ЗАЛИВНА ГОРЛОВИНА, ТРАНСПОРТН. ....	1
11	PAFZZ	4720-01-568-5984	338X5	503232C1	ШЛАНГ, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВНУТР. ДІАМЕТР 2,5 ДЮЙМА X 5 ДЮЙМІВ .....	1
12	PAFZZ	4730-01-567-1299	93061	3588392C4	КОЛІНО, ШЛАНГ 90 ГРАДУСІВ ШЛАНГ 3'ЄДН., M12 X 1.5 .....	1
13	PAFZZ	5331-01-632-5153	93061	2564-M120V	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
14	PAFZZ	5365-01-566-5941	59257	L0-N12-00447-000	СТІЙКА, РІЗЬБОВА, S .....	3
15	PAFZZ	4730-01-513-4823	338X5	1518389C1	ЗАТИСКАЧ, ШЛАНГ .....	2
16	PAFZZ	5306-01-512-1654	5F5P2	31055R1	БОЛТ, МАШИНИЙ, M8 X 25.....	3
17	PAFZZ	4720-01-566-3287	338X5	571598C1	ШЛАНГ, ПОПЕРЕДНЬО ВІДФОРМОВАНИЙ ВНУТРІШНІЙ ДІАМЕТР 57 MM (2,25 ДЮЙМА) X 165 MM (6,5 ДЮЙМА) .....	1
18	PAFZZ	5340-01-556-6045	53421	T120S0HSF4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ .....	8
19	PAFZZ	5340-01-566-5934	338X5	3583551C2	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ .....	1
20	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ВИХ. МЕТРИЧ. САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА ФЛАНЦЕВА ГАЙКА M8 .....	2
21	PAFZZ	5310-01-556-6217	3NH58	F3816GZW	ГАЙКА, СТОПОРНА, САМОКОНТРОЛЬНА ..	2
22	PAFZZ	5340-01-567-0216	338X5	3627818C3	КРОНШТЕЙН, КУТОВИЙ .....	1
23	PAFZZ	5340-01-590-7568	55629	452997C1	ЗАТИСКАЧ, БЛОК, СЕКЦІЯ.....	1
24	PAFZZ	4710-01-556-6276	338X5	3627815C1	ТРУБКА, ВИГНУТА МЕТАЛЕВА.....	1
25	PAFZZ	4820-01-512-5961	5F5P2	103647	КРАН, ЗЛИВ .....	1
26	PAFZZ	4720-01-556-6229	338X5	3605681C2	ШЛАНГ, ПОПЕРЕДНЬО ВІДФОРМОВАНИЙ, ВНУТРІШНІЙ ДІАМЕТР 2,5 ДЮЙМА .....	1
27	MFFZZ		338X5	L2643504X1435MM	ШЛАНГ, НАГРІВАЧ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643504, 1435 MM .....	1
28	PAFZZ	5306-01-556-6575	338X5	452992C1	БОЛТ, U .....	1

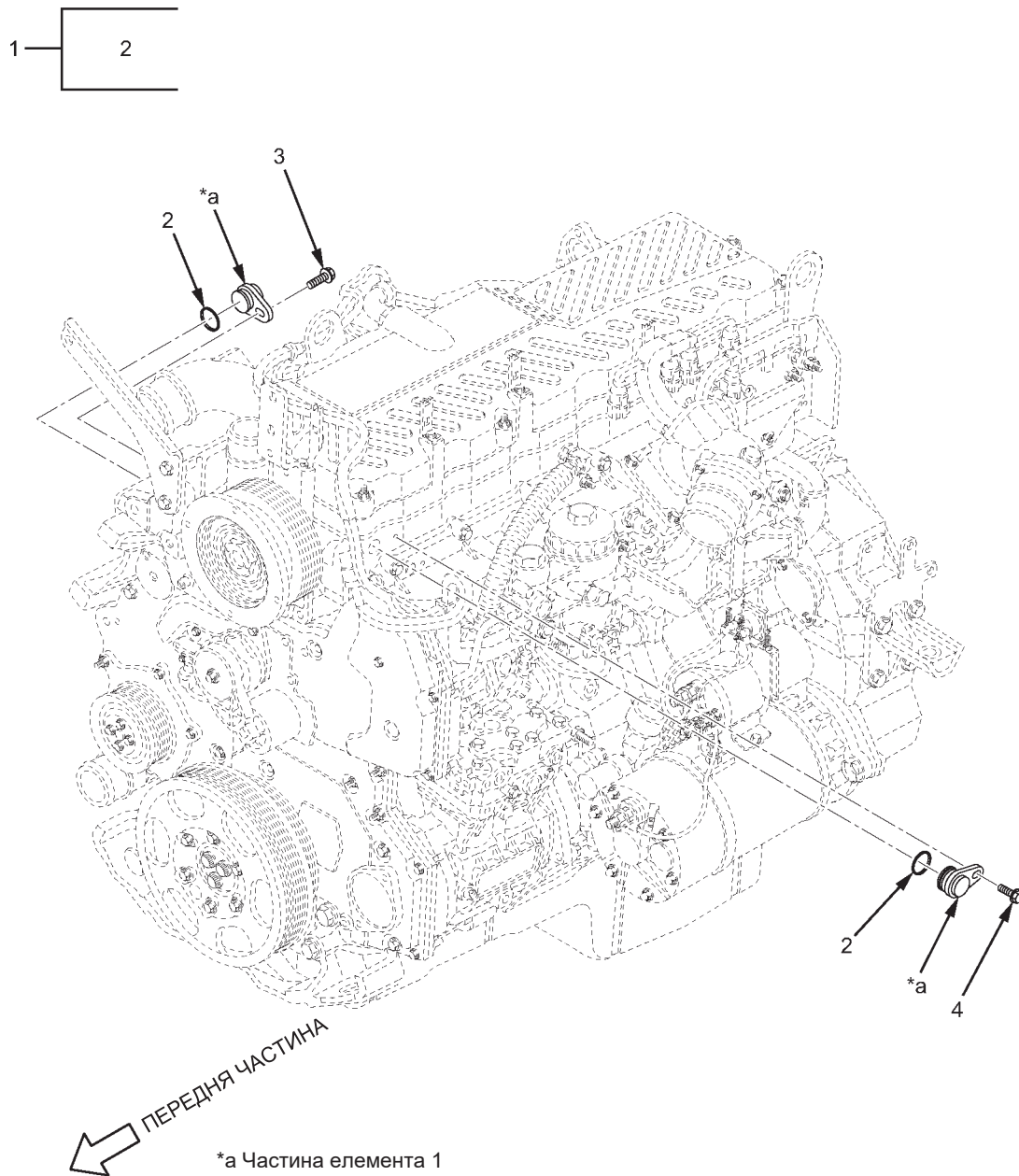
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
29	PAFZZ	5975-01-556-6071	53421	MT2024022CST	ПІДВІС, КАБЕЛЬНИЙ .....	3
30	MFFZZ		338X5	L2643504X584MM	ШЛАНГ НАГРІВАЧА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643504, 584 ММ .....	1
31	MFFZZ		338X5	L2643493X343MM	ШЛАНГ ДЛЯ ПЕРЕПОВНЕННЯ РОЗШИРЮВАЛЬНОГО БАКА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643493, 343 ММ .....	1
32	PAFZZ	5340-01-547-5230	338X5	1677372C1	ПЕТЛЯ ЗАТИСКАЧА З ВНУТРІШНІМ ДІАМЕТРОМ 2 1/2 ДЮЙМА З 406 МОНТАЖН. ОТВОРОМ .....	1
33	PAFZZ	5310-01-556-6508	3НН58	MF812510D7P0	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА .....	1
34	PAFZZ	4730-01-610-4281	338X5	3558668C3	ШЛАНГ, ПОПЕРЕДНЬО ВІДФОРМОВАНИЙ, ДІАМ. 63,5 М Х 115 М Х 90 ГРАДУСІВ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПРОБКИ ДЛЯ ОХОЛОДЖУВАЛЬНОЇ РІДИНИ**

---



МХР53179

Рисунок 36. Пробки для охолоджувальної рідини.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
					<b>ГРУПА 0503, ВОДЯНИЙ КОЛЕКТОР, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ, ТЕРМОСТАТИ ТА ПРОКЛАДКА КОРПУСУ РИС. 36. ПРОБКИ ДЛЯ ОХОЛОДЖУВАЛЬНОЇ РІДИНИ.</b>	
1	PAFZZ	5340-01-566-5840	338X5	1882998C91	ПРОБКА В ЗБОРІ, ОХОЛОДЖУВАЛЬНА РІДИНА .....	2
2	PAFZZ	5331-01-556-5165	338X5	1844447C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ, 25 ММ, ВНУТР. ДІАМ. ....	1
3	PAFZZ	5306-01-556-4899	0Y3H3	0161880	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	1
4	PAFZZ	5306-01-535-8161	0Y3H3	0161823	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	1

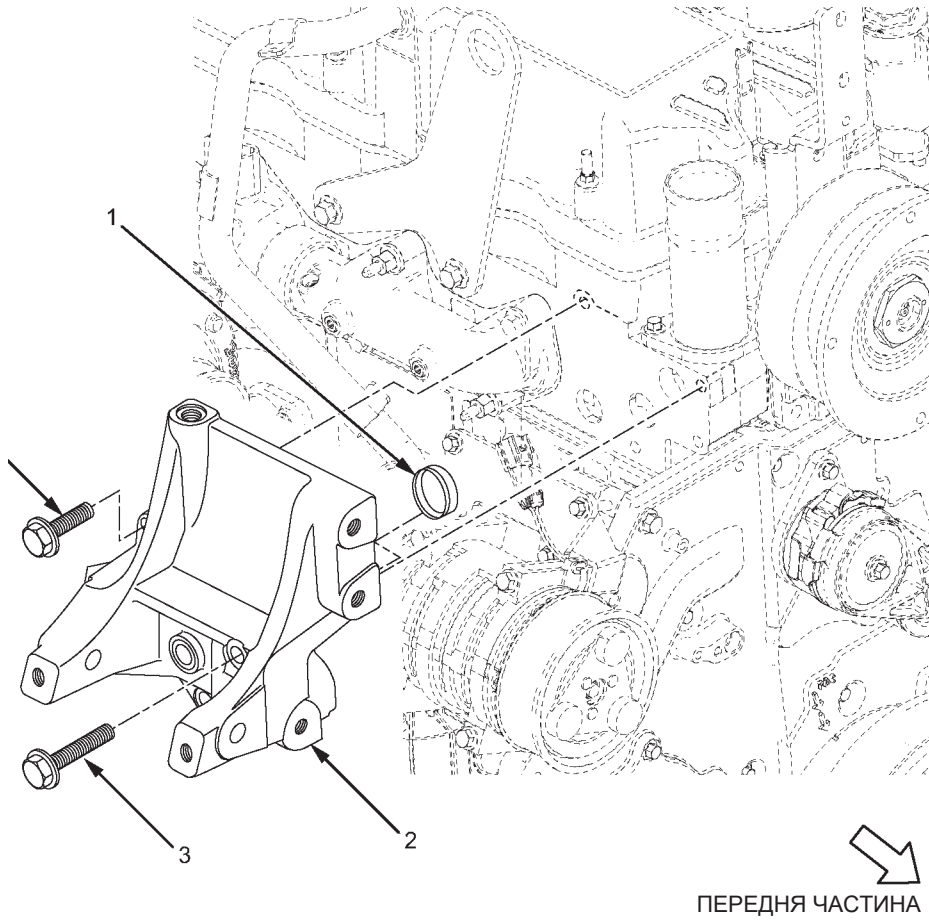
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КОРПУС ПОДАЧІ ОХОЛОДЖУВАЛЬНОЇ РІДИНИ**

---



МХР51983

Рисунок 37. Корпус подачі охолоджувальної рідини.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
					<b>ГРУПА 0503, ВОДЯНИЙ КОЛЕКТОР, ОБВ'ЯЗКИ КОЛЕКТОРІВ, ТЕРМОСТАТИ ТА ПРОКЛАДКА КОРПУСУ</b>	
					<b>РИС. 37. КОРПУС ПОДАЧІ ОХОЛОДЖУВАЛЬНОЇ РІДИНИ.</b>	
1	PAFZZ	5330-01-548-4202	338X5	1841479C1	УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ .....	1
2	PAFZZ	2590-01-566-5844	338X5	1883077C1	КОРПУС, ПОДАЧА ВОДИ .....	1
3	PAFZZ	5306-01-556-4981	338X5	1822018C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М10 Х 1,5-6Г 90 ММ.....	2
4	PAFZZ	5306-01-556-4978	0УЗНЗ	0161836	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2

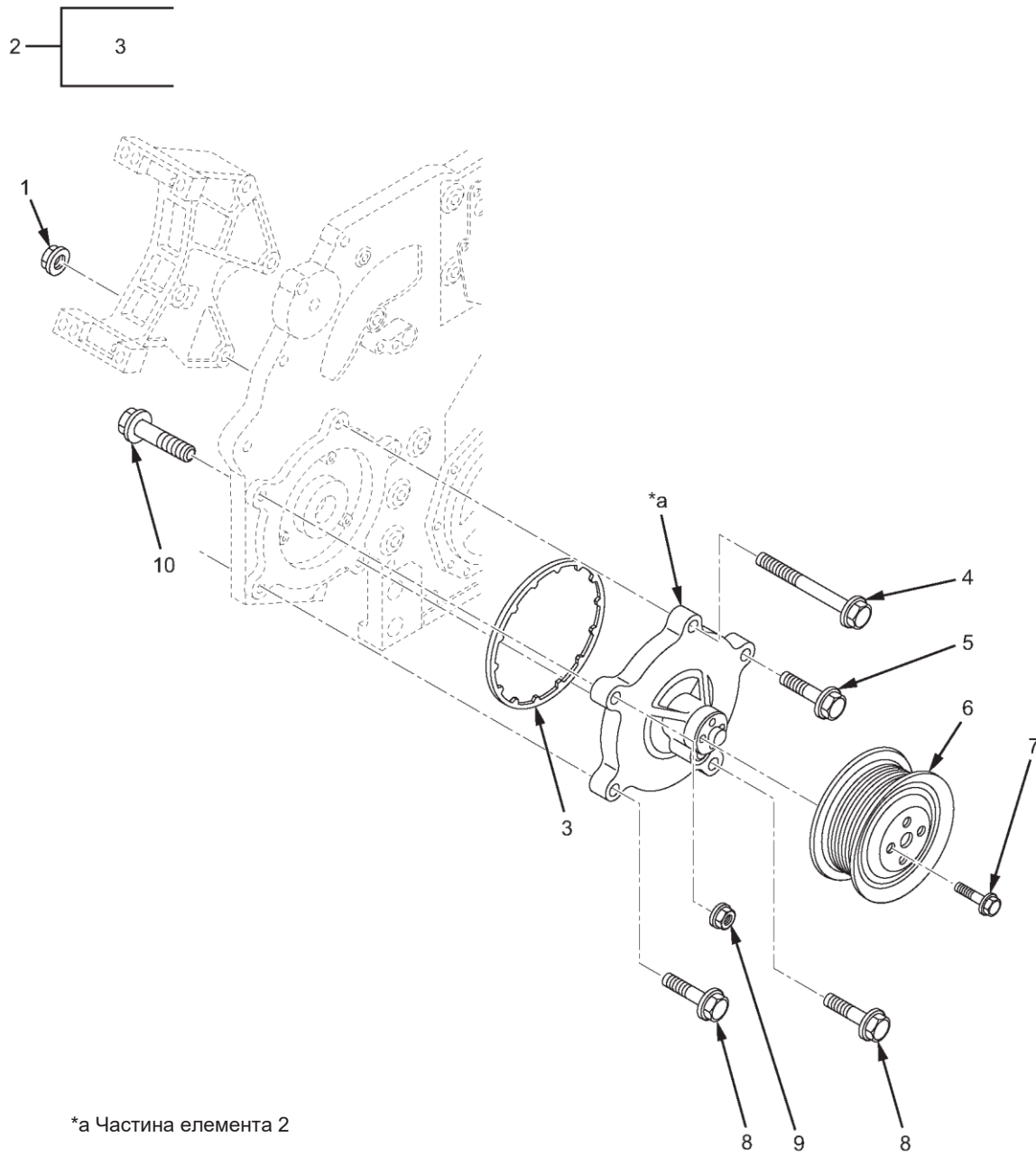
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВОДЯНИЙ НАСОС**

---



МХР53184

Рисунок 38. Водяний насос.

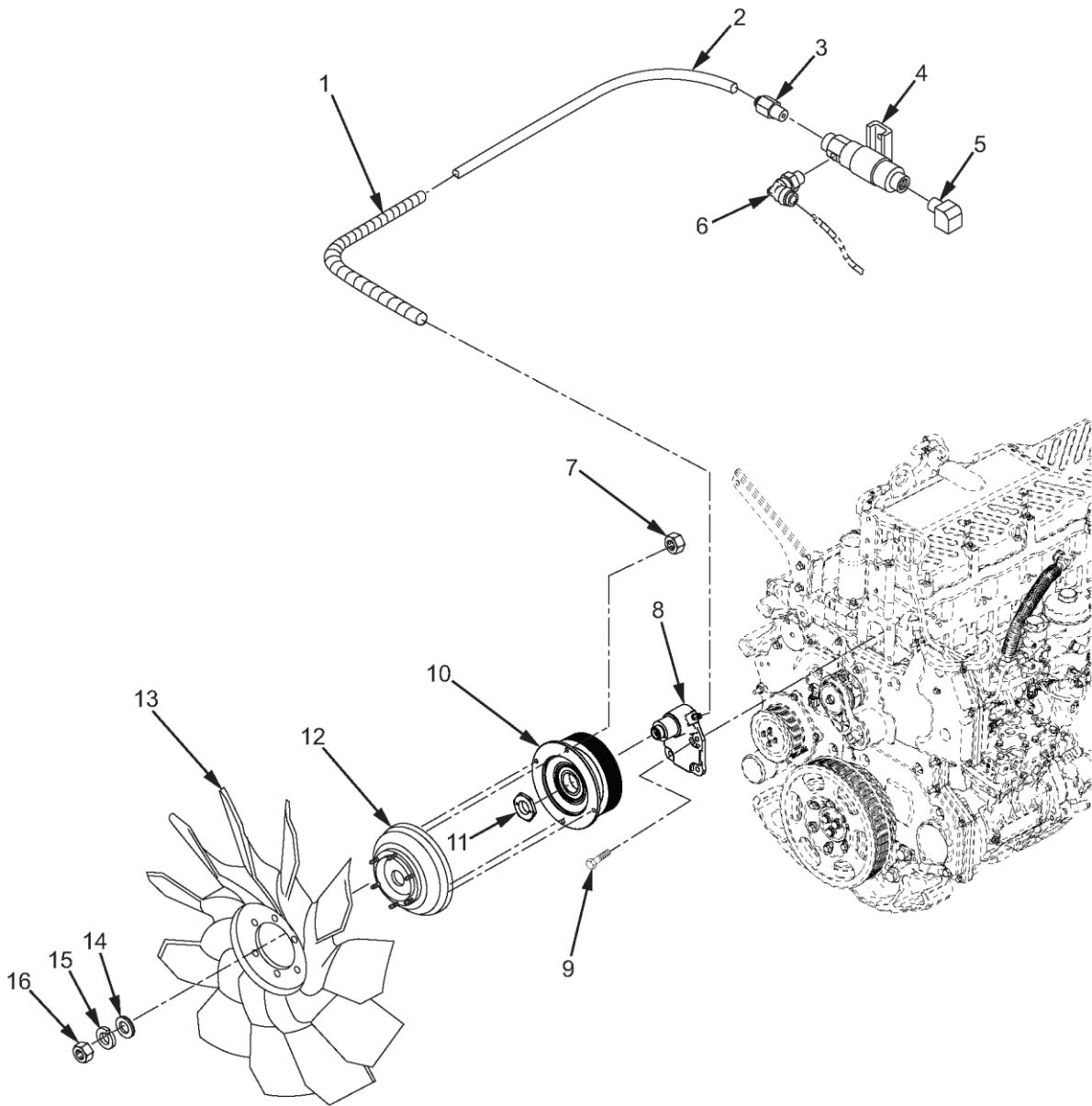
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0504, ВОДЯНИЙ НАСОС</b>						
<b>РИС. 38. ВОДЯНИЙ НАСОС.</b>						
1	PAFZZ	5310-01-556-5260	0Y3H3	0162317	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	1
2	PAFZZ	2930-01-563-9459	338X5	1842665C93	НАСОС, СИСТЕМА ОХОЛОДЖУВАННЯ .....	1
3	PAFZZ	5330-01-535-2839	89346	1841348C1	. ПРОКЛАДКА .....	1
4	PAFZZ	5306-01-629-4288	84513	1880901C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
5	PAFZZ	5306-01-556-4899	0Y3H3	0161880	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
6	PAFZZ	3020-01-556-5179	338X5	1879468C2	ШКІВ, КАНАВКА.....	1
7	PAFZZ	5306-01-629-4265	338X5	7094018C1	БОЛТ, У ЗБОРІ, З ШАЙБОЮ .....	4
8	PAFZZ	5306-01-566-5676	338X5	1842857C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
9	PAFZZ	5310-01-556-5260	0Y3H3	0162317	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	1
10	PAFZZ	5306-01-556-4898	338X5	1817811C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПРИВІД ВЕНТИЛЯТОРА ОХОЛОДЖЕННЯ**

---



MXP52687

Рисунок 39. Привід вентилятора охолодження.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0505, ВЕНТИЛЯТОР У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 39. ПРИВІД ВЕНТИЛЯТОРА ОХОЛОДЖЕННЯ.</b>						
1	MFFZZ		338X5	2644094R1X165MM	КАБЕЛЕПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З СAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 2644094R1, 165 ММ.....	1
2	MFFZZ		338X5	417196C3X1525MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З СAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1525 ММ.....	1
3	PAFZZ	4730-01-556-5210	93061	VS68PMT-4-2	ФЛАНЕЦЬ, ТРУБКА.....	2
4	PAFZZ	4810-01-556-6043	78528	5025-7	КЛАПАН, СОЛЕНОЇД.....	1
5	PAFZZ	4730-01-556-6821	93061	VS2202PA-2-2	КОЛІНО, ТРУБКА.....	1
6	PAFZZ	4730-01-556-5220	93061	VS369PTC-4-2	КОЛІНО, ТРУБКА.....	1
7	PAFZZ	5310-01-556-6508	3НН58	MF812510D7P0	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	4
8	PAFZZ	2930-01-566-6161	6P552	994976	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ.....	1
9	PAFZZ	5306-01-566-9123	338X5	1818234C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
10	PAFZZ	3020-01-566-6162	3GYQ8	994977	ШКІВ, КАНАВКА.....	1
11	PAFZZ	5310-01-566-6160	6P552	994931	ЗАГОТОВКА ГАЙКИ.....	1
12	PAFZZ	2930-01-567-9985	3GYQ8	99A4700	ЗЧЕПЛЕННЯ, ВЕНТИЛЯТОР, ДВИГУН.....	1
13	PAFZZ	2930-01-566-5955	3RMR4	4735-44616-02	РОБОЧЕ КОЛЕСО, ВЕНТИЛЯТОРНЕ, ОСЬОВЕ.....	1
14	PAFZZ	5310-01-283-7623	5F5P2	25708R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	6
15	PAFZZ	5310-00-407-9566	80205	MS35338-45	ШАЙБА, ПРУЖНА.....	6
16	PAFZZ	5310-01-186-5163	338X5	25520R1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА 5/16-18, СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА.....	6

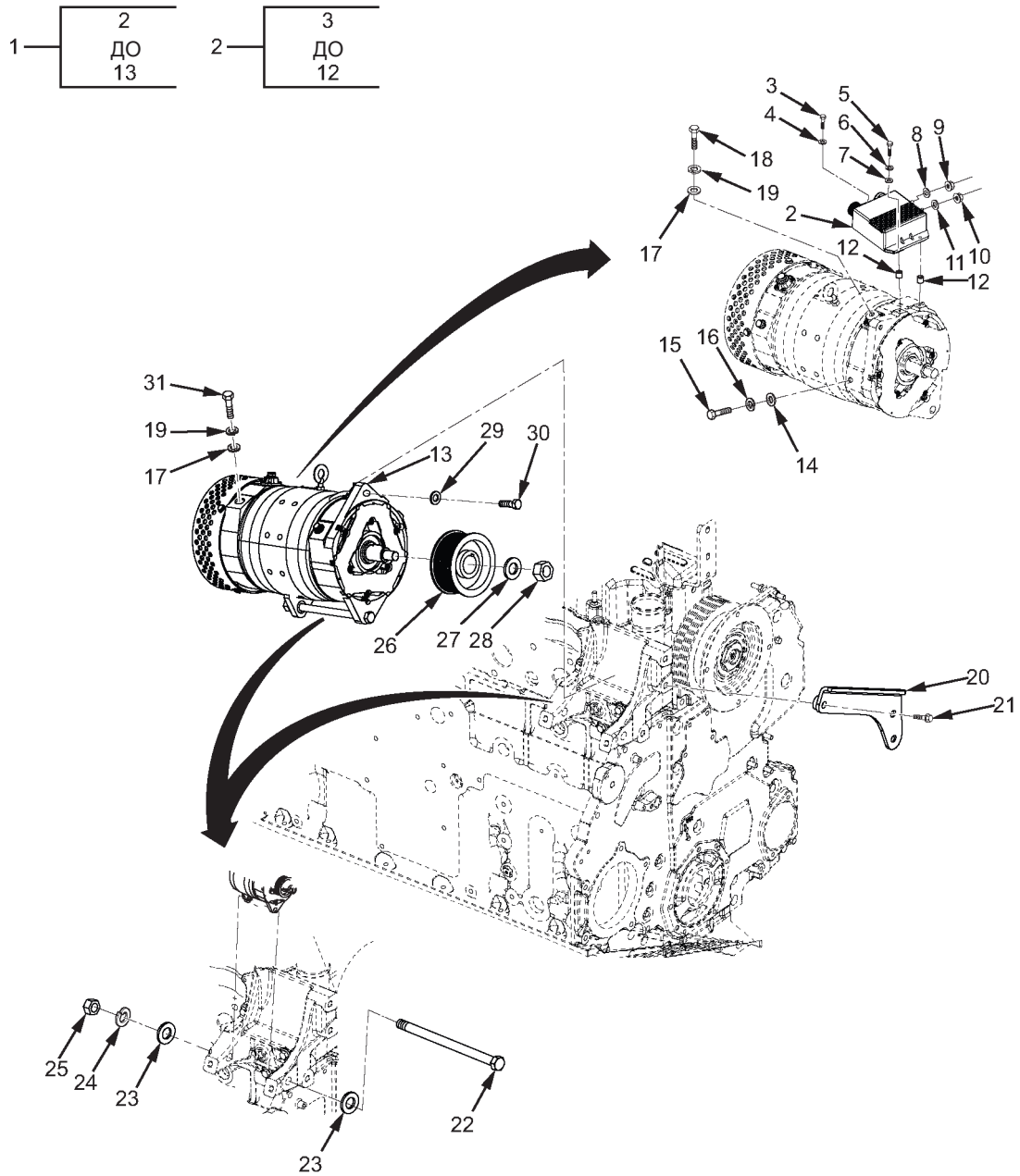
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ГЕНЕРАТОР**

---



МХР62884

Рисунок 40. Генератор.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0601, ГЕНЕРАТОР, ГЕНЕРАТОР ЗМІННОГО СТРУМУ</b>						
<b>РИС. 40. ГЕНЕРАТОР.</b>						
1	PAFDD	2920-01-560-3613	76761	N1609-1	ГЕНЕРАТОР, ДВИГУН ЗМІННОГО СТРУМУ..	1
2	PAFZZ	6110-01-568-1495	76761	N3240	. РЕГУЛЯТОР НАПРУГИ.....	1
3	PAFZZ	5306-01-548-4208	76761	N9499	. . БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
4	PAFZZ	5310-01-348-8393	76761	N9459	. . ШАЙБА, ПРУЖНА .....	1
5	PAFZZ	5305-01-547-7007	76761	N9562	. . ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н ..	2
6	PAFZZ	5310-01-032-4827	76761	N9018	. . ШАЙБА ПРУЖИНИ НАТЯГУ.....	2
7	PAFZZ	5310-01-032-4169	14153	02175	. . ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
8	PAFZZ	5310-01-555-8682	76761	N9651	. . ШАЙБА ПРУЖИНИ НАТЯГУ.....	1
9	PAFZZ	5310-01-555-8615	76761	N9649	. . ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА .....	1
10	PAFZZ	5310-01-555-8198	76761	N9650	. . ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА .....	1
11	PAFZZ	5310-01-555-8577	76761	N9652	. . ШАЙБА ПРУЖИНИ НАТЯГУ.....	1
12	PAFZZ	5365-01-547-7009	76761	N9529	. . РОЗПІРКА, ПЛАСТИНА .....	2
13	PAFDD	2920-01-566-9918	76761	N1609	. ГЕНЕРАТОР, ДВИГУН ЗМІННОГО СТРУМУ	1
14	PAFZZ	5310-01-348-8385	76761	N9455	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
15	PAFZZ	5306-01-603-1695	76761	N9705	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
16	PAFZZ	5310-01-046-0186	76761	N9015	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	1
17	PAFZZ	5310-01-578-9198	76761	N9628	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
18	PAFZZ	5306-01-525-4343	76761	N9627	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
19	PAFZZ	5310-01-316-7948	76761	N9345	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
20	PAFZZ	5340-01-566-5838	338X5	1882923C1	ОПОРА, ГЕНЕРАТОР ЗМІННОГО СТРУМУ...	1
21	PAFZZ	5306-01-556-4916	0Y3H3	0161888	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
22	PAFZZ	5306-01-574-4173	338X5	40348R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
23	PAFZZ	5310-01-590-9329	338X5	26054R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
24	PAFZZ	5310-01-556-4499	0Y3H3	12759-00472	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	1
25	PAFZZ	5310-01-586-2591	338X5	9413998	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР.....	1
26	PAFZZ	3020-01-566-6058	338X5	3824257C1	ШКІВ, ЗАПУСК ДВИГУНА .....	1
27	PAFZZ	5310-01-555-8669	76761	N9642	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
28	PAFZZ	5310-01-497-3559	76761	N9231	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	1
29	PAFZZ	5310-01-065-2596	0Y3H3	33115	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
30	PAFZZ	5305-01-186-4992	89346	140483H	ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н .....	1

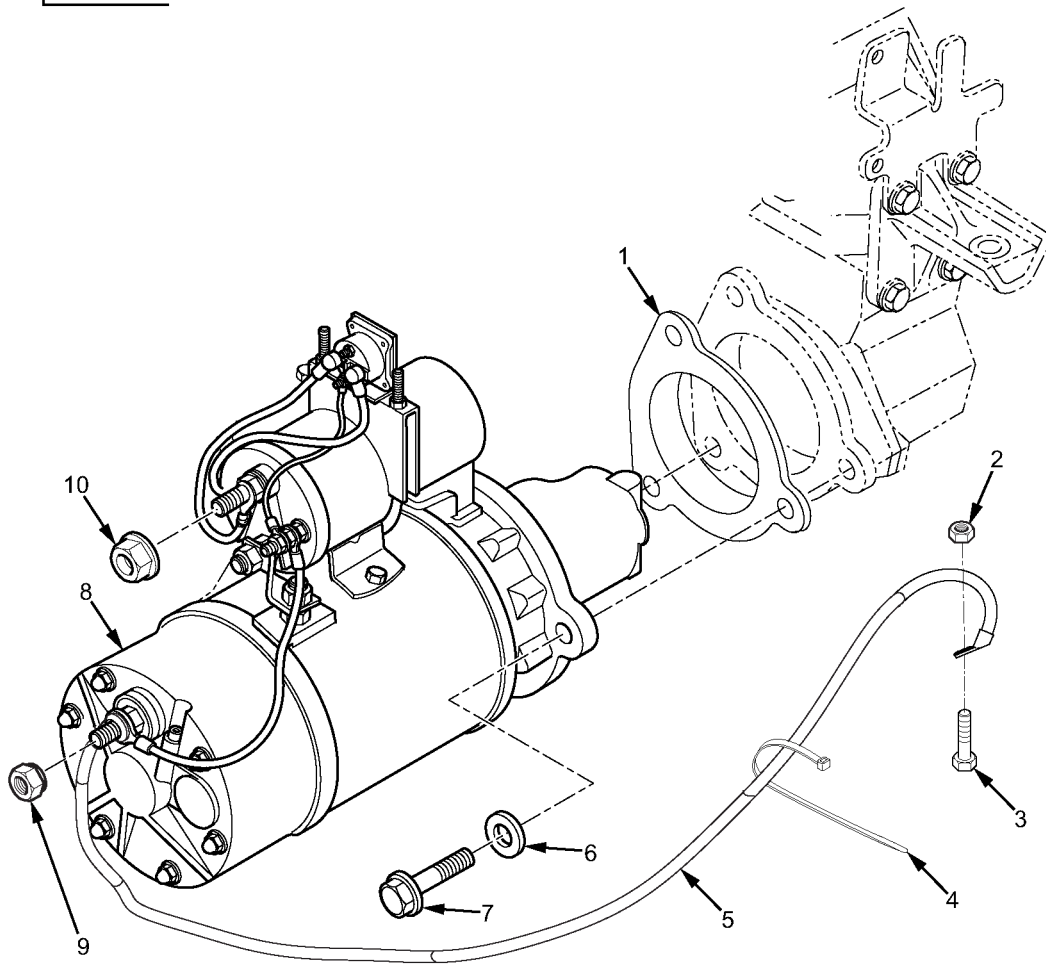
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
31	PAFZZ	5306-01-548-5219	76761	N9528	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
СТАРТЕР**

---

8	9
	TA
	10



MXP55820

Рисунок 41. Стартер.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0603, ПУСКОВИЙ ДВИГУН</b>						
<b>РИС. 41. СТАРТЕР.</b>						
1	PAFZZ	5330-01-629-4274	338X5	4023136C1	ПРОКЛАДКА .....	1
2	PAFZZ	5310-01-591-2190	3НН58	МСW621942ТВД	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	1
3	PAFZZ	5306-01-657-9341	338X5	3744063C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
4	PAFZZ	5975-01-513-4607	53421	RT250R	РЕМІНЕЦЬ, ЗАВ'ЯЗКА, ЕЛ. ....	6
5	PAFZZ	6150-01-617-4125	338X5	3926595C91	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ.....	1
6	PAFZZ	5310-01-574-8657	5F5P2	30185R1	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	3
7	PAFZZ	5306-01-512-1579	5F5P2	30746R2	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	3
8	PAFZZ	2920-01-555-5458	0EДY1	M0017730ME	СТАРТЕР, ДВИГУН, ЕЛ. ....	1
9	PAFZZ	5310-01-598-5615	338X5	3676963C1	. ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	1
10	PAFZZ	5310-01-555-4990	03КТ1	3821119C1	. ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	1

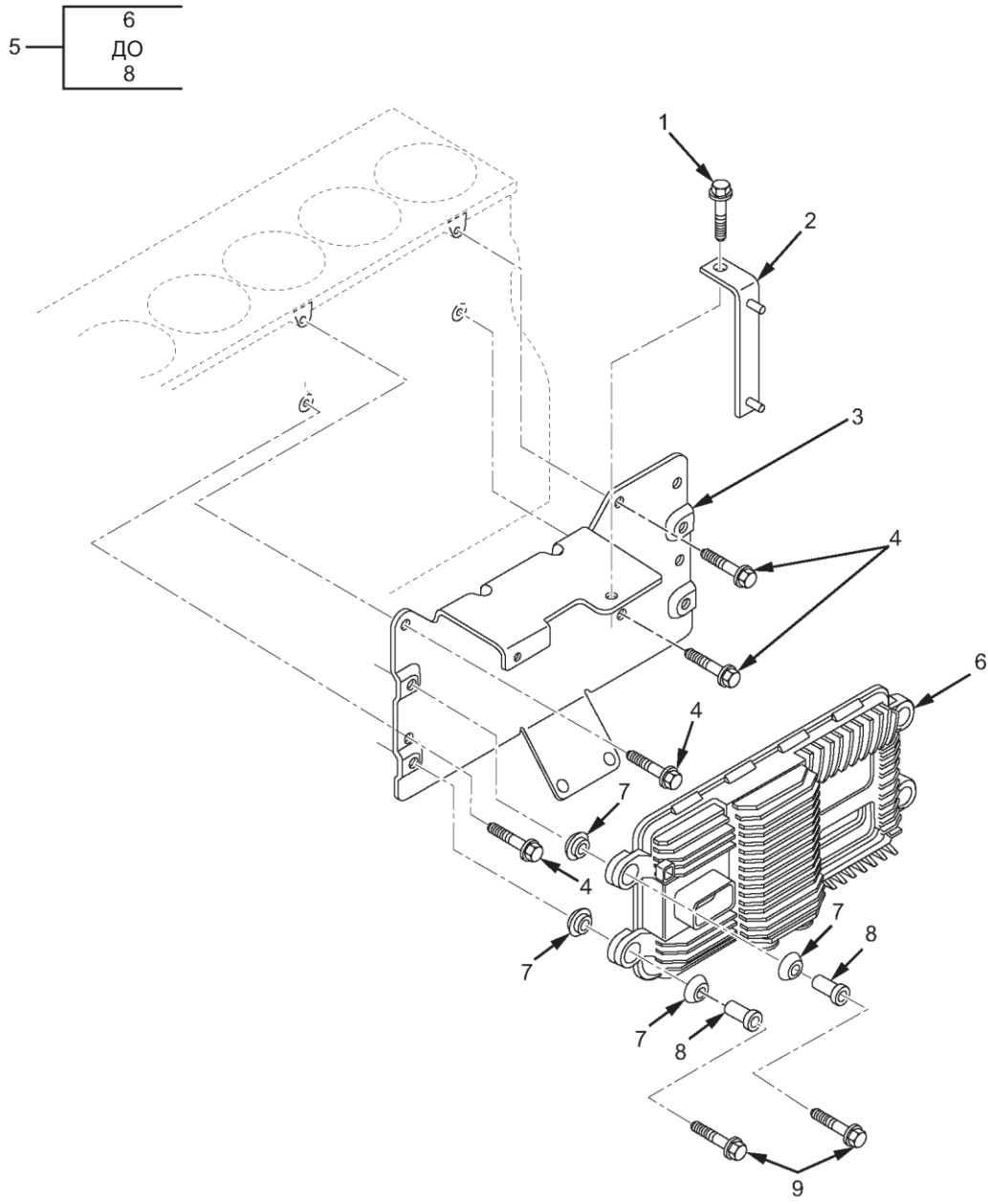
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
МОДУЛЬ ЕЛЕКТРОННОГО КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ (ЕСМ)**

---



MXP53276

Рисунок 42. Модуль электронного керування двигуном (ЕСМ).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0606, ЗАСОБИ КЕРУВАННЯ БЕЗПЕКОЮ ДВИГУНА</b>	
					<b>РИС. 42. МОДУЛЬ ЕЛЕКТРОННОГО КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ (ЕСМ).</b>	
1	PAFZZ	5306-01-556-4899	0Y3H3	0161880	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
2	PAFZZ	2590-01-566-9912	338X5	3612439C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
3	PAFZZ	2590-01-566-5616	338X5	1833883C4	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
4	PAFZZ	5306-01-535-8160	0Y3H3	0161881	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
5	PAFFF	2920-01-574-9968	338X5	2515011C91	МОДУЛЯТОР У ЗБОРІ ЗАПРОГРАМОВАНИЙ .....	1
6	XAFZZ		338X5	1883086C93	. МОДУЛЯТОР У ЗБОРІ, .....	1
7	PAFZZ	5325-01-535-4855	338X5	1825945C1	. . ІЗОЛЯЦІЙНА ВТУЛКА, НЕМЕТАЛЕВА .....	8
8	PAFZZ	5365-01-547-3542	338X5	1837747C1	. . ВТУЛКА, ПОСТІЙНА .....	4
9	PAFZZ	5306-01-535-8163	0Y3H3	11115675	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4

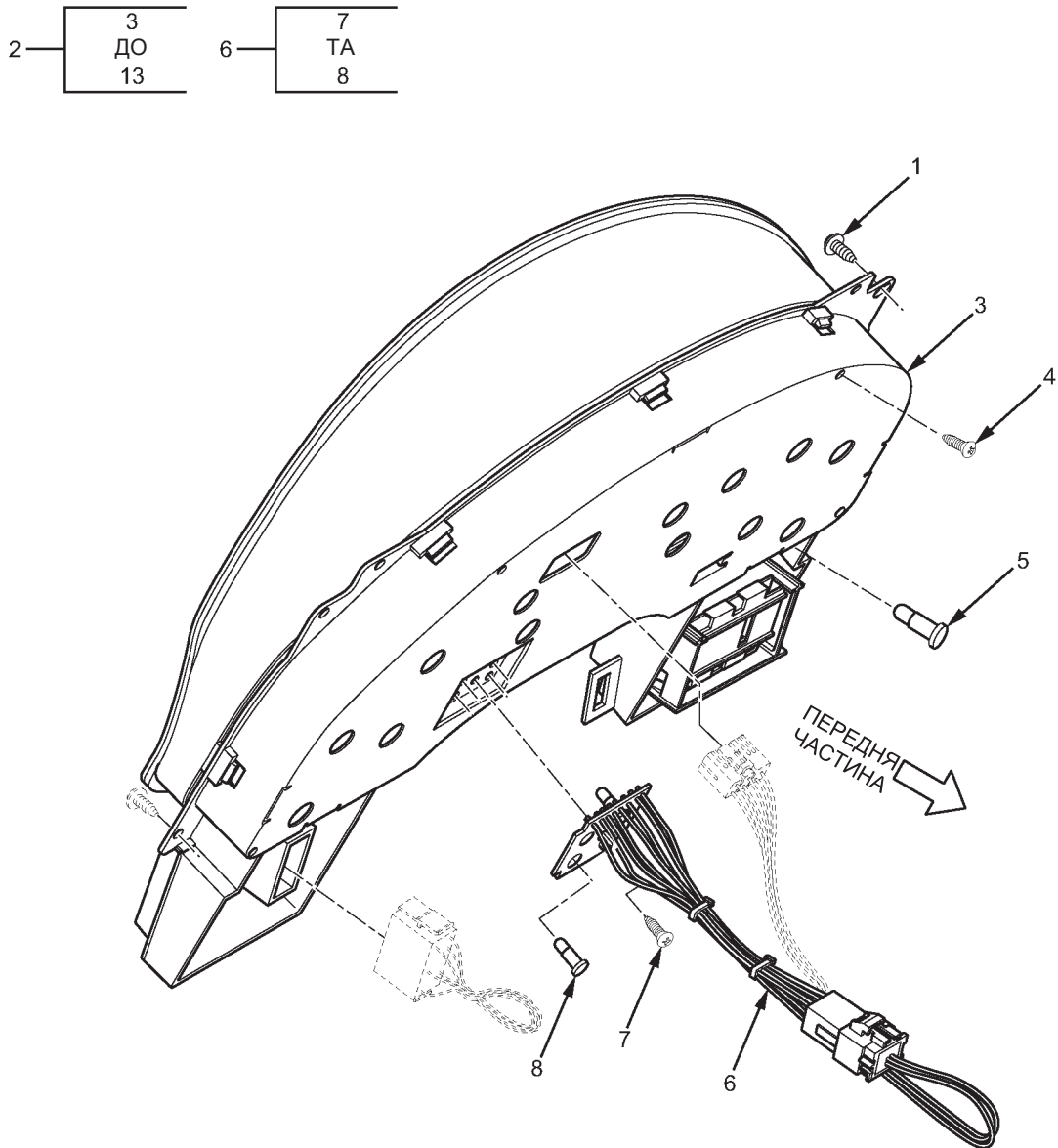
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КОНТРОЛЬНІ ЛАМПИ ТА ДАТЧИКИ ПАНЕЛІ ПРИЛАДІВ**

---



MXP56905

Рисунок 43. Контрольні лампи та датчики панелі приладів (аркуш 1 з 3).

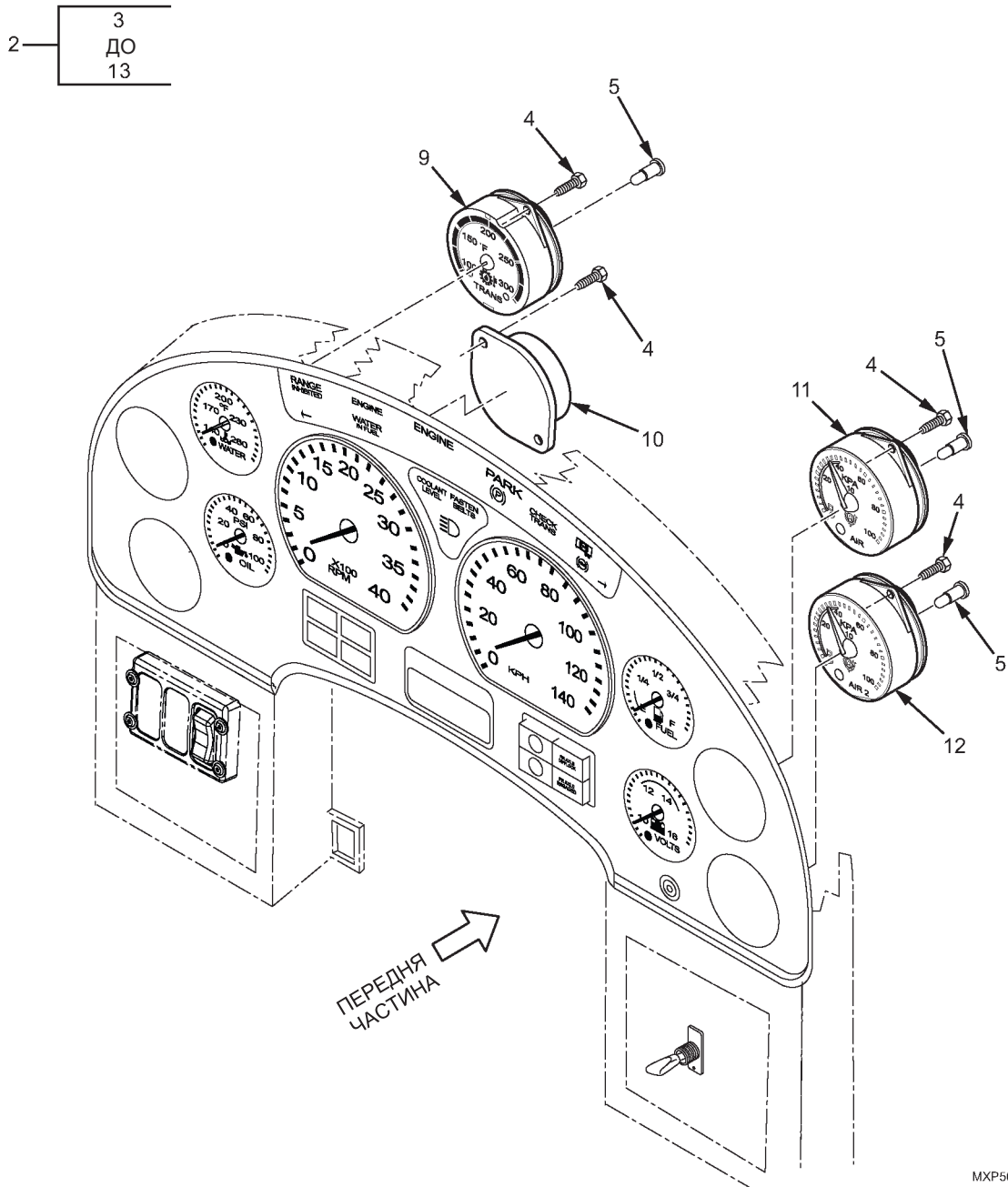
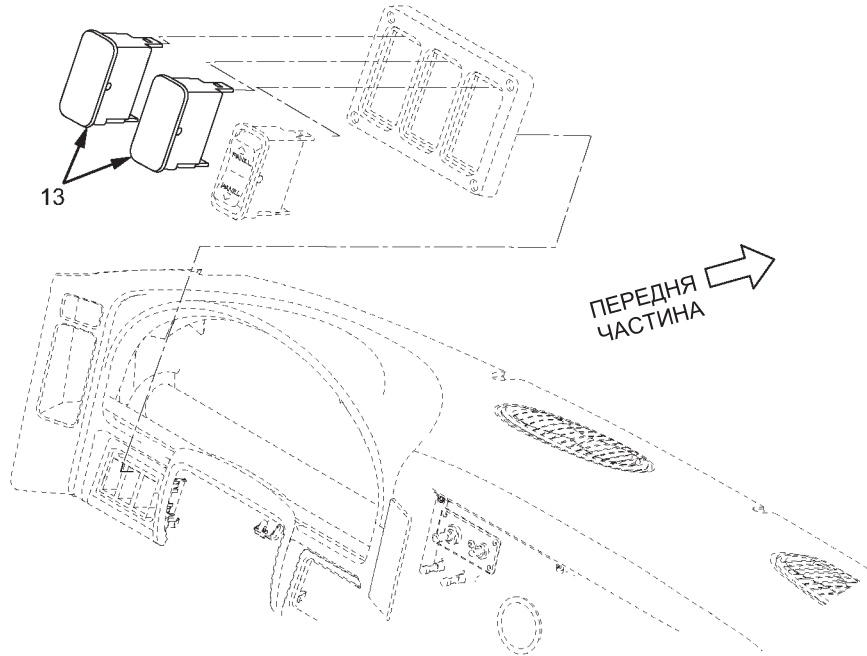


Рисунок 43. Контрольні лампи та датчики панелі приладів (аркуш 2 з 3).

3
ДО
13



МХР59664

Рисунок 43. Контрольні лампи та датчики панелі приладів (аркуш 3 з 3).



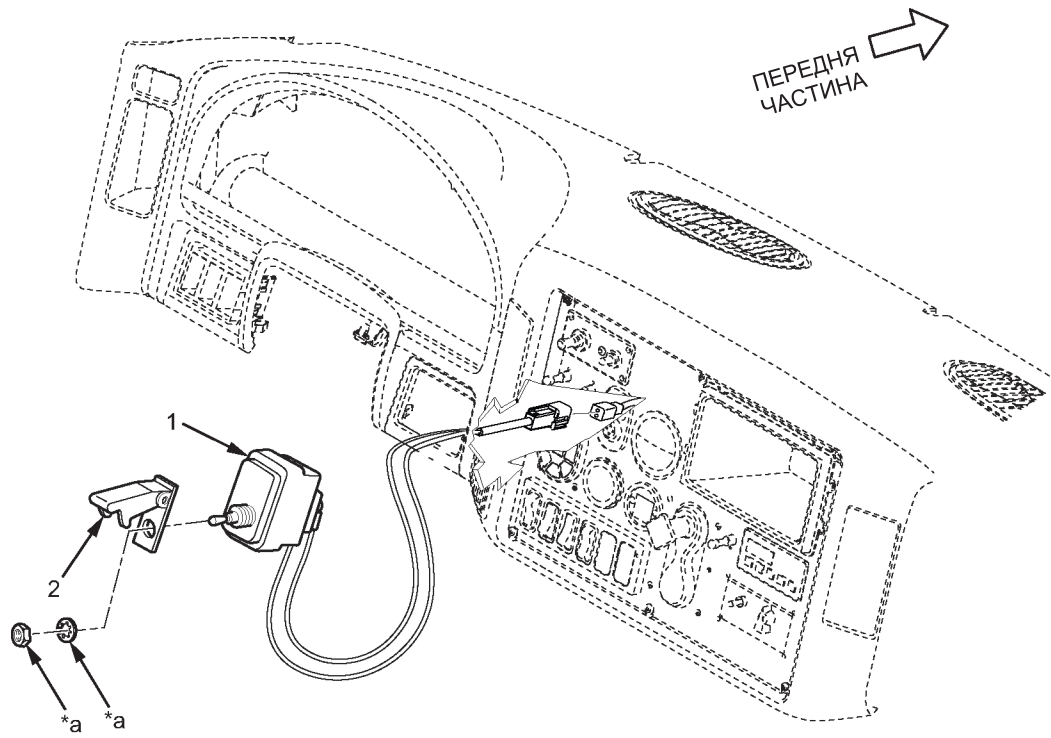
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ</b>	
					<b>РИС. 43. КОНТРОЛЬНІ ЛАМПИ ТА ДАТЧИКИ ПАНЕЛІ ПРИЛАДІВ.</b>	
1	PAFZZ	5305-01-512-4380	338X5	3545857C1	ГВИНТ, САМОРИЗ.....	4
2	PAFFF	2510-01-581-3911	0VNG1	32434-102S	ПАНЕЛЬ, ЕКСПЛУАТАЦІЙНА, АВТОМОБІЛЬНА, ЩИТОК ПРИЛАДІВ.....	1
3	XAFZZ		338X5	3824704C91	. КОРПУС, ПАНЕЛЬ, ТРАНСПОРТ. ....	1
4	PAFZZ	5305-01-614-6283	657X7	20-266252-27	. ГВИНТ, МАШИННИЙ .....	16
5	PAFZZ	6240-01-556-5310	338X5	2506796C1	. ЛАМПА РОЗЖАРЮВАННЯ .....	9
6	PAFZZ	6695-01-556-6035	657X7	25A271596-1	. СВІТЛО, ІНСТРУМЕНТ .....	1
7	PAFZZ	5305-01-614-6283	657X7	20-266252-27	. . ГВИНТ, МАШИННИЙ .....	1
8	PAFZZ	6240-01-556-5310	338X5	2506796C1	. . ЛАМПА РОЗЖАРЮВАННЯ .....	4
9	PAFZZ	6685-01-555-4942	338X5	3533885C1	. ТЕРМОСТАТ, ВИТРАТОМІР .....	1
10	PAFZZ	5340-01-556-5920	338X5	3533906C1	. КРИШКА ДЛЯ ДОСТУПУ .....	1
11	PAFZZ	6685-01-537-4691	338X5	3533883C1	. ІНДИКАТОР ТИСКУ.....	1
12	PAFZZ	6685-01-537-4715	338X5	3533884C1	. ІНДИКАТОР ТИСКУ.....	1
13	PAFZZ	5930-01-556-5923	338X5	3533950C1	. КРИШКА, ЕЛЕКТРИЧНИЙ ПЕРЕМИКАЧ .....	2

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ГОЛОВНИЙ ПЕРЕМИКАЧ ЖИВЛЕННЯ**

---



\*a Частина елемента 1

МХР56819

Рисунок 44. Головний вимикач живлення.

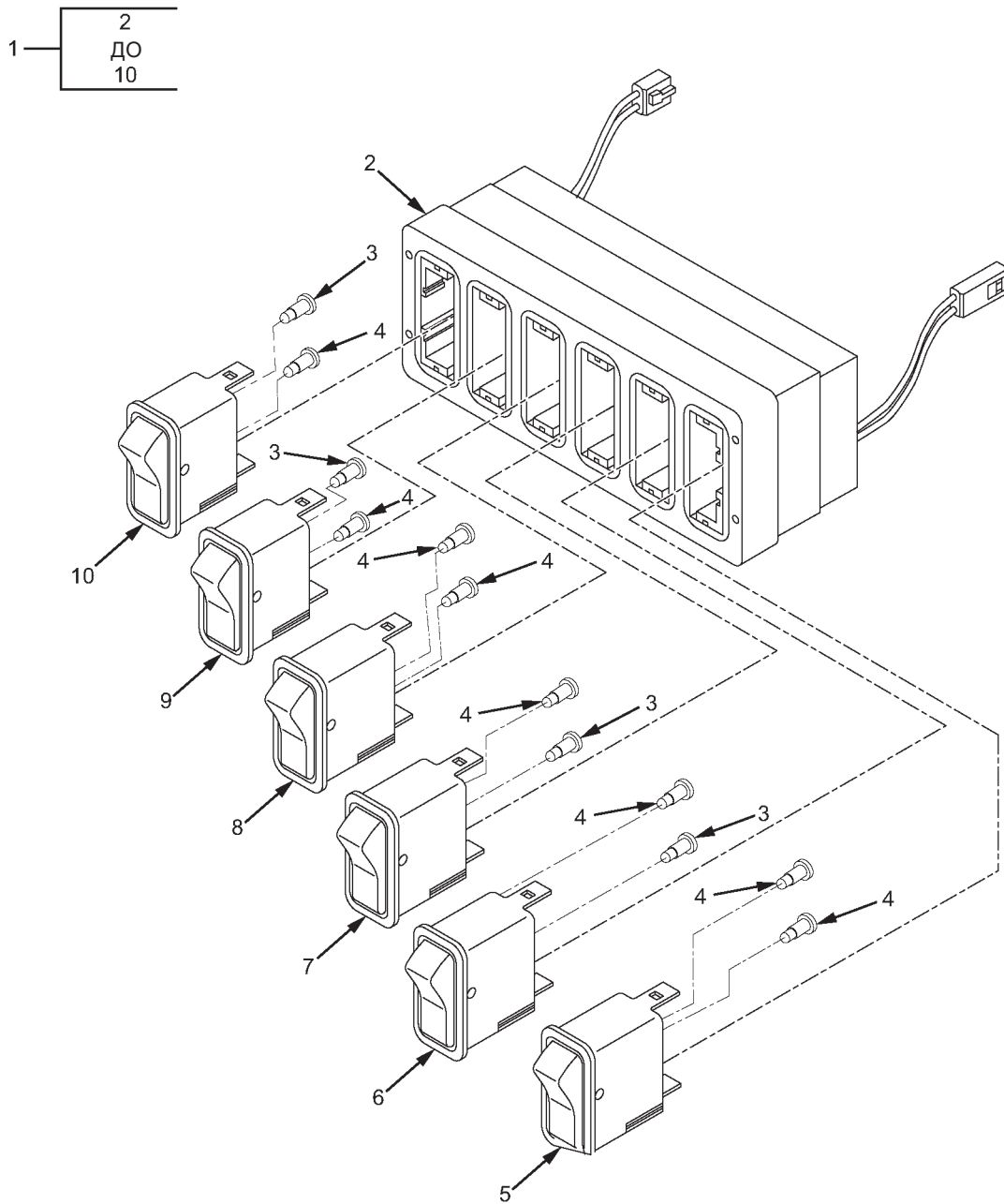
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ</b>	
					<b>РИС. 44. ГОЛОВНИЙ ВИМИКАЧ ЖИВЛЕННЯ.</b>	
1	PAFZZ	5930-01-556-6390	338X5	3820193C91	ПЕРЕМИКАЧ У ЗБОРІ.....	1
2	PAFZZ	2815-01-556-7325	770W0	3820185C1	ЗАХИСТ СЕНСОРНОГО ПЕРЕМИКАЧА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
БЛОК ПЕРЕМИКАЧІВ № 1, ГОЛОВНИЙ ПЕРЕМИКАЧ ЖИВЛЕННЯ**

---



МХР55307

Рисунок 45. Блок перемикачів № 1, головний перемикач живлення.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ</b>	
					<b>РИС. 45. БЛОК ПЕРЕМИКАЧІВ № 1, ГОЛОВНИЙ ПЕРЕМИКАЧ ЖИВЛЕННЯ.</b>	
1	PAFFF	2590-01-611-5830	338X5	3740849C92	ДЖГУТ ПРОВІДІВ BRAN, ПАКЕТ ПЕРЕМИКАЧІВ № 1 .....	1
2	PAFZZ	5930-01-556-6028	338X5	3549776C5	. КОРПУС, ЧУТЛИВИЙ .....	1
3	PAFZZ	6220-01-556-6193	1EM90	SNW-LX504SUGC	. ЛАМПА В ЗБОРІ, ІНД. ....	4
4	PAFZZ	6220-01-556-5921	1EM90	SNW-LX504SYC	. ЛАМПА В ЗБОРІ, ІНД. ....	8
5	PAFZZ	5930-01-568-5831	338X5	3563111C1	. ПЕРЕМИКАЧ У ЗБОРІ .....	1
6	PAFZZ	5930-01-556-6195	338X5	3582129C1	. ПЕРЕМИКАЧ, НАТИСКНИЙ .....	1
7	PAFZZ	5930-01-556-6120	338X5	3563069C1	. ПЕРЕМИКАЧ, ЕЛЕКТРОННИЙ .....	1
8	PAFZZ	5930-01-585-8629	338X5	3563074C1	. ПЕРЕМИКАЧ, ЕЛЕКТРОННИЙ .....	1
9	PAFZZ	5930-01-568-2219	338X5	3560047C1	. ПЕРЕМИКАЧ, ДВОПОЗИЦІЙНИЙ .....	1
10	PAFZZ	5930-01-568-2215	338X5	3560046C1	. ПЕРЕМИКАЧ, ДВОПОЗИЦІЙНИЙ .....	1

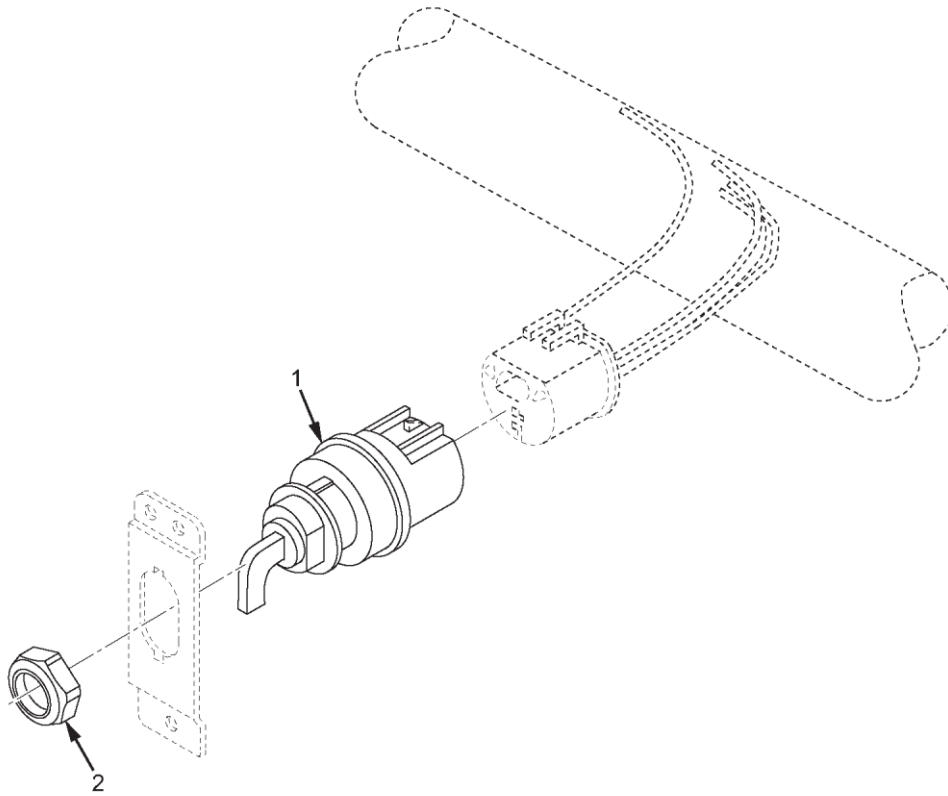
КІНЕЦЬ РИСУНКА



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ, ЗАМОК ЗАПАЛЮВАННЯ БЕЗ КЛЮЧА**

---



MXP55363

Рисунок 46. Панель приладів, замок запалювання без ключа.

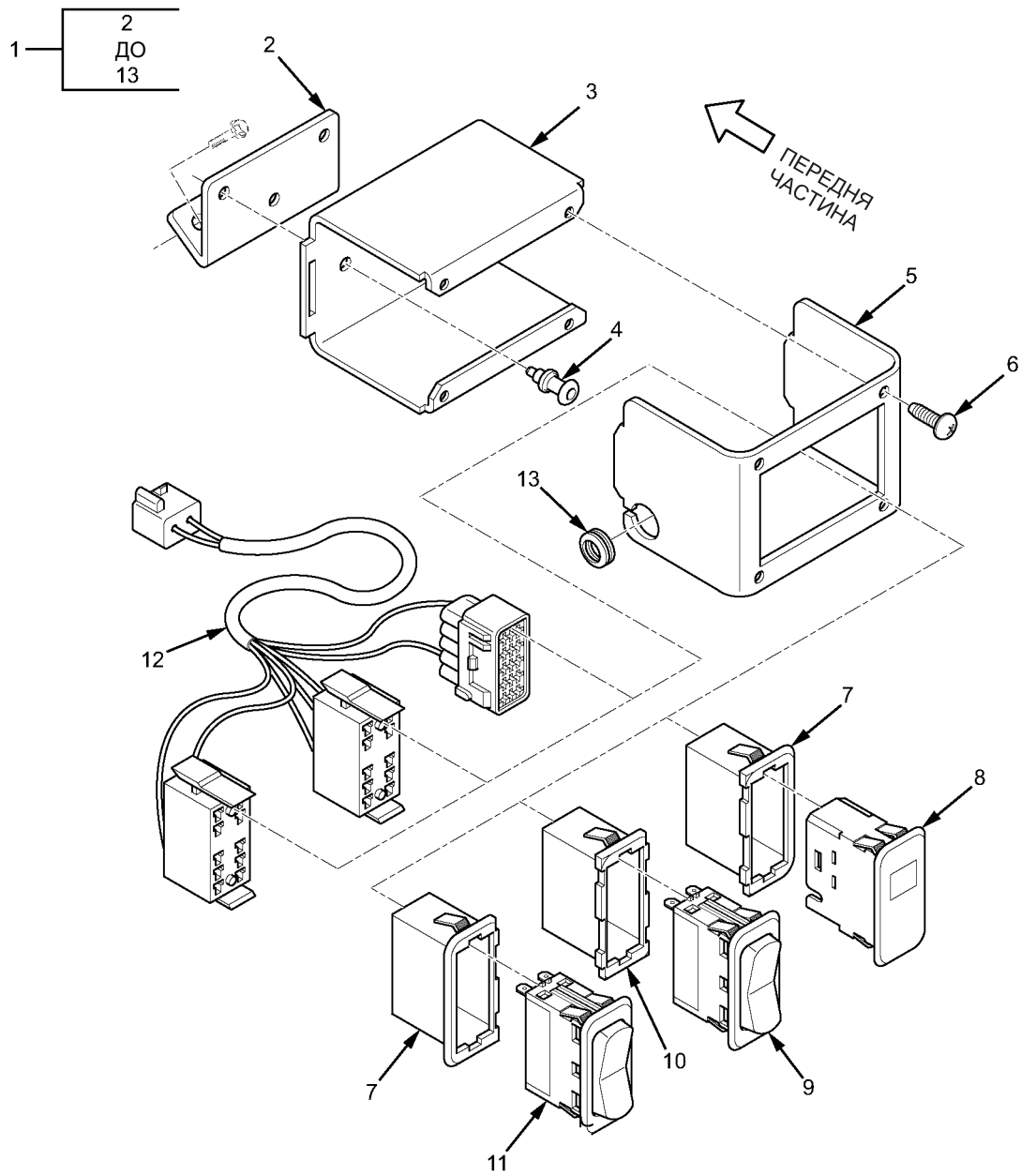
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
					<b>ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ</b>	
					<b>РИС. 46. ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ, ЗАМОК ЗАПАЛЮВАННЯ БЕЗ КЛЮЧА.</b>	
1	PAFZZ	2920-01-556-6014	77326	31-441-NAV	ПЕРЕМИКАЧ ЗАМКА ЗАПАЛЮВАННЯ.....	1
2	PAFZZ	5310-01-556-6031	77326	18516	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВИМИКАЧІ ЦЕНТРАЛЬНОЇ СИСТЕМИ ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІС)**

---



МХР55411

Рисунок 47. Вимикачі центральної системи підкачування шин (СТІС).



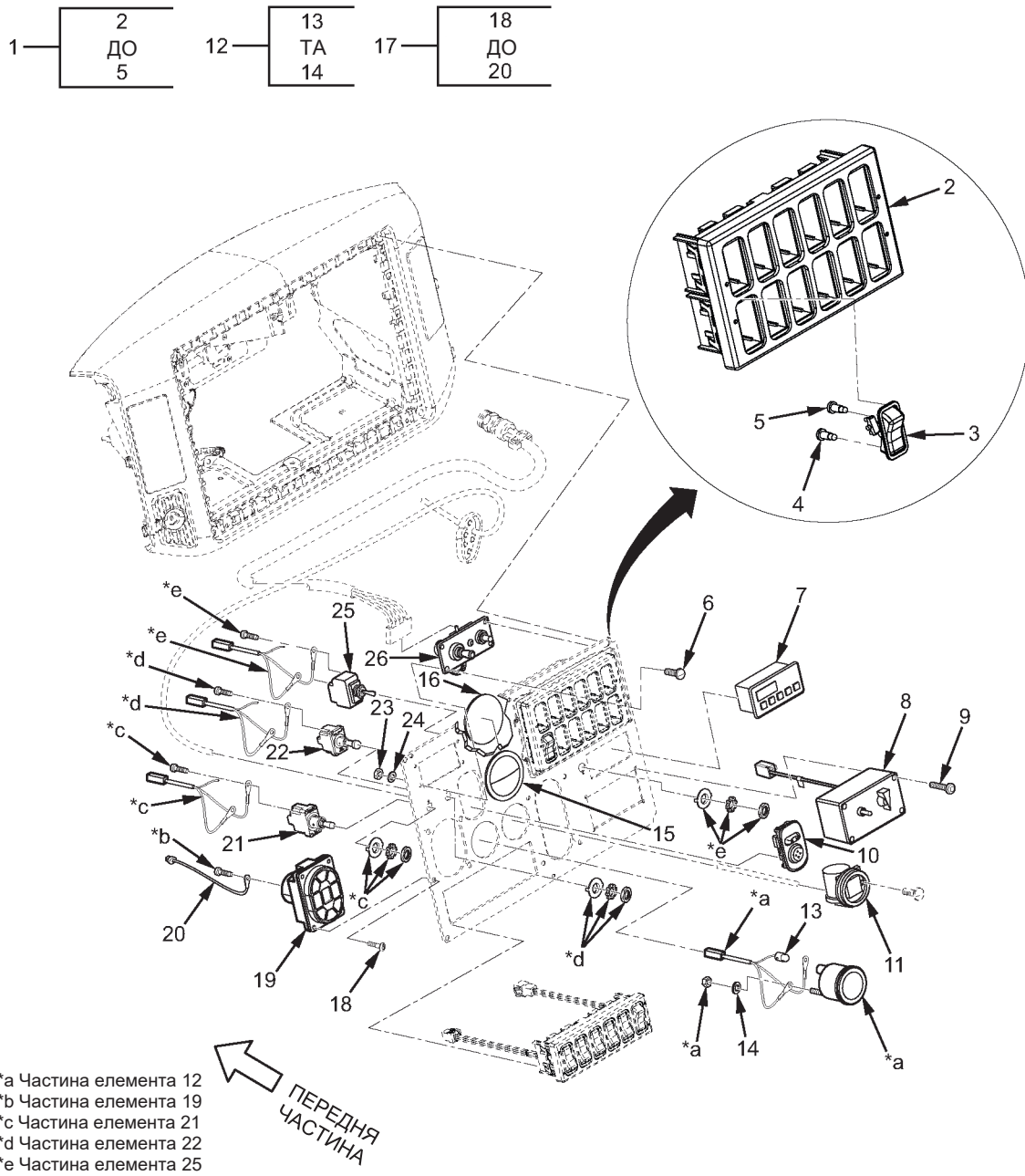
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ</b>	
					<b>РИС. 47. ВИМИКАЧІ ЦЕНТРАЛЬНОЇ СИСТЕМИ ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІS).</b>	
1	PAFFF	6110-01-583-8853	338X5	3863956C91	РОЗПОДІЛЬНА КОРОБКА.....	1
2	PAFZZ	2590-01-584-3507	338X5	3863338C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ.....	1
3	PAFZZ	2510-01-584-3506	338X5	3863337C1	. КОРПУС, ПАНЕЛЬ, ТРАНСПОРТ. ....	1
4	PAFZZ	5320-01-584-3480	9K475	MBP-R6-4	. ЗАКЛЕПКА, ГЛУХА.....	3
5	PAFZZ	2510-01-584-3502	338X5	3863336C1	. КОРПУС, ПАНЕЛЬ, ТРАНСПОРТ. ....	1
6	PAFZZ	5305-01-587-4621	338X5	28198R1	. ГВИНТ, САМОРИЗ.....	4
7	PAFZZ	5930-01-584-3508	338X5	3864680C1	. ПЕРЕМИКАЧ, КОРОБКА.....	2
8	PAFZZ	5963-01-584-3809	52304	676592	. ЕЛЕКТРОННИЙ МОДУЛЬ, S.....	1
9	PAFZZ	5930-01-584-3992	52304	676594	. ПЕРЕМИКАЧ, ДВОПОЗИЦІЙНИЙ.....	1
10	PAFZZ	5930-01-584-3509	338X5	3864682C1	. ПЕРЕМИКАЧ, КОРОБКА.....	1
11	PAFZZ	5930-01-580-1310	1MVZ1	676593	. ПЕРЕМИКАЧ, ДВОПОЗИЦІЙНИЙ.....	1
12	PAFZZ	6150-01-584-1246	338X5	3863107C91	. ДЖГУТ ПРОВІДІВ, BRAN.....	1
13	PCFZZ	5325-01-268-9767	338X5	120013	. ІЗОЛЯЦІЙНА ВТУЛКА, НЕМЕТАЛЕВА .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЦЕНТРАЛЬНА ПАНЕЛЬ, КОРПУС ДИСПЛЕЯ ТА ПЕРЕМИКАЧІ**

---



МХР58242

Рисунок 48. Центральна панель, корпус дисплея та перемикачі.

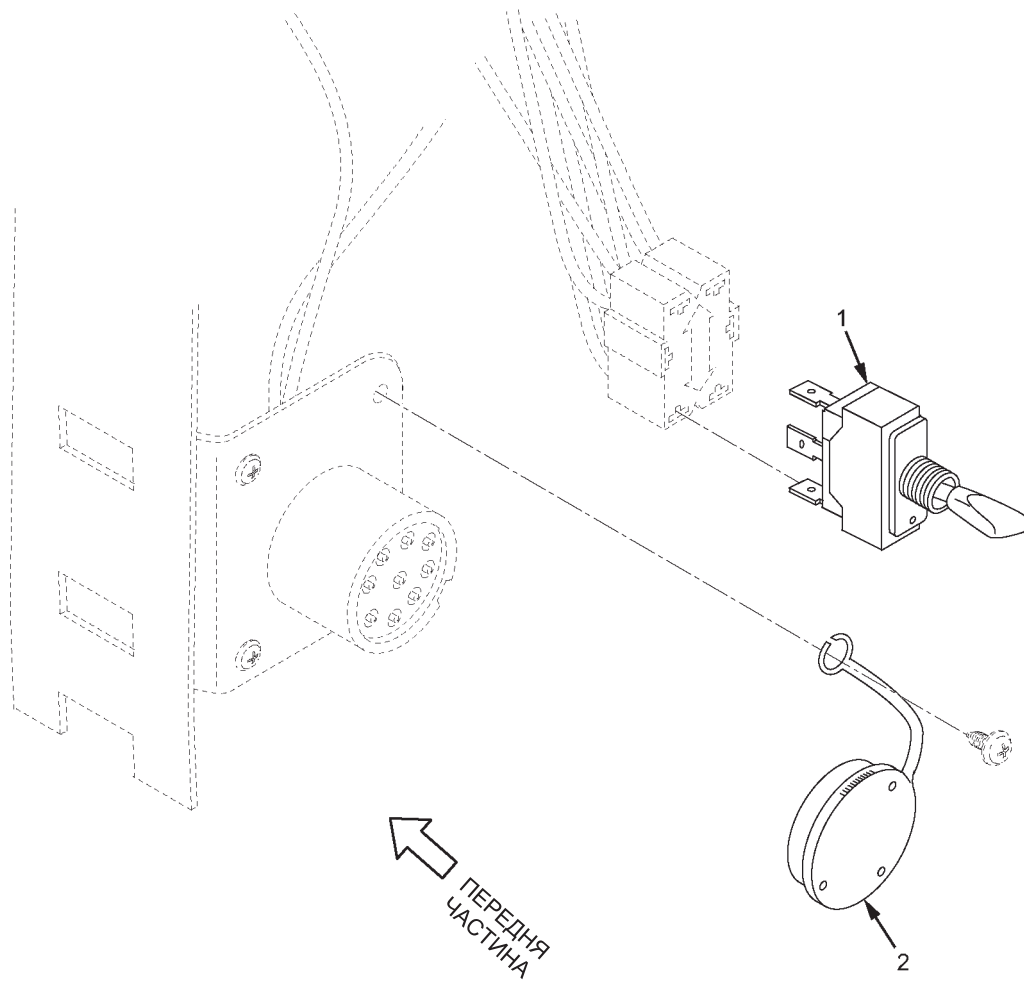
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
<b>ГРУПА 0607, ПАНЕЛЬ ПРИЛАДІВ АБО ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ДВИГУНОМ</b>						
<b>РИС. 48. ЦЕНТРАЛЬНА ПАНЕЛЬ, КОРПУС ДИСПЛЕЯ ТА ПЕРЕМИКАЧІ.</b>						
1	PAFZZ	5930-01-648-5246	338X5	4042585C91	БЛОК ТУМБЛЕРІВ .....	1
2	PAFZZ	5930-01-610-6628	657X7	32241-101S	. КОРПУС, ЧУТЛИВИЙ S .....	1
3	PAFZZ	5930-01-648-5247	657X7	PT08-53378	. ПЕРЕМИКАЧ, ЕЛЕКТРОННИЙ ДЛЯ БЕЗДОРІЖЖЯ .....	1
4	PAFZZ	6220-01-556-6193	1EM90	SNW-LX504SUGC	. ЛАМПА В ЗБОРІ, ІНД. ....	1
5	PAFZZ	6220-01-556-5921	1EM90	SNW-LX504SYC	. ЛАМПА В ЗБОРІ, ІНД. ....	1
6	PAFZZ	5305-01-556-6525	338X5	40336R1	ГВИНТ, МАШИННИЙ .....	4
7	PAFZZ	6645-01-641-7066	747L0	22.1000.30.3600.OZ	ТАЙМЕР, ПОСЛІДОВНИЙ .....	1
8	PAFZZ	6150-01-568-3030	338X5	3822338C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ .....	1
9	PAFZZ	5305-01-556-5539	0Y3H3	91204	ГВИНТ, МАШИННИЙ .....	4
10	PAFZZ	2540-01-556-6221	338X5	2505204C1	ПЕРЕМИКАЧ, КЕРУВАННЯ ДЗЕРКАЛАМИ З ЕЛЕКТРОПРИВОДОМ .....	1
11	PAFZZ	6620-01-398-8986	59150	1781325	ДАТЧИК, ДВИГУН .....	1
12	PAFZZ	5220-01-556-6392	338X5	3820265C91	ПОКАЖЧИК У ЗБОРІ, АКУМУЛЯТОР G .....	1
13	PAFZZ	6240-00-266-9940	96906	MS25231-1829	. ЛАМПА РОЗЖАРЮВАННЯ .....	1
14	PAFZZ	5310-01-584-6404	338X5	933832R1	. ШАЙБА, ПРУЖНА .....	4
15	PAFZZ	6685-01-568-2997	338X5	3688871C1	ЗАГЛУШКА, НАДЛИШКОВИЙ ТИСК ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ НАГРІВАННЯ, ВЕНТИЛЯЦІЇ ТА КОНДИЦІОНУВАННЯ ПОВІТРЯ .....	1
16	PAFZZ	5325-01-641-7067	338X5	3688872C1	КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ .....	1
17	PAFZZ	6220-01-641-7069	338X5	3822303C91	КЕРУВАННЯ ЕЛЕКТРИЧ. ЛАМПОЮ .....	1
18	PAFZZ	5305-01-568-2597	338X5	40363R1	. ГВИНТ, МАШИННИЙ .....	4
19	PAFZZ	5930-01-491-9893	59666	9375-00-117	. ГОЛОВНИЙ ВИМИКАЧ СВІТЛА АВТОМОБІЛЯ У ЗБОРІ .....	1
20	PAFZZ	6150-01-568-2188	338X5	3822302C91	. КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ. ЗАЗЕМЛЕННЯ ...	1
21	PAFZZ	5930-01-556-6393	338X5	3820266C91	ПЕРЕМИКАЧ, НАТИСКНИЙ .....	1
22	PAFZZ	5930-01-556-6394	338X5	3820267C91	ПЕРЕМИКАЧ У ЗБОРІ, КЕРУВ. РАМПОЮ ...	1
23	PAFZZ	5310-01-610-6625	338X5	40437R1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА .....	4
24	PAFZZ	5310-01-556-6527	0Y3H3	40217	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	4
25	PAFZZ	5930-01-556-6390	338X5	3820193C91	ПЕРЕМИКАЧ У ЗБОРІ .....	1
26	PAFZZ	6220-01-641-7070	1SC69	2210-300-022800	КЕРУВАННЯ ЕЛЕКТРИЧ. ЛАМПОЮ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
АНТИБЛОКУВАЛЬНА ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА (АБС), ВИМИКАЧ МИГОТЛИВОГО КОДУ ТА  
КРИШКА РОЗЕТКИ**

---



MXP55463

Рисунок 49. Антиблокувальна гальмівна система (АБС), вимикач миготливого коду та кришка розетки.



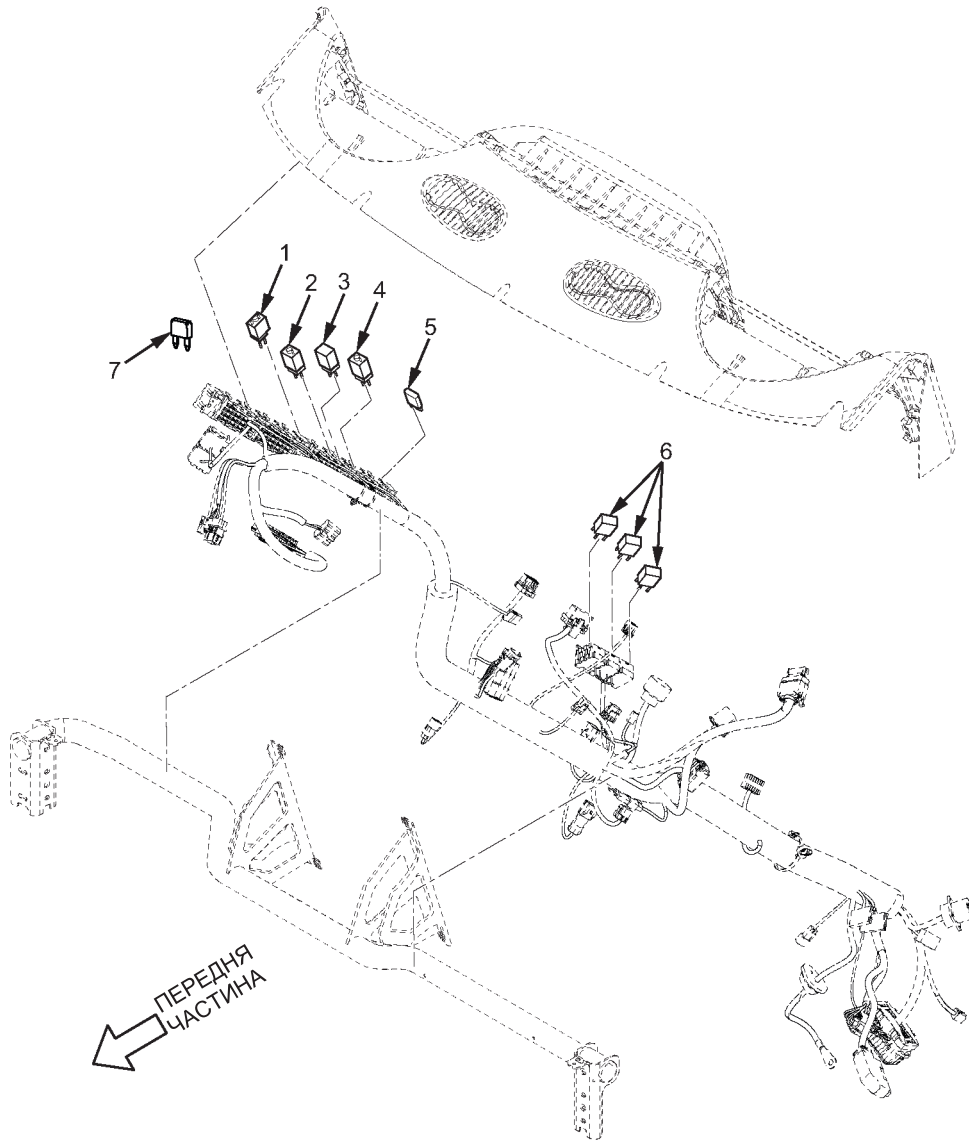
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
					<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>	
					<b>РИС. 49. АНТИБЛОКУВАЛЬНА ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА (АБС), ВИМИКАЧ МИГОТЛИВОГО КОДУ ТА КРИШКА РОЗЕТКИ.</b>	
1	PAFZZ	5930-01-556-5894	3B858	8956K1212	СТОП, ЕЛ. ПЕРЕМИКАЧ.....	1
2	PAFZZ	5999-01-556-6008	0F630	005M485800	КРИШКА ЕЛЕКТРИЧНА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
АВТОМАТИЧНІ ВИМИКАЧІ, ЗАПОБІЖНИКИ ТА РЕЛЕ**

---



МХР58029

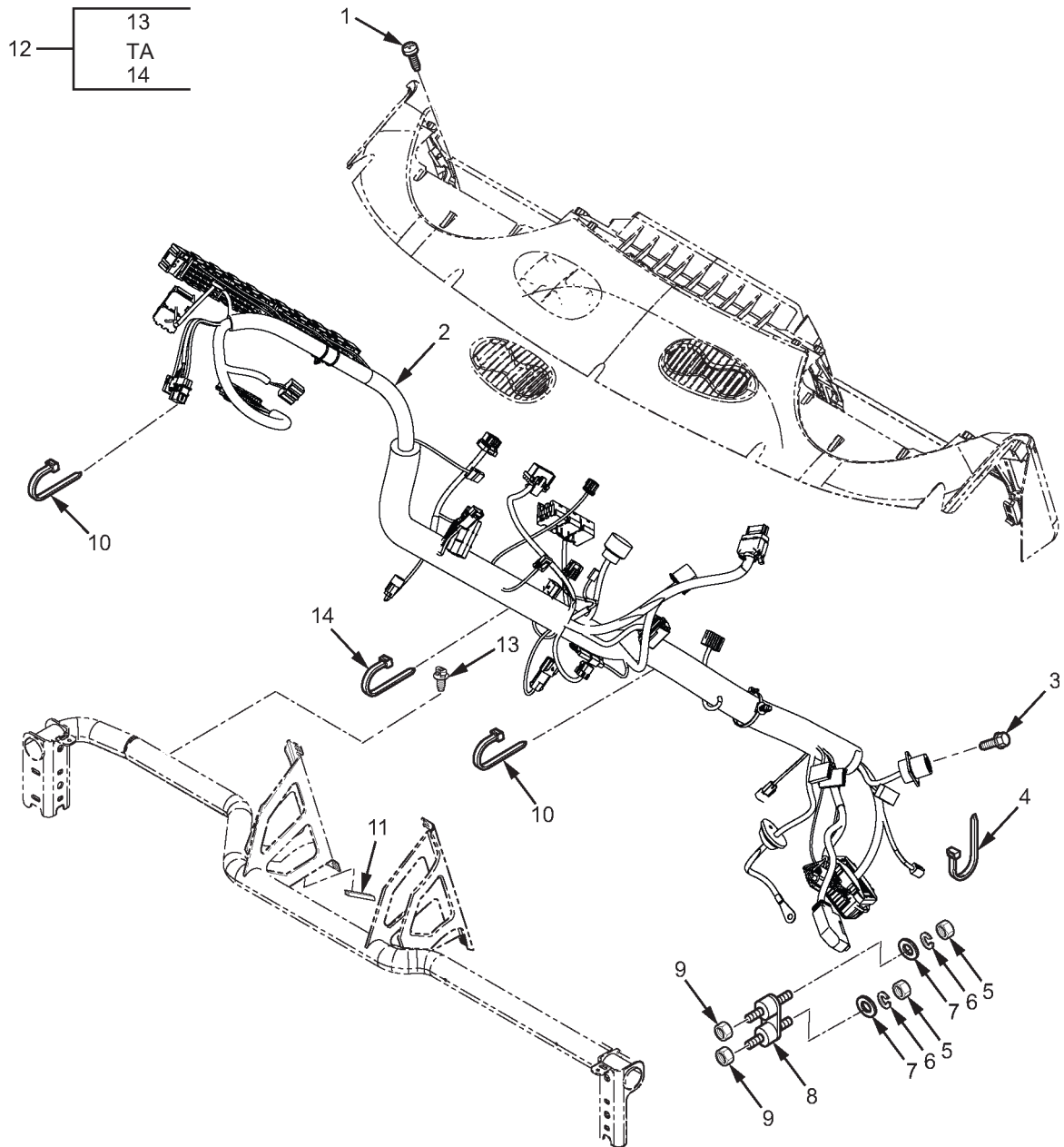
Рисунок 50. Автоматичні вимикачі, запобіжники та реле.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 50. АВТОМАТИЧНІ ВИМИКАЧІ, ЗАПОБІЖНИКИ ТА РЕЛЕ.</b>						
1	PAFZZ	5925-01-512-9924	71400	22310-203	АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ .....	7
2	PAFZZ	5925-01-512-9930	71400	22315-203	АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ .....	3
3	PAFZZ	5925-01-556-5949	71400	22320-203	АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ .....	2
4	PAFZZ	5925-01-512-9932	71400	22330-203	АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ .....	2
5	PAFZZ	5945-01-556-5893	338X5	3519350C1	РЕЛЕ, ТВЕРДОТІЛЕ .....	7
6	PAFZZ	2920-01-567-1002	338X5	3821480C1	РЕЛЕ ВІДКЛЮЧЕННЯ, ДВИГУН.....	3
7	PAFZZ	5920-01-414-6983	58536	AA55569/02-004	ЗАПОБІЖНИК, ЗАКРИТА ЛАНКА.....	9
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ ПАНЕЛІ ПРИЛАДІВ**

---



MXP57331

Рисунок 51. Джгут проводів панелі приладів.



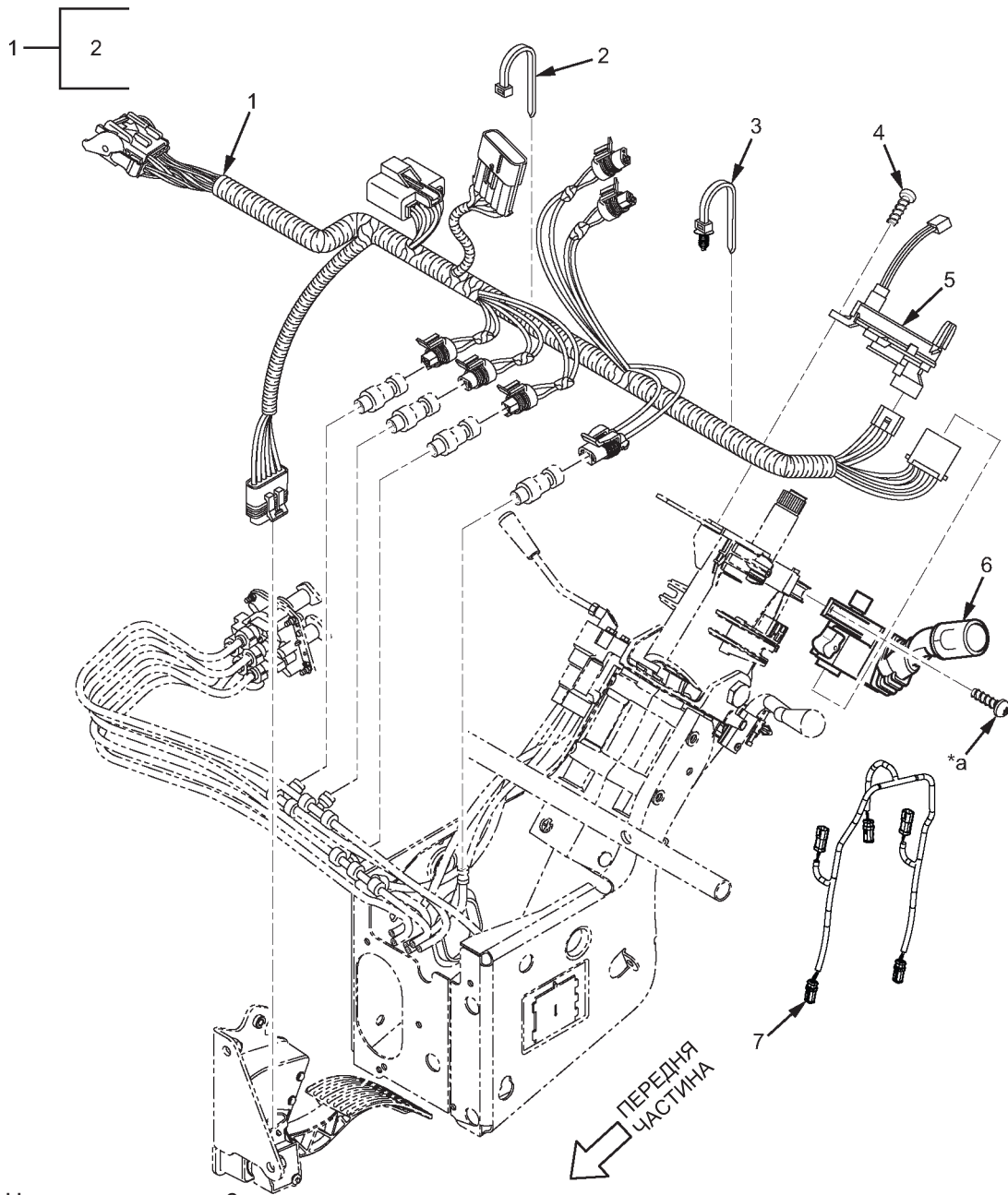
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 51. ДЖГУТ ПРОВОДІВ ПАНЕЛІ ПРИБАДІВ.</b>						
1	PAFZZ	5305-01-566-6147	338X5	473143C1	ГВИНТ, СПЕЦІАЛЬНИЙ ВИС-НИЗ.....	3
2	PAFZZ	2590-01-605-8241	338X5	3867978C92	ДЖГУТ ПРОВОДІВ, BRAN.....	1
3	PAFZZ	5305-01-556-6581	338X5	473158C1	ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	4
4	PAFZZ	5340-00-421-5015	53421	T50R-OHS	ОБВ'ЯЗКА.....	1
5	PAFZZ	5310-01-512-6262	5F5P2	30910R1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА.....	2
6	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	ШАЙБА, ПРУЖНА.....	2
7	PAFZZ	5310-01-556-5967	0Y3H3	40252	ШАЙБА, ПРУЖНА ПЛАСКА ШАЙБА.....	2
8	PAFZZ	5307-01-566-6046	338X5	3821567C1	ШПИЛЬКА, СПЕЦІАЛЬНА, ПОДВІЙНА.....	1
9	PAFZZ	5310-01-512-6146	01ST6	W300826	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖЕНИЙ ЗАМОК.....	2
10	PAFZZ	2590-01-513-4557	53421	T50L-OHS	РЕМІНЕЦЬ, СТЯЖКА, ЕЛ. ....	5
11	MFFZZ		338X5	449765C1X65MM	МОЛДИНГ, ОБРОБКА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449765C1, 65 ММ.....	1
12	PAFZZ	5340-01-556-6046	53421	T50LFT7	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....	5
13	PAFZZ	5342-01-556-6055	53421	CD1045-00	. АНКЕРНА СКОБА.....	1
14	PAFZZ	2590-01-513-4557	53421	T50L-OHS	. РЕМІНЕЦЬ, СТЯЖКА, ЕЛ. ....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕМИКАЧ ПОКАЖЧИКІВ ПОВОРОТУ ТА ДЖГУТ ПРОВІДІВ МОДУЛЯ КЕРУВАННЯ  
ВОДІЯ (ДСМ) З ПНЕВМАТИЧНИМИ ГАЛЬМАМИ**

---



\*а Частина елемента 6

МХР58377

Рисунок 52. Перемикач показників повороту та джгут проводів модуля керування водія (DCM) з пневматичними гальмами.

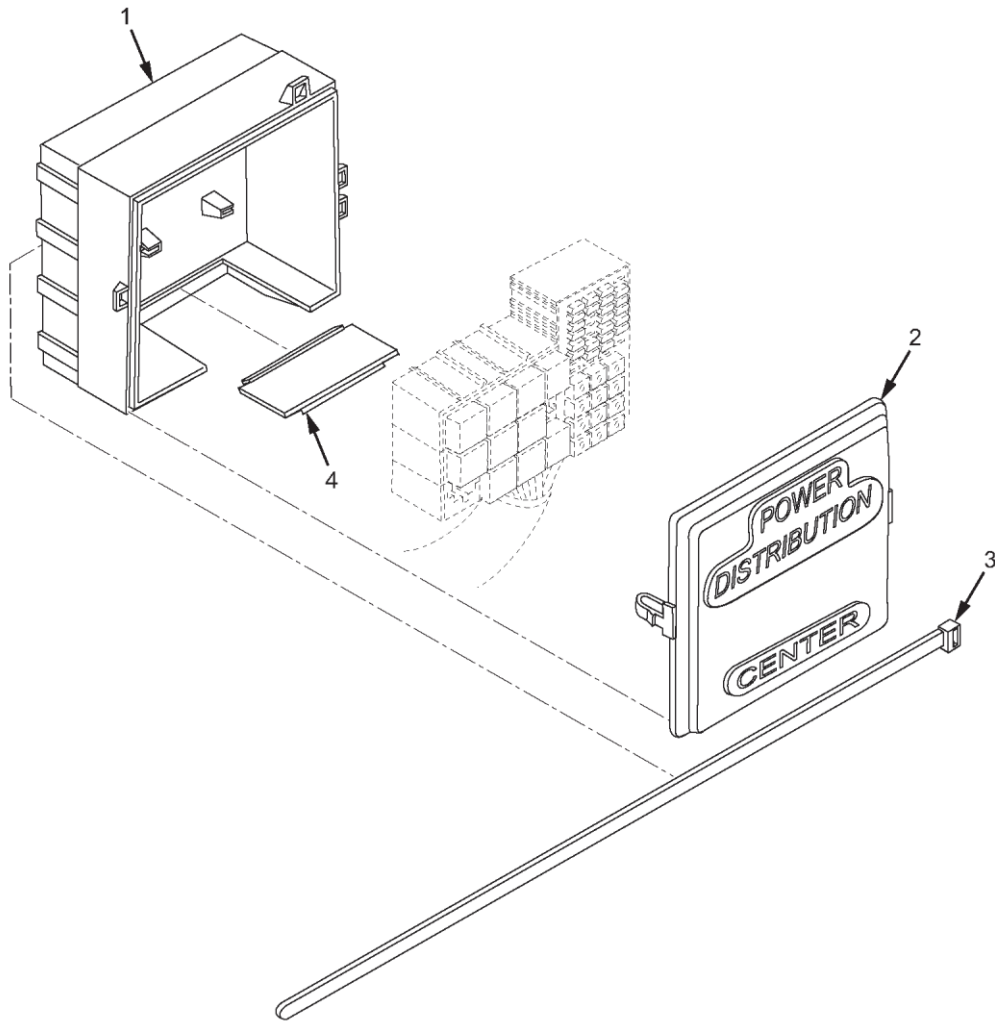
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 52. ПЕРЕМИКАЧ ПОКАЖЧИКІВ ПОВОРОТУ ТА ДЖГУТ ПРОВІДІВ МОДУЛЯ КЕРУВАННЯ ВОДІЯ (ДСМ) З ПНЕВМАТИЧНИМИ ГАЛЬМАМИ.</b>						
1	PAFZZ	6150-01-591-9240	338X5	3861553C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ, ВРАН .....	1
2	PAFZZ	5975-01-662-5904	338X5	3664020C1	. РЕМІНЕЦЬ УТРИМУВАЧА КАБЕЛІВ .....	1
3	PAFZZ	5975-01-611-5829	06853	560594	РЕМІНЕЦЬ ЗАВ'ЯЗКИ ЕЛ. ....	2
4	PAFZZ	5305-01-512-4375	0Y3H3	0142871	САМОРІЗНИЙ ГВИНТ. ....	3
5	PAFZZ	6645-01-556-5263	06853	5020585	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ГОДИННИКОВИЙ МЕХАНІЗМ .....	1
6	PAFZZ	2815-01-556-7328	520C7	3817900-320	ПЕРЕМИКАЧ СИГНАЛУ ПОВОРОТУ .....	1
7	PAFZZ	6150-01-648-5186	338X5	3994924C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЦЕНТР РОЗПОДІЛУ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ**

---



MXP55090

Рисунок 53. Центр розподілу електроенергії (аркуш 1 з 2).



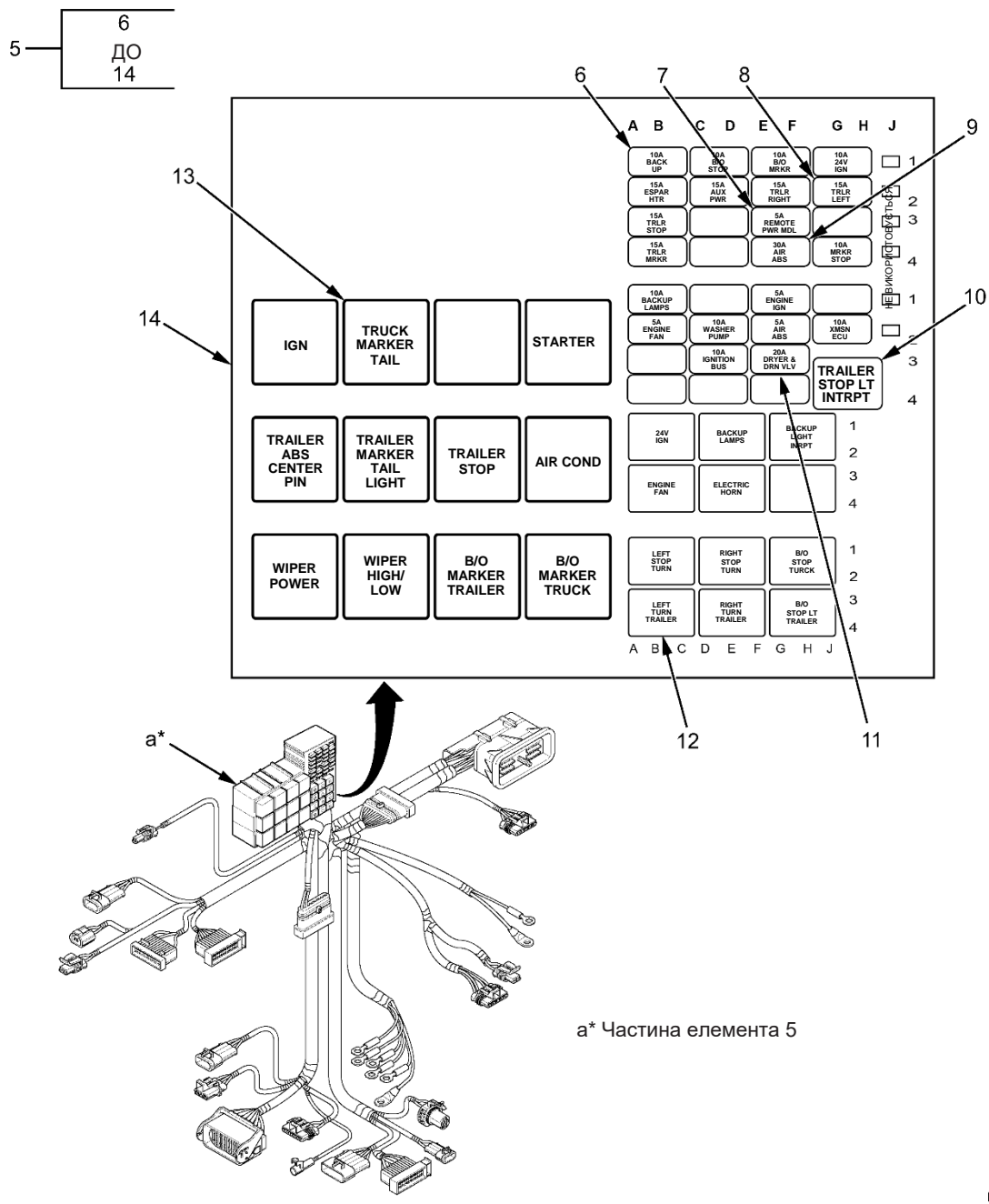


Рисунок 53. Центр розподілу електроенергії (аркуш 2 з 2).

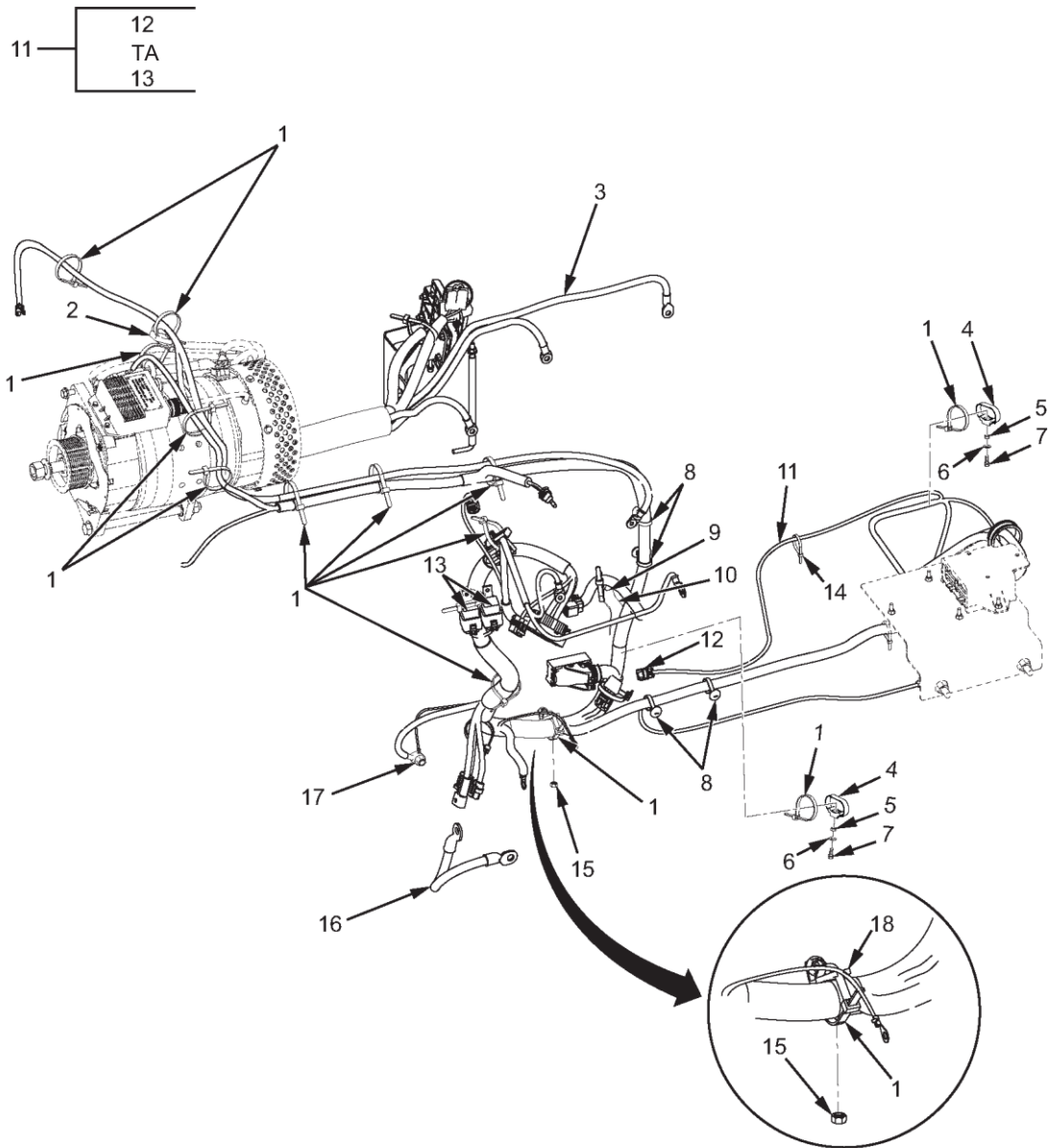
MXP55091

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 53. ЦЕНТР РОЗПОДІЛУ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ.</b>						
1	PAFZZ	6110-01-556-6074	338X5	3554607C1	РОЗПОДІЛЬНА КОРОБКА .....	1
2	PAFZZ	6110-01-609-7175	657X7	A1050147	КРИШКА, ПОШИРЕННЯ .....	1
3	PAFZZ	5340-01-556-6500	53421	T120L-OHS	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ .....	2
4	PAFZZ	5340-01-556-6077	338X5	3554609C2	ДВЕРІ, ДОСТУП, СЕРВІСН. ....	1
5	PAFZZ	6150-01-563-9892	338X5	3824471C92	ДЖГУТ ПРОВІДІВ, BRAN .....	1
6	PAFZZ	5920-01-414-6439	58536	AA55569/02-006	. ЗАПОБІЖНИК, ЗАКРИТА ЛАНКА .....	8
7	PAFZZ	5920-01-414-6983	58536	AA55569/02-004	. ЗАПОБІЖНИК, ЗАКРИТА ЛАНКА .....	4
8	PAFZZ	5920-01-414-6434	58536	AA55569/02-007	. ЗАПОБІЖНИК, ЗАКРИТА ЛАНКА .....	6
9	PAFZZ	5920-00-113-5215	71400	MIC30	. ЗАПОБІЖНИК, ПАТРОН .....	1
10	PAFZZ	5945-01-568-2991	338X5	3675798C1	. РЕЛЕ, ЕЛЕКТРОМАГНІТ .....	1
11	PAFZZ	5920-01-414-6435	75915	297020	. ЗАПОБІЖНИК, ЗАКРИТА ЛАНКА .....	1
12	PAFZZ	5945-01-556-5893	338X5	3519350C1	. РЕЛЕ, ТВЕРДОТІЛЕ .....	12
13	PAFZZ	2920-01-393-2758	338X5	3607384C1	. РЕЛЕ-СОЛЕНОЇД, АНГЛ. ....	10
14	PAFZZ	7690-01-607-9580	338X5	3824587C1	. МІТКА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ ДВИГУНА**

---



MXP58040

Рисунок 54. Джгут проводів двигуна (аркуш 1 з 2).

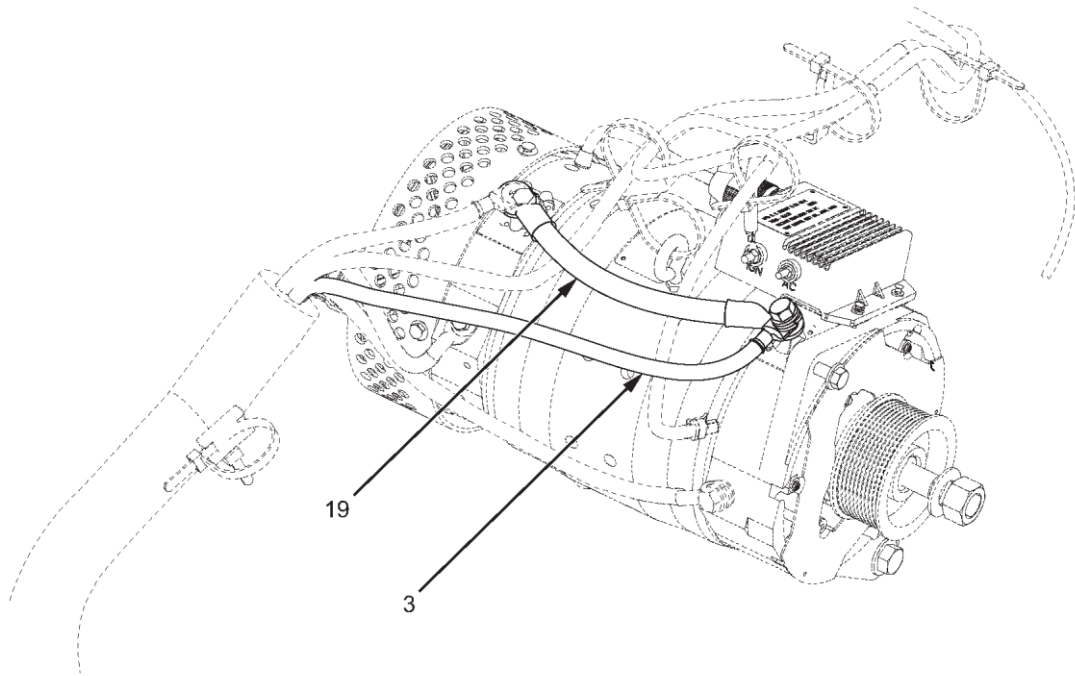


Рисунок 54. Джгут проводів двигуна (аркуш 2 з 2).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 54. ДЖГУТ ДРОТІВ ДВИГУНА.</b>						
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ.....	21
2	PAFZZ	5975-01-556-6071	53421	MT2024022CST	ПІДВІС, КАБЕЛЬНИЙ.....	2
3	PAFZZ	6150-01-566-9185	338X5	3824591C93	ДЖГУТ ПРОВІДІВ.....	1
4	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D.....	2
5	PAFZZ	5310-01-242-0406	39428	90473A09	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА.....	2
6	PAFZZ	5310-00-407-9566	80205	MS35338-45	ШАЙБА, ПРУЖНА.....	2
7	PAFZZ	5306-01-537-0228	5F5P2	25222R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
8	PAFZZ	2520-01-556-5905	338X5	3526024C2	ФІКСУВАЛЬНИЙ КАБЕЛЬ КНОПКИ.....	4
9	PAFZZ	5306-01-512-1650	5F5P2	31054R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
10	PAFZZ	5340-01-598-5941	338X5	3575622C2	ЗАТИСКАЧ, НАТЯЖНА ПРУЖИНА.....	1
11	PAFZZ	2590-01-629-4261	338X5	3918749C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ, BRAN.....	1
12	PAFZZ	5905-01-590-0261	338X5	3519178C91	. РЕЗИСТОР, ЕЛЕКТРИЧНИЙ, ТЕРМО.....	1
13	PAFZZ	5945-01-593-4658	1HKM2	898H-1CH-D1SW-R1-U05-12VDC	. РЕЛЕ, ЕЛ. — МОТОР, ГУДОК.....	2
14	PAFZZ	5340-00-421-5015	53421	T50R-OHS	ОБВ'ЯЗКА.....	2
15	PAFZZ	5310-01-556-6508	3HH58	MF812510D7P0	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	1
16	PAFZZ	6150-01-556-6129	338X5	3565992C91	ЖИЛА, ЕЛ.....	1
17	PAFZZ	5310-01-512-6131	0Y3H3	90702	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА.....	1
18	PAFZZ	5340-01-556-5131	338X5	1833419C2	КРОНШТЕЙН, КУТОВИЙ.....	2
19	PAFZZ	6150-01-591-9238	338X5	3858441C91	ЖИЛА, АКУМ. БАТАРЕЯ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**

---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КОМПЛЕКТ ДООСНАЩЕННЯ АКУМУЛЯТОРНОГО ВІДСІКУ**

---

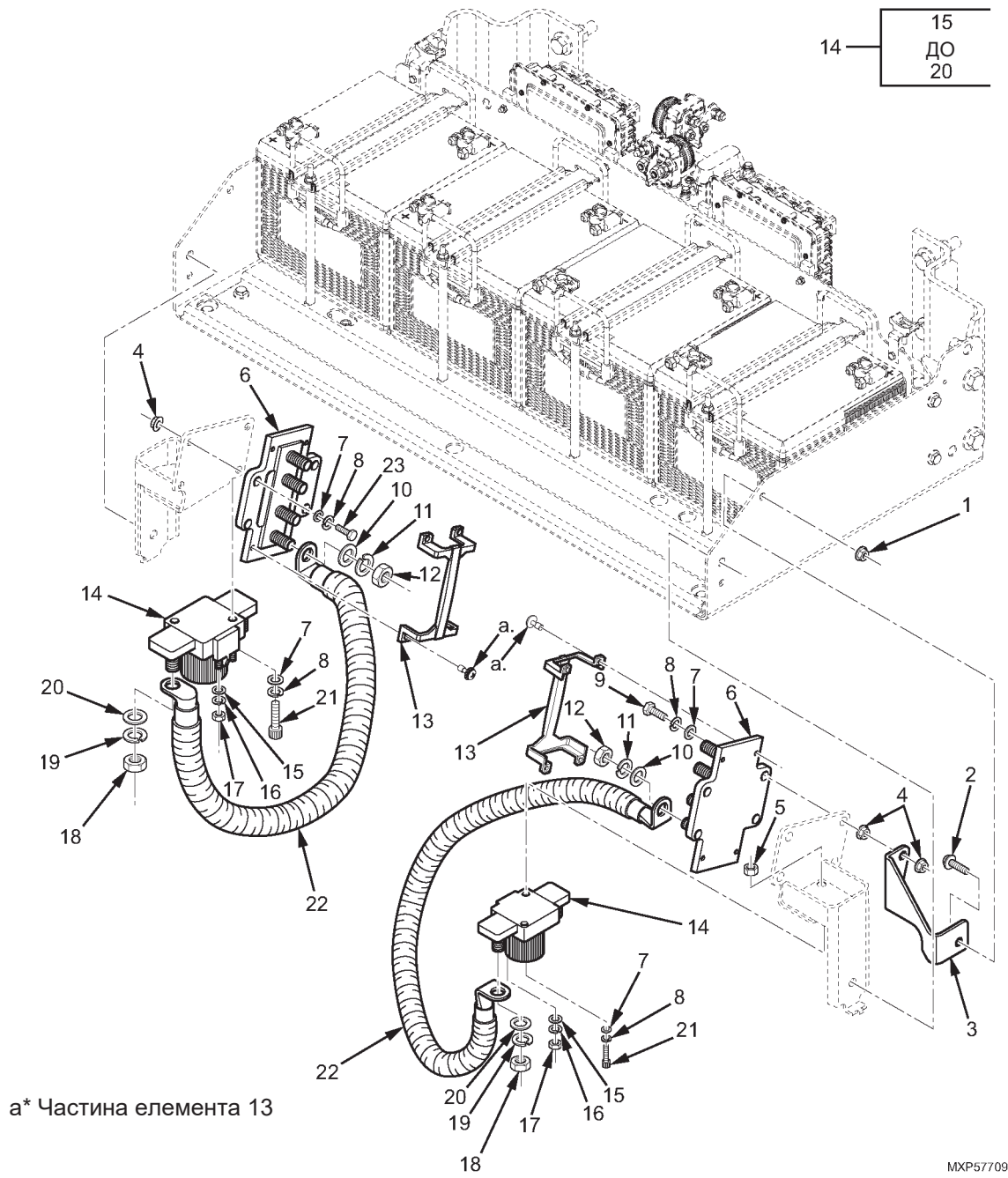


Рисунок 55. Комплект дооснащення акумуляторного відсіку.



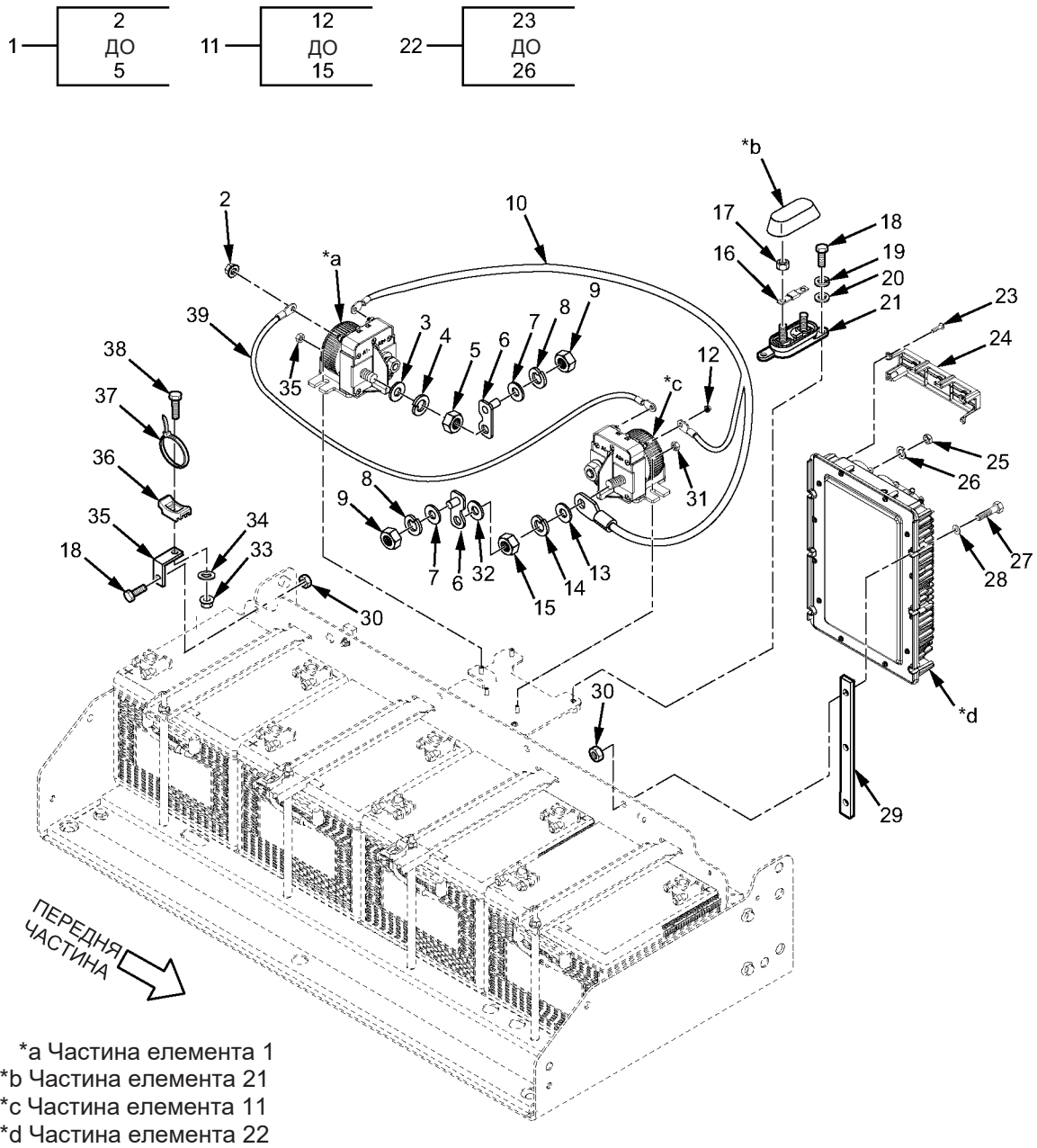
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 55. КОМПЛЕКТ ДООСНАЩЕННЯ АКУМУЛЯТОРНОГО ВІДСІКУ.</b>						
1	PAFZZ	5310-01-512-6135	3НН58	MF101510D7PO	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	1
2	PAFZZ	5306-01-512-1519	5F5P2	30664R2	ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н.....	1
3	PAFZZ	5340-01-591-9234	338X5	3852374C1	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ.....	1
4	PAFZZ	5310-01-512-6160	0Y3H3	90680	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА .....	10
5	PAFZZ	5310-01-564-0408	338X5	2035272C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА .....	4
6	PAFZZ	6150-01-610-5961	335V2	303-0205	ШИНА, ПРОВІДНИК.....	2
7	PAFZZ	5310-01-567-1388	5F5P2	934948R1	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	12
8	PAFZZ	5310-01-556-6816	5F5P2	933833R1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	12
9	PAFZZ	5306-01-591-9160	5F5P2	30196R1	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	2
10	PAFZZ	5310-01-537-6471	338X5	3579049C1	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	8
11	PAFZZ	5310-01-609-6465	5F5P2	27502R1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	8
12	PAFZZ	5310-01-591-9232	338X5	3851939C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	8
13	PAFZZ	2590-01-610-4257	335V2	303-0204	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ.....	2
14	PAFZZ	5930-01-572-9336	338X5	3704097C92	ПЕРЕМИКАЧ, ГЕРКОН .....	2
15	PAFZZ	5310-01-446-0893	39428	92141A009	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	2
16	PAFZZ	5310-01-589-5104	05047	АЕW07X164000SB8 A11	. ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
17	PAFZZ	5310-00-934-9757	80205	MS35649-282	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА.....	2
18	PAFZZ	5310-01-591-9232	338X5	3851939C1	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА.....	2
19	PAFZZ	5310-01-609-6465	5F5P2	27502R1	. ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
20	PAFZZ	5310-01-537-6471	338X5	3579049C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	2
21	PAFZZ	5305-01-590-7561	5F5P2	40401R1	ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н.....	4
22	PAFZZ	6150-01-575-1848	338X5	3847173C91	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ. ....	2
23	PAFZZ	5306-01-533-6618	5F5P2	30195R1	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	6

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕТВОРЮВАЧ/ВИРІВНЮВАЧ, ВІДКЛЮЧЕННЯ 12/24 В ТА МЕГАЗАПОБІЖНИК  
ЛЕБІДКИ**

---



MXP57354

Рисунок 56. Перетворювач/вирівнювач, відключення 12/24 В та мегазапобіжник лебідки (аркуш 1 з 2).

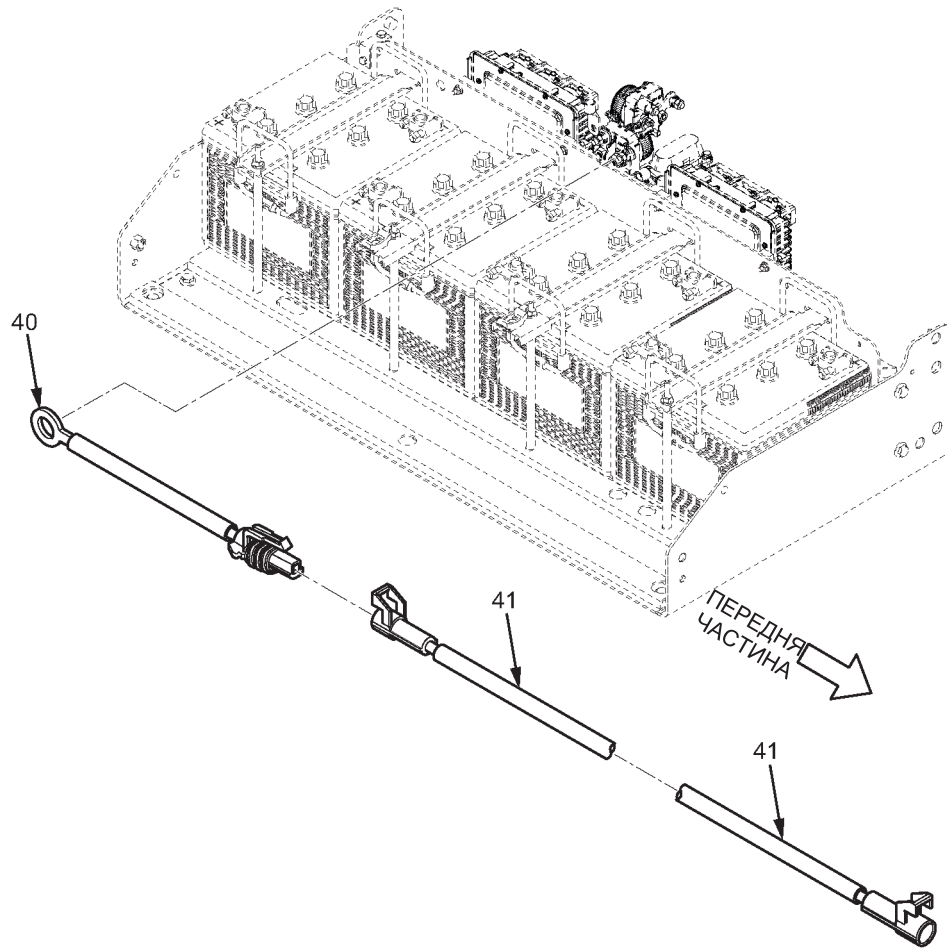


Рисунок 56. Перетворювач/вирівнювач, відключення 12/24 В та мегазапобіжник лебідки (аркуш 2 з 2).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 56. ПЕРЕТВОРЮВАЧ/ВИРІВНЮВАЧ, ВІДКЛЮЧЕННЯ 12/24 В ТА МЕГАЗАПОБІЖНИК ЛЕБІДКИ</b>						
1	PAFZZ	5945-01-598-5657	3CXS7	MX52-002	РЕЛЕ, ЕЛЕКТРОМАГНІТ 24 ВОЛЬТ.....	1
2	PAFZZ	5310-01-577-9651	39428	90923A219	. ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	2
3	PAFZZ	5310-01-556-5515	338X5	30327R1	. ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
4	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	. ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
5	PAFZZ	5310-01-538-3945	338X5	40081R1	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	2
6	PAFZZ	5935-01-566-6478	338X5	3824466C1	З'ЄДНУВАЧ, ШИНОПРОВІД.....	4
7	PAFZZ	5310-01-556-5514	5F5P2	30326R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	4
8	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	4
9	PAFZZ	5310-01-512-6262	5F5P2	30910R1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	4
10	PAFZZ	5940-01-567-1261	338X5	3824478C92	ТЕРМІНАЛ, ШВИДКИЙ ДИСК.....	1
11	PAFZZ	5945-01-598-5658	3CXS7	MX54-002	РЕЛЕ, ЕЛЕКТРОМАГНІТ 12 В.....	1
12	PAFZZ	5310-01-577-9651	39428	90923A219	. ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	2
13	PAFZZ	5310-01-556-5515	338X5	30327R1	. ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
14	PAFZZ	5310-01-498-5780	3A054	92148A210	. ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
15	PAFZZ	5310-01-512-6131	0Y3H3	90702	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	2
16	PAFZZ	5920-01-556-5879	338X5	3500138C2	ЗАПОБІЖНИК, ПАТРОН.....	1
17	PAFZZ	5310-01-556-6230	338X5	3606527C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ЗУБЧАСТА.....	2
18	PAFZZ	5306-01-512-1515	5F5P2	30193R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
19	PAFZZ	5310-01-556-6816	5F5P2	933833R1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
20	PAFZZ	5310-01-414-7519	338X5	1696027C1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
21	PAFZZ	5920-01-556-6192	005K5	FMG-101	УТРИМУВАЧ ЗАПОБІЖНИКА, МОНТАЖ. ГНІЗДО .....	1
22	PAFZZ	6150-01-595-3497	55156	21100E00	ВИРІВНЮВАЧ, АКУМУЛЯТОР .....	2
23	PAFZZ	5305-01-631-4405	55156	700774A	. ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	1
24	PAFZZ	5940-01-631-4404	55156	700763D	. КРИШКА, ТЕРМІНАЛ.....	1
25	PAFZZ	5310-01-538-3945	338X5	40081R1	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	3
26	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	. ШАЙБА, ПРУЖНА .....	3
27	PAFZZ	5306-01-600-0196	5F5P2	3888434C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	12
28	PAFZZ	5310-01-567-1388	5F5P2	934948R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	12
29	PAFZZ	5340-01-556-6493	338X5	3821387C1	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ .....	4
30	PAFZZ	5310-01-512-6160	0Y3H3	90680	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	16

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
31	PAFZZ	5310-01-598-5615	338X5	3676963C1	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	2
32	PAFZZ	5310-01-556-6501	5F5P2	25846R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
33	PAFZZ	5310-01-242-0406	39428	90473A09	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	2
34	PAFZZ	5310-00-582-5965	80205	MS35338-44	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
35	PAFZZ	5340-01-556-6576	338X5	464495C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ .....	2
36	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D.....	2
37	PAFZZ	5975-01-513-4607	53421	RT250R	РЕМІНЕЦЬ, ЗАВ'ЯЗКА, ЕЛ. ....	2
38	PAFZZ	5306-01-242-1078	5F5P2	25483R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
39	PAFZZ	6150-01-566-6072	338X5	3824477C92	КАБЕЛЬ, ЗБІРНИЙ, РОЗ'ЄДНУВАЛЬНИЙ .....	1
40	PAFZZ	6150-01-568-1610	338X5	3826258C91	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ.....	1
41	PAFZZ	6150-01-568-5932	338X5	3826257C91	ЖИЛА, АКУМ. БАТАРЕЯ.....	1

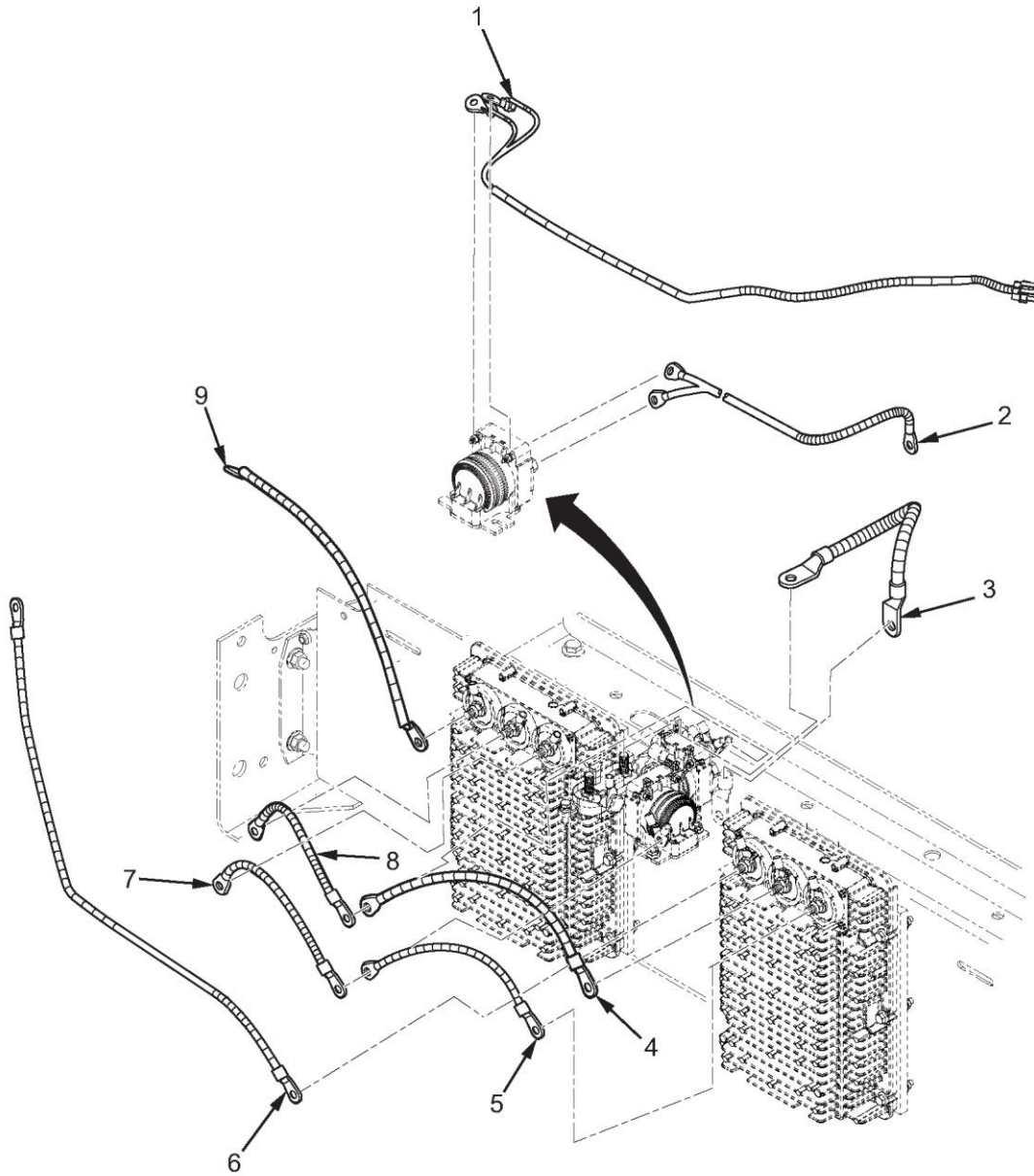
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КАБЕЛІ ПЕРЕТВОРЮВАЧА/ВИРІВНЮВАЧА ТА РОЗ'ЄДНУВАЛЬНІ КАБЕЛІ 12/24 В**

---



MXP56900

Рисунок 57. Кабелі перетворювача/вирівнювача та роз'єднувальні кабелі 12/24 В.

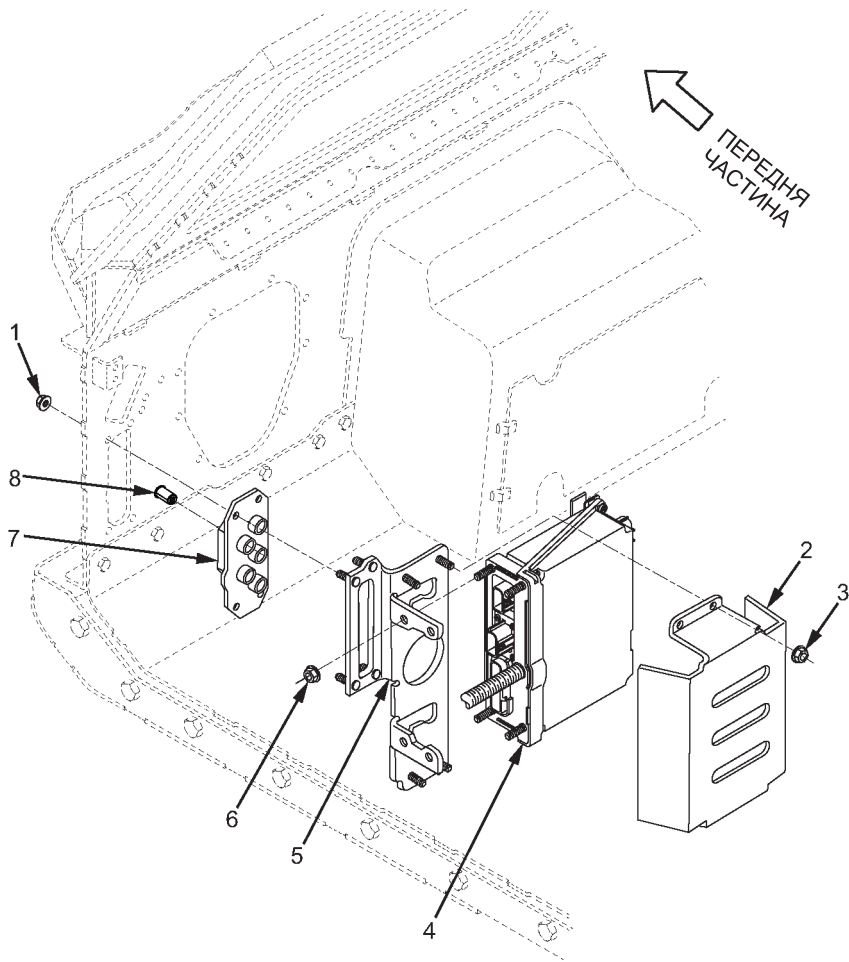
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 57. КАБЕЛІ ПЕРЕТВОРЮВАЧА/ВИРІВНЮВАЧА ТА РОЗ'ЄДНУВАЛЬНІ КАБЕЛІ 12/24 В.</b>						
1	PAFZZ	6150-01-568-3500	338X5	3825524C91	ДЖГУТ ПРОВОДІВ .....	1
2	PAFZZ	6150-01-556-6351	338X5	3819839C92	ДЖГУТ ПРОВОДІВ .....	1
3	PAFZZ	6150-01-590-7604	5G996	ЕСР00380	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
4	PAFZZ	6150-01-593-7346	338X5	3891757C1	ЖИЛА, АКУМ. БАТАРЕЯ.....	1
5	PAFZZ	6150-01-598-5619	338X5	3912044C1	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
6	PAFZZ	6150-01-590-7601	5G996	ЕСР00364	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
7	PAFZZ	6150-01-593-7355	338X5	3891755C1	ЖИЛА, АКУМ. БАТАРЕЯ.....	1
8	PAFZZ	6150-01-593-7349	338X5	3891746C1	ЖИЛА, АКУМ. БАТАРЕЯ.....	1
9	PAFZZ	6150-01-613-2299	5G996	3713406C1	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЕЛЕКТРОННИЙ СИСТЕМНИЙ КОНТРОЛЕР**

---



МХР55993

Рисунок 58. Електронний системний контролер.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 58. ЕЛЕКТРОННИЙ СИСТЕМНИЙ КОНТРОЛЕР.</b>						
1	PAFZZ	5310-01-078-7806	338X5	26110R1	ГАЙКА, СТОПОРНА, САМОКОНТРОЛЬНА....	4
2	PAFZZ	2530-01-567-1147	338X5	3821502C1	КРИШКА, ГАЛЬМО, КЕРМОВЕ КЕРУВАННЯ.	1
3	PAFZZ	5310-01-556-6508	ЗНН58	MF812510D7P0	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	4
4	PAFZZ	5963-01-657-6209	338X5	2515013C91	ЕЛЕКТРОННИЙ МОДУЛЬ, S ЗАПРОГРАМОВАНИЙ	1
5	PAFZZ	5340-01-567-1016	338X5	3821605C1	КРОНШТЕЙН, БАГАТОКУТНИЙ.....	1
6	PAFZZ	5310-01-512-6149	338X5	3535410C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	4
7	PAFZZ	5340-01-591-9229	338X5	3840732C1	ПЛАСТИНА МОНТАЖНА.....	1
8	PAFZZ	4730-01-568-6437	1B3L6	S1005507	ЗАГЛУШКА, ТРУБКА.....	5

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**

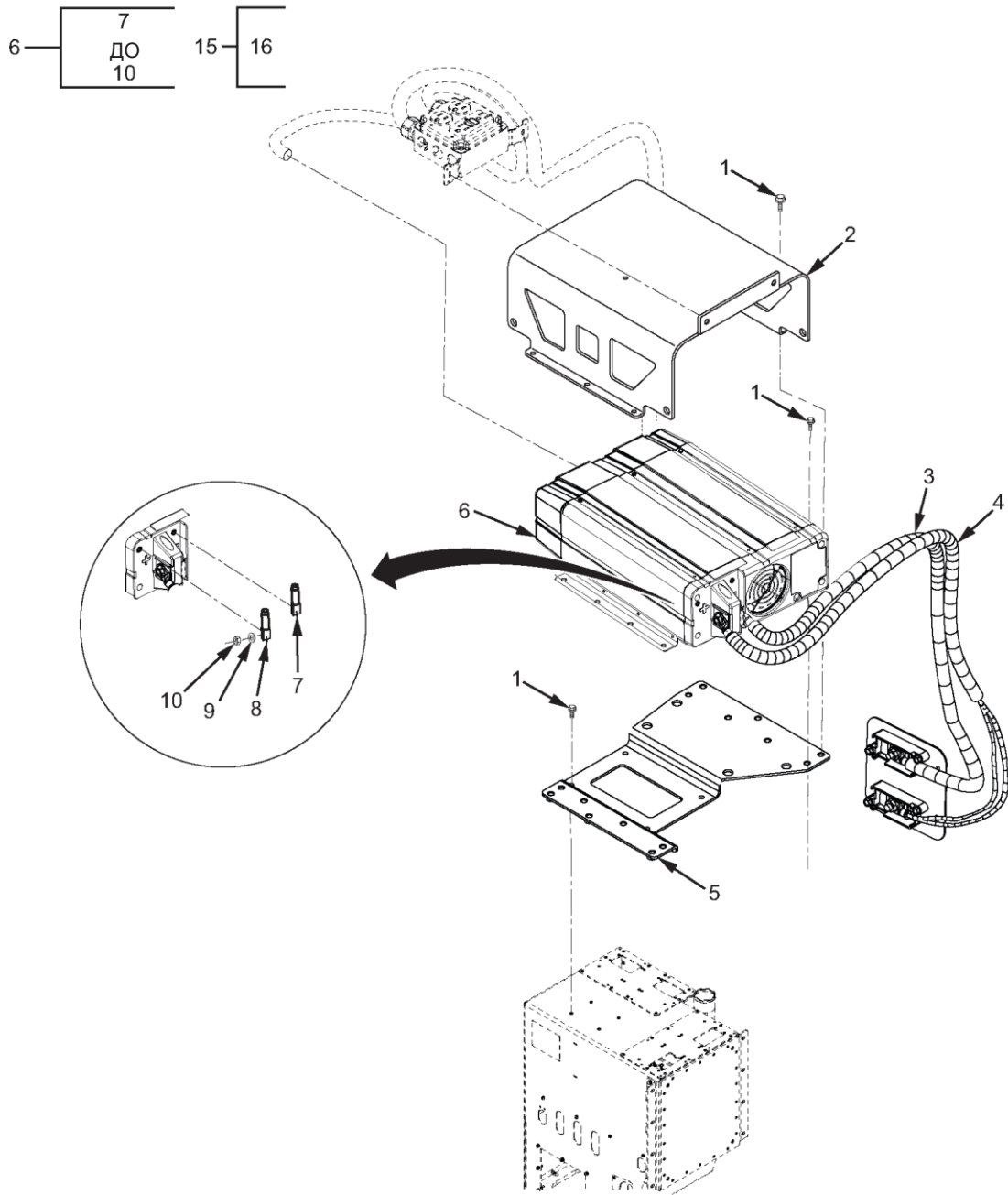




---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ІНВЕРТОР У ЗБОРІ, 24 В (М1235А4/М1235А5)**

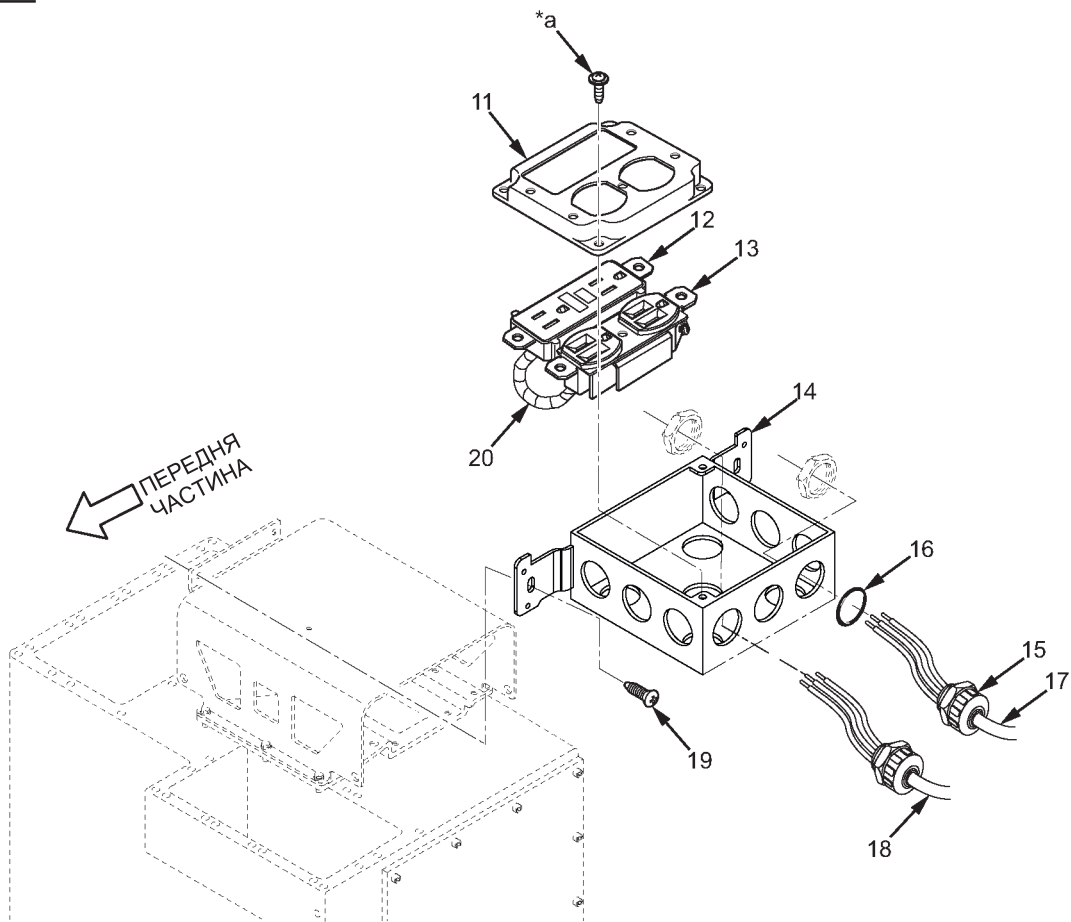
---



МХР53746

Рисунок 59. Інвертор у зборі, 24 В (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 3).

15 — 16

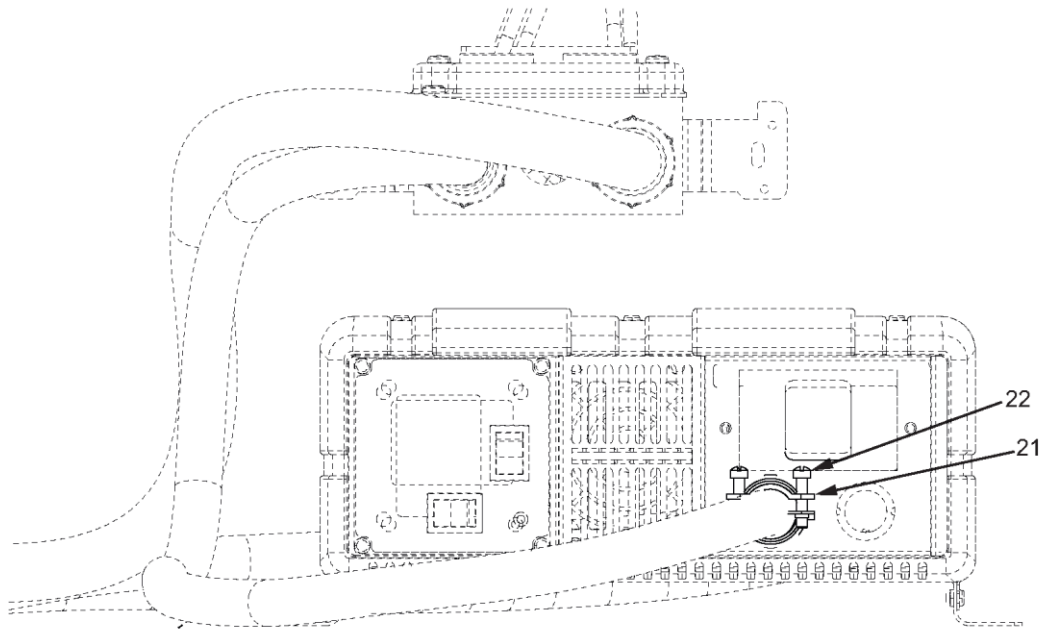


\*a Частина елемента 11

МХР55185

Рисунок 59. Інвертор у зборі, 24 В (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 3).

21 — 22



MXP56424

Рисунок 59. Інвертор у зборі, 24 В (M1235A4/M1235A5) (аркуш 3 з 3).

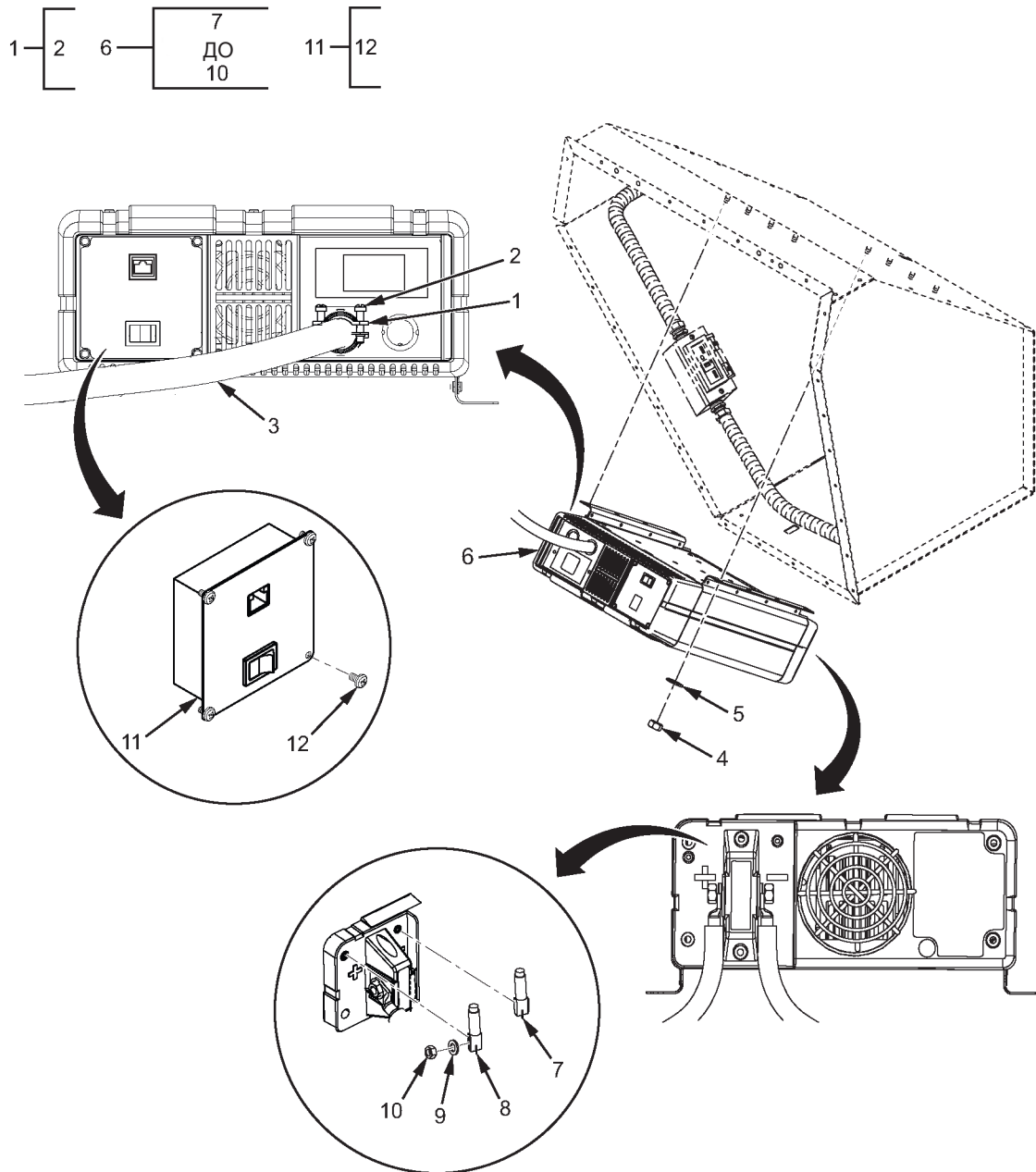
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 59. ІНВЕРТОР У ЗБОРІ, 24 В (M1235A4/M1235A5).</b>						
1	PAFZZ	5305-01-555-4991	338X5	3821149C1	ГВИНТ ІЗ КРИШКОЮ, ШЕСТИГРАН. Н 1/4-20 X 3/4 УОС: OGP, RWS.....	18
2	PAFZZ	6130-01-568-5829	338X5	3688786C3	КРИШКА, БЛОК ЖИВЛЕННЯ УОС: OGP, RWS.....	1
3	PAFZZ	6150-01-592-1637	338X5	3833755C91	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: OGP, RWS.....	1
4	PAFZZ	6150-01-614-1989	338X5	3833754C92	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ УОС: OGP, RWS.....	1
5	PAFZZ	2590-01-568-6494	338X5	3833143C2	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS.....	1
6	PAFZZ	6130-01-557-6683	338X5	3113123C1	ІНВЕРТОР, ПОТУЖНІСТЬ УОС: OGP, RWS.....	1
7	PAFZZ	5975-01-658-7878	7Z043	230E3V14	. КАБЕЛЬНИЙ НІПЕЛЬ, ЕЛЕКТРИЧНИЙ ЧОРНИЙ ІЗОЛЯТОР УОС: OGP, RWS.....	1
8	PAFZZ	5975-01-658-7873	7Z043	230E3V02	. КАБЕЛЬНИЙ НІПЕЛЬ, ЕЛЕКТРИЧНИЙ ЧЕРВОНИЙ ІЗОЛЯТОР УОС: OGP, RWS.....	1
9	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	. ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS.....	2
10	PAFZZ	5310-01-206-7266	338X5	30167R1	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: OGP, RWS.....	2
11	PAFZZ	5975-01-612-8985	1BT94	C5080062	ПЛИТА, НАСТІННА, ЕЛЕКТРИЧНА УОС: OGP, RWS.....	1
12	PAFZZ	5935-01-614-1986	1BT94	GF821L	З'ЄДНУВАЧ, ГНІЗДО УОС: OGP, RWS.....	1
13	PAFZZ	5935-01-612-9563	338X5	3725298C1	З'ЄДНУВАЧ, ГНІЗДО УОС: OGP, RWS.....	1
14	PAFZZ	5975-01-608-6755	1BT94	C5080061	ВИХІД КАБЕЛЕПРОВОДУ УОС: OGP, RWS.....	1
15	PAFZZ	5975-01-599-4659	28520	8403	ГЕРМЕТИЧНИЙ ФІТИНГ УОС: OGP, RWS.....	2
16	PAFZZ	5331-01-556-6809	338X5	876108C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ УОС: OGP, RWS.....	1
17	PAFZZ	6150-01-592-1606	338X5	3833735C91	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: OGP, RWS.....	1
18	PAFZZ	6150-01-592-1616	1BT94	H5080223	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: OGP, RWS.....	1
19	PAFZZ	5305-01-587-3249	338X5	3521049C1	ГВИНТ САМОСВЕРДЛИЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
20	PAFZZ	6150-01-641-7102	338X5	3942327C91	ШИНА, ПРОВІДНИК УОС: OGP, RWS.....	1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
21	PAFZZ	5935-01-508-8239	56501	3302-TB	КОЖУХ З'ЄДНУВАЧА, ЕЛ. УОС: OGP, RWS.....	1
22	PAFZZ	5305-01-659-2650	39428	91783A245	. ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	2

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ІНВЕРТОР У ЗБОРІ, 24 В (М1266А1)**

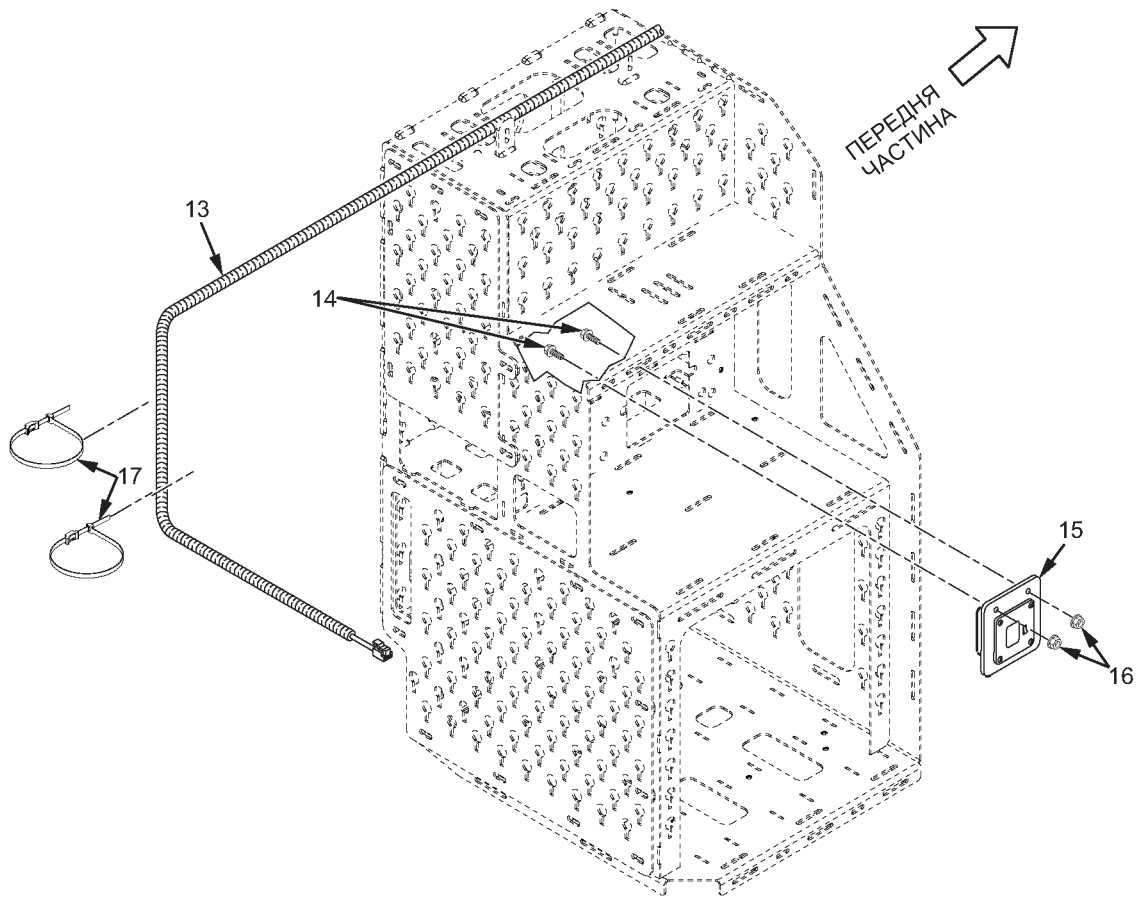
---



МХР62674

Рисунок 60. Инвертор у зборі, 24 В (М1266А1) (аркуш 1 з 2).





MXP57707

Рисунок 60. Інвертор у зборі, 24 В (M1266A1) (аркуш 2 з 2).

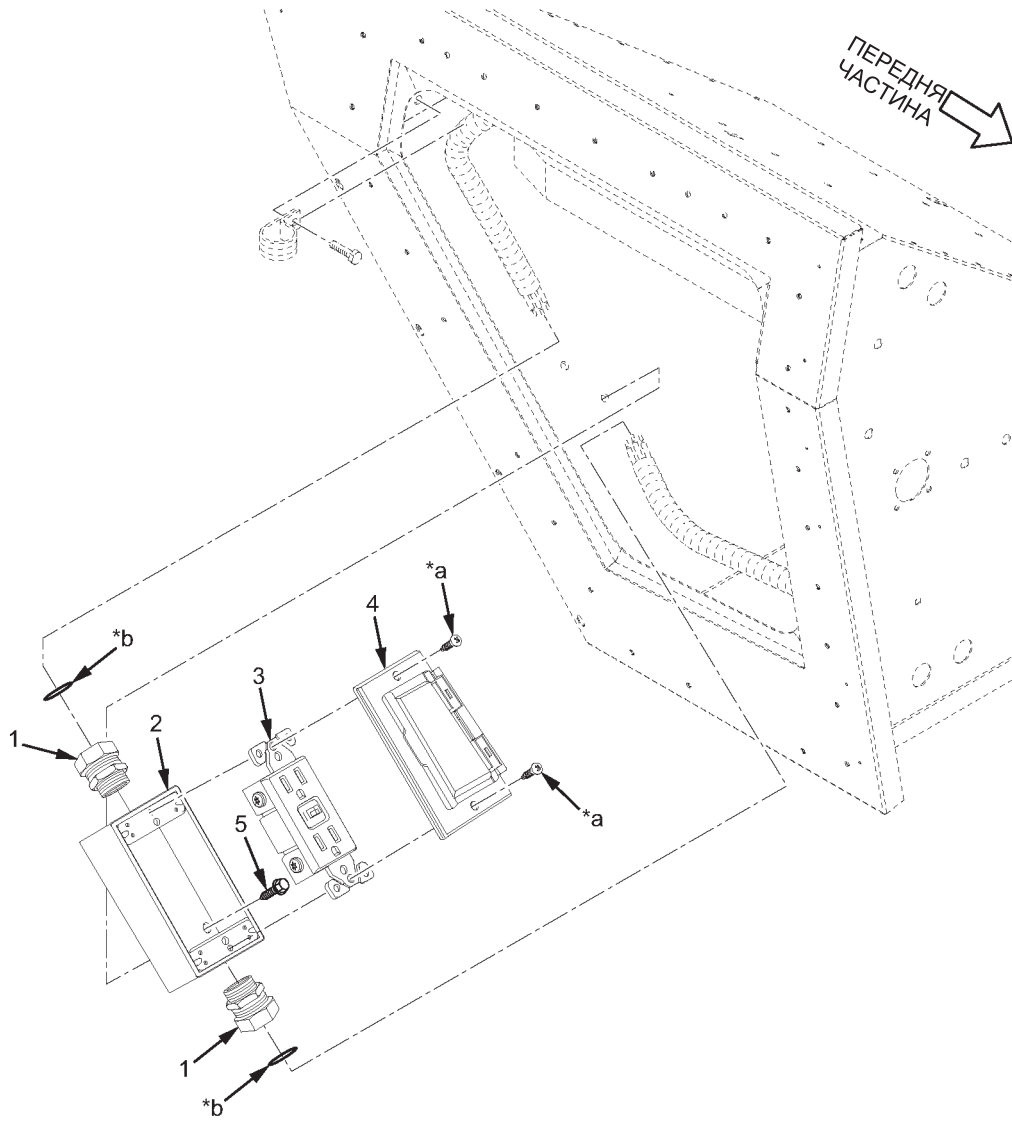
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 60. ІНВЕРТОР У ЗБОРІ, 24 В (М1266А1).</b>						
1	PAFZZ	5935-01-508-8239	56501	3302-TB	КОЖУХ З'ЄДНУВАЧА, ЕЛ. УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	5305-01-659-2650	39428	91783A245	. ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	2
3	PAFZZ	6150-01-556-5576	657X7	H5090469	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: АВМ .....	1
4	PAFZZ	5310-01-556-4484	0Y3H3	12759-00470	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	8
5	PAFZZ	5310-01-361-8386	0Y3H3	33113	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	8
6	PAFZZ	6130-01-557-6683	338X5	3113123C1	. ІНВЕРТОР, ПОТУЖНІСТЬ УОС: АВМ .....	1
7	PAFZZ	5975-01-658-7878	7Z043	230E3V14	. . КАБЕЛЬНИЙ НІПЕЛЬ, ЕЛЕКТРИЧНИЙ ЧОРНИЙ ІЗОЛЯТОР УОС: АВМ .....	1
8	PAFZZ	5975-01-658-7873	7Z043	230E3V02	. . КАБЕЛЬНИЙ НІПЕЛЬ, ЕЛЕКТРИЧНИЙ ЧЕРВОНИЙ ІЗОЛЯТОР УОС: АВМ .....	1
9	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	. . ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: АВМ .....	2
10	PAFZZ	5310-01-206-7266	338X5	30167R1	. . ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	2
11	PAFZZ	2510-01-584-4466	78535	100490	. ПАНЕЛЬ, ЕКСПЛУАТАЦІЙНА, АВТОМОБІЛЬНА УОС: АВМ .....	1
12	PAFZZ	5305-01-658-6494	338X5	4090774C1	. . ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	4
13	PAFZZ	5995-01-650-9628	6CS12	31-6257-00	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, ТЕ УОС: АВМ .....	1
14	PAFZZ	5306-01-590-7577	03KT1	40422R1	БОЛТ, КВАДРАТНА ШИЙКА УОС: АВМ .....	2
15	PAFZZ	5961-01-566-6136	338X5	3826855C91	КЕРУВ., ІНВЕРТОР УОС: АВМ .....	1
16	PAFZZ	5310-01-555-4987	338X5	3821116C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА, СТОПОРНА УОС: АВМ .....	2
17	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D УОС: АВМ .....	5

КІНЕЦЬ РИСУНКА

---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КРИШКА, ВИХІД ТА КОРОБКА 110 В, ЗОВНІШН. (М1266А1)**

---



\*a Частина елемента 4  
 \*b Частина елемента 1

MXP55085

Рисунок 61. Кришка, вихід та коробка 110 В, зовнішн. (M1266A1).

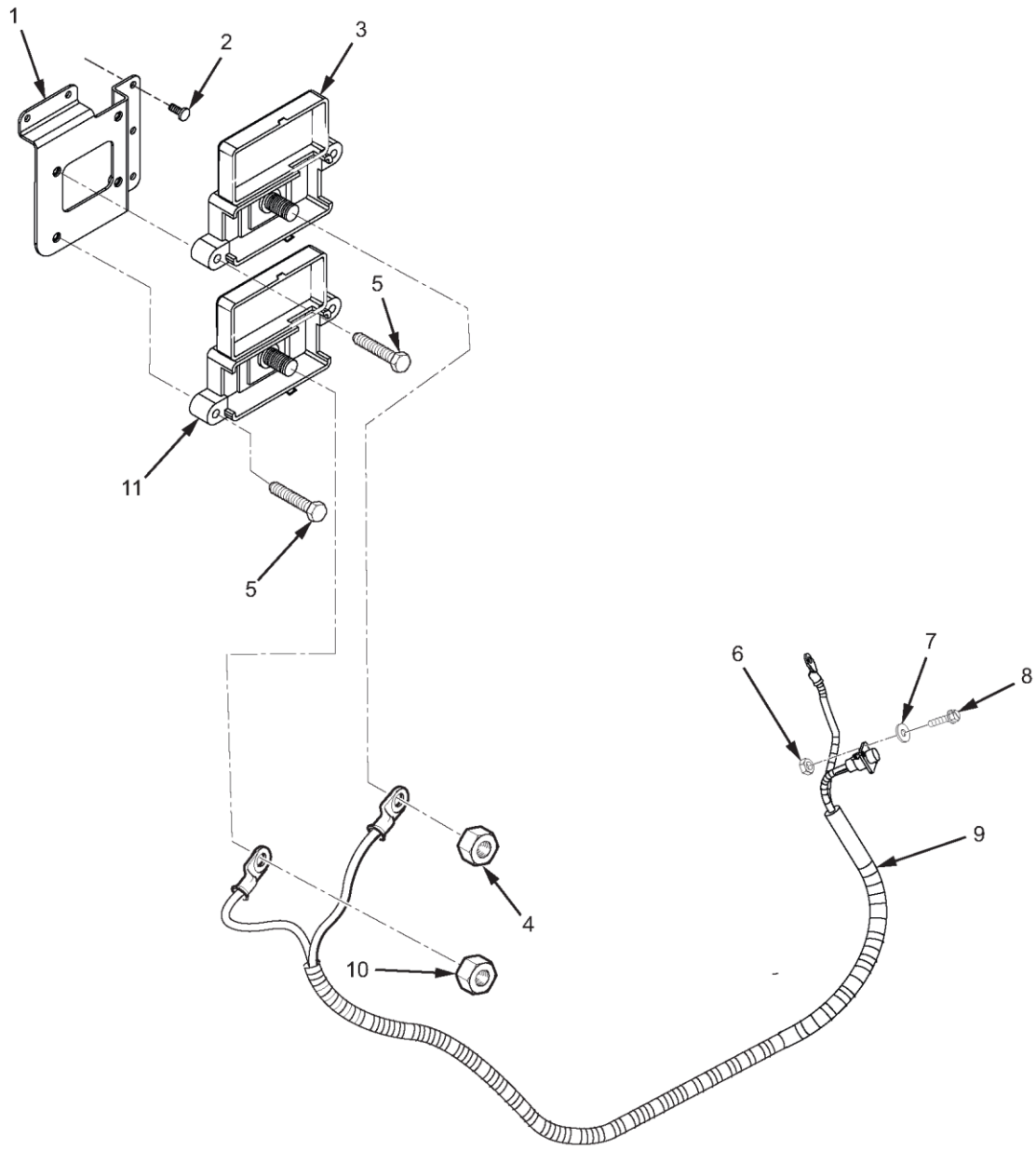
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 61. КРИШКА, ВИХІД ТА КОРОБКА 110 В, ЗОВНІШН. (М1266А1).</b>						
1	PAFZZ	5975-00-296-9437	56501	2534	З'ЄДНУВАЧ КОРОБКИ, ЕЛ. УОС: АВМ .....	2
2	PAFZZ	5975-00-689-6396	77881	5324-0	ВИХІД КАБЕЛЕПРОВОДУ УОС: АВМ .....	1
3	PAFZZ	5925-01-572-6023	338Х5	3114023С1	ПЕРЕРИВАЧ, ЗАЗЕМЛЕННЯ УОС: АВМ .....	1
4	PAFZZ	5340-01-648-5185	338Х5	3114024С1	КРИШКА, ДОСТУП УОС: АВМ .....	1
5	PAFZZ	5305-01-587-3249	338Х5	3521049С1	ГВИНТ САМОСВЕРДЛИЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ 24 В, ПОДАЧА ЖИВЛЕННЯ ТА ВИХІД (М1235А4/М1235А5)**

---



МХР57374

Рисунок 62. Джгут проводів 24 В, подача живлення та вихід (M1235A4/M1235A5).



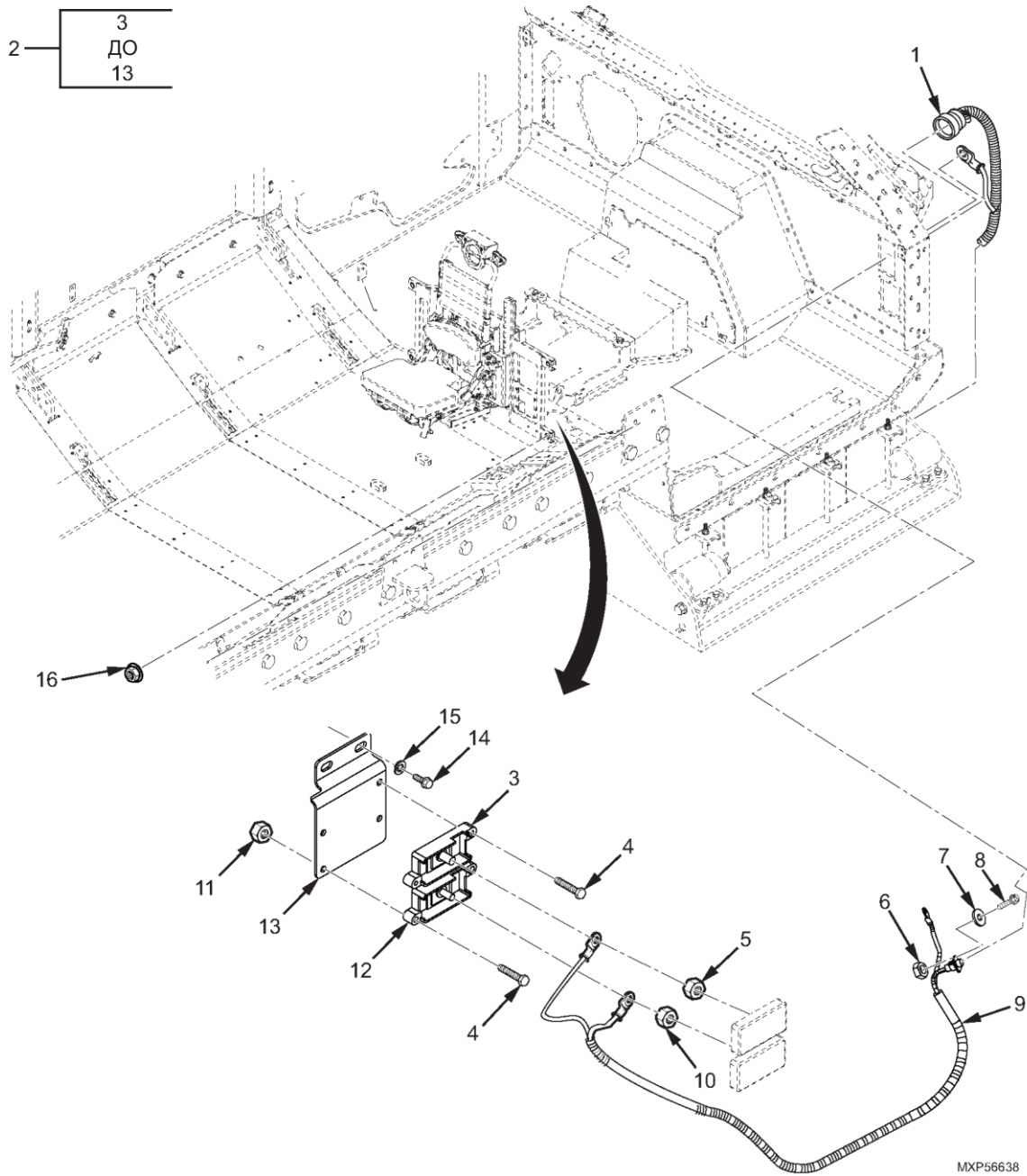
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 62. ДЖГУТ ПРОВОДІВ 24 В, ПОДАЧА ЖИВЛЕННЯ ТА ВИХІД (М1235А4/М1235А5).</b>						
1	PAFZZ	5340-01-641-7107	338X5	3991167C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
2	PAFZZ	5305-01-551-9536	45RP7	160562	ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	5
3	PAFZZ	5940-01-641-7103	03КТ1	3944786C1	КРИШКА, ТЕРМІНАЛ УОС: OGP, RWS .....	1
4	PAFZZ	5310-01-206-7266	338X5	30167R1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: OGP, RWS .....	1
5	PAFZZ	5305-01-539-5324	338X5	3821079C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: OGP, RWS .....	4
6	PAFZZ	5310-01-566-5954	338X5	3676965C1	ГАЙКА СТОПОРНА, НЕМЕТАЛЕВА УОС: OGP, RWS .....	4
7	PAFZZ	5310-00-107-0270	81343	MS9321-05	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: OGP, RWS .....	4
8	PAFZZ	5305-01-566-8818	338X5	159203	ГВИНТ, САМОРІЗ УОС: OGP, RWS .....	1
9	PAFZZ	6150-01-641-7101	338X5	3944788C91	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, ЖИВЛЕННЯ УОС: OGP, RWS .....	1
10	PAFZZ	5310-01-512-6125	338X5	30168R1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: OGP, RWS .....	1
11	PAFZZ	5940-01-641-7104	338X5	3944785C1	КРИШКА, ТЕРМІНАЛ УОС: OGP, RWS .....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ 24 В, ПОДАЧА ЖИВЛЕННЯ ТА ВИХІД (М1266А1)**

---



МХР56638

Рисунок 63. Джгут проводів 24 В, подача живлення та вихід (M1266A1).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 63. ДЖГУТ ПРОВІДІВ 24 В, ПОДАЧА ЖИВЛЕННЯ ТА ВИХІД (М1266А1).</b>						
1	PAFZZ	6150-01-566-6075	338X5	3824593C92	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ. УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	6150-01-566-5962	338X5	3680190C92	ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: АВМ .....	1
3	PAFZZ	5940-01-641-7103	03КТ1	3944786С1	. КРИШКА, ТЕРМІНАЛ УОС: АВМ .....	1
4	PAFZZ	5305-01-539-5324	338X5	3821079С1	. ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: АВМ .....	4
5	PAFZZ	5310-01-206-7266	338X5	30167R1	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	1
6	PAFZZ	5310-01-566-5954	338X5	3676965С1	. ГАЙКА СТОПОРНА, НЕМЕТАЛЕВА УОС: АВМ .....	4
7	PAFZZ	5310-00-107-0270	81343	MS9321-05	. ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	4
8	PAFZZ	5305-01-566-8818	338X5	159203	. ГВИНТ, САМОРІЗ УОС: АВМ .....	4
9	PAFZZ	6150-01-641-7101	338X5	3944788С91	. КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, ЖИВЛЕННЯ УОС: АВМ .....	1
10	PAFZZ	5310-01-512-6125	338X5	30168R1	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	1
11	PAFZZ	5310-01-555-4987	338X5	3821116С1	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА, СТОПОРНА УОС: АВМ .....	2
12	PAFZZ	5940-01-641-7104	338X5	3944785С1	. КРИШКА, ТЕРМІНАЛ УОС: АВМ .....	1
13	PAFZZ	2590-01-648-5178	338X5	4040628С1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНІ КОМПОНЕНТИ УОС: АВМ .....	1
14	PAFZZ	5306-01-512-1657	338X5	31058R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	2
15	PAFZZ	5310-01-556-5967	0У3Н3	40252	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: АВМ .....	2
16	PAFZZ	5310-01-556-5554	0У3Н3	40162	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ 12 В, ПОДАЧА ЖИВЛЕННЯ ТА ВИХІД**

---

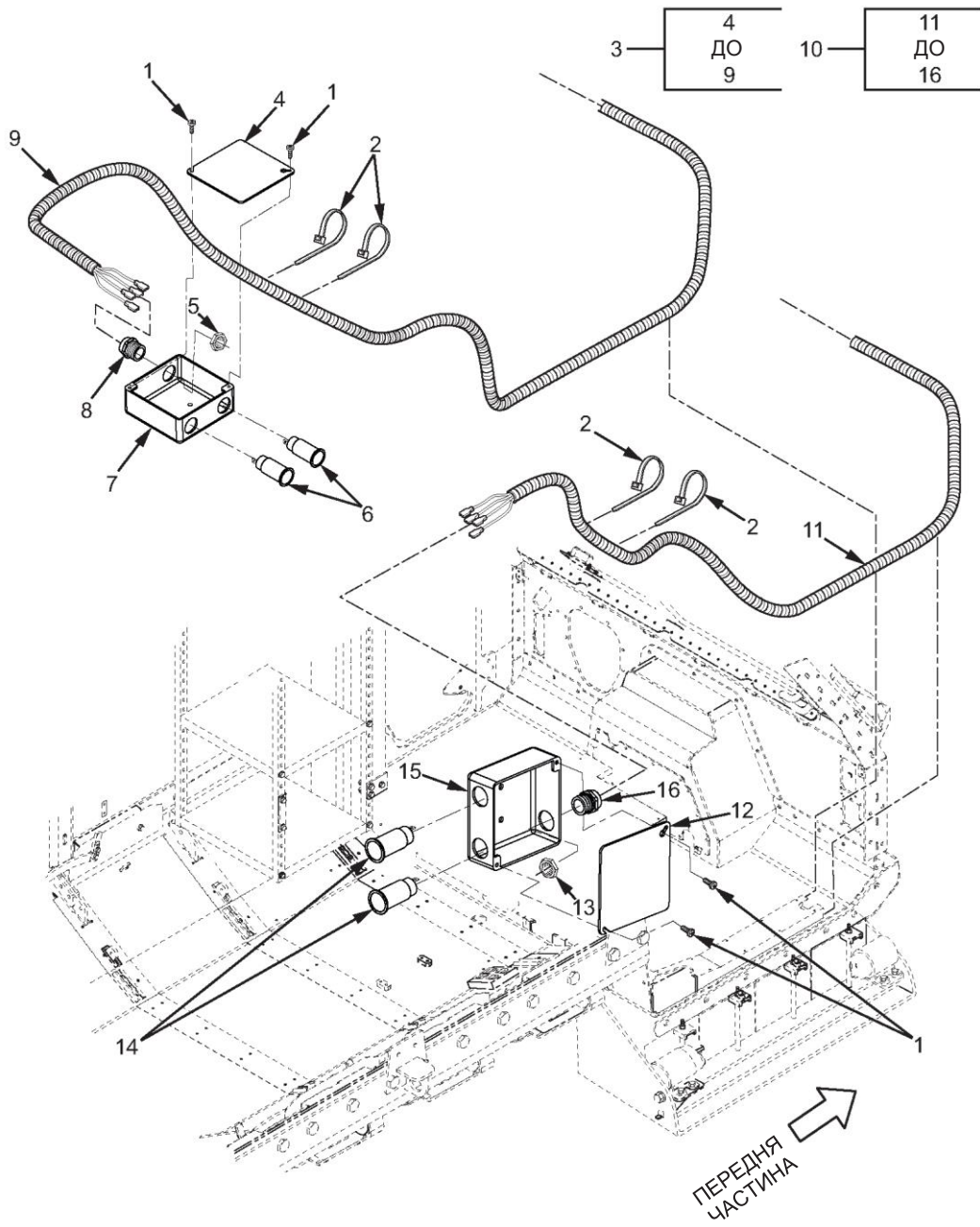


Рисунок 64. Джгут проводів 12 В, подача живлення та вихід.

МХР54833



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 64. Джгут проводів 12 В, подача живлення та вихід.</b>						
1	PAFZZ	5305-01-265-1119	78206	1706,16100	ГВИНТ, САМОРИЗНИЙ.....	4
2	PAFZZ	5340-01-556-6045	53421	T120S0HSF4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ.....	12
3	PAFFF	6150-01-556-5579	338X5	3112806C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ.....	1
4	PAFZZ	5975-00-281-0056	58536	A-A-59214-8E39	. КРИШКА РОЗПОДІЛЬНОЇ КОРОБКИ.....	1
5	PAFZZ	5975-00-152-1075	58536	AA50553-31PX01S	. СТОПОРНА ГАЙКА, ЕЛЕКТР.....	1
6	PAFZZ	2540-01-556-6542	10966	205415	. КОРПУС, ПРИКУРЮВАЧ.....	2
7	PAFZZ	5940-01-641-7090	56501	52151	. КЛЕМНА КОРОБКА.....	1
8	PAFZZ	5935-01-618-2910	57330	RSRS-110	. ЗАТИСКАЧ, КАБЕЛЬ, ЕЛЕКТР.....	1
9	PAFZZ	6150-01-616-9792	338X5	3944764C91	. ДЖГУТ ПРОВІДІВ.....	1
10	PAFZZ	6150-01-556-5578	338X5	3112805C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ.....	1
11	PAFZZ	6150-01-641-7088	338X5	3944652C91	. КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ. ....	1
12	PAFZZ	5975-00-281-0056	58536	A-A-59214-8E39	. КРИШКА РОЗПОДІЛЬНОЇ КОРОБКИ.....	1
13	PAFZZ	5975-00-152-1075	58536	AA50553-31PX01S	. СТОПОРНА ГАЙКА, ЕЛЕКТР.....	1
14	PAFZZ	2540-01-556-6542	10966	205415	. КОРПУС, ПРИКУРЮВАЧ.....	2
15	PAFZZ	5940-01-641-7090	56501	52151	. КЛЕМНА КОРОБКА.....	1
16	PAFZZ	5935-01-618-2910	57330	RSRS-110	. ЗАТИСКАЧ, КАБЕЛЬ, ЕЛЕКТР.....	1

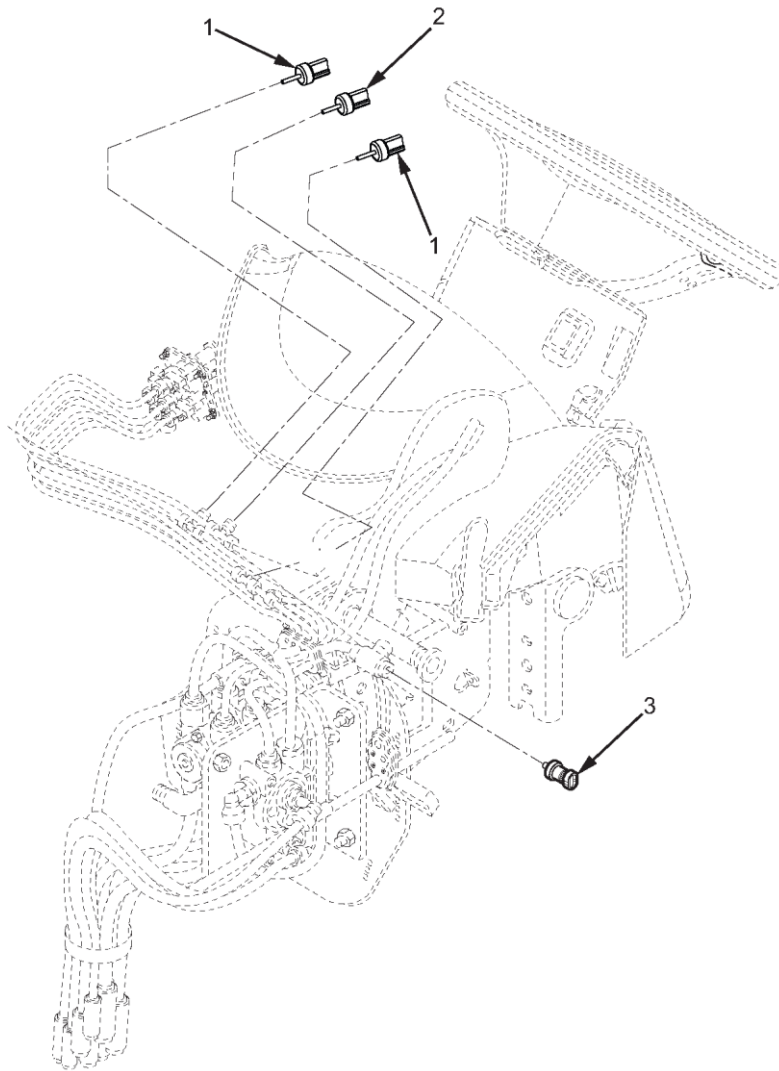
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
СТОП-СИГНАЛ ТА ВИМИКАЧІ ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА**

---



МХР55015

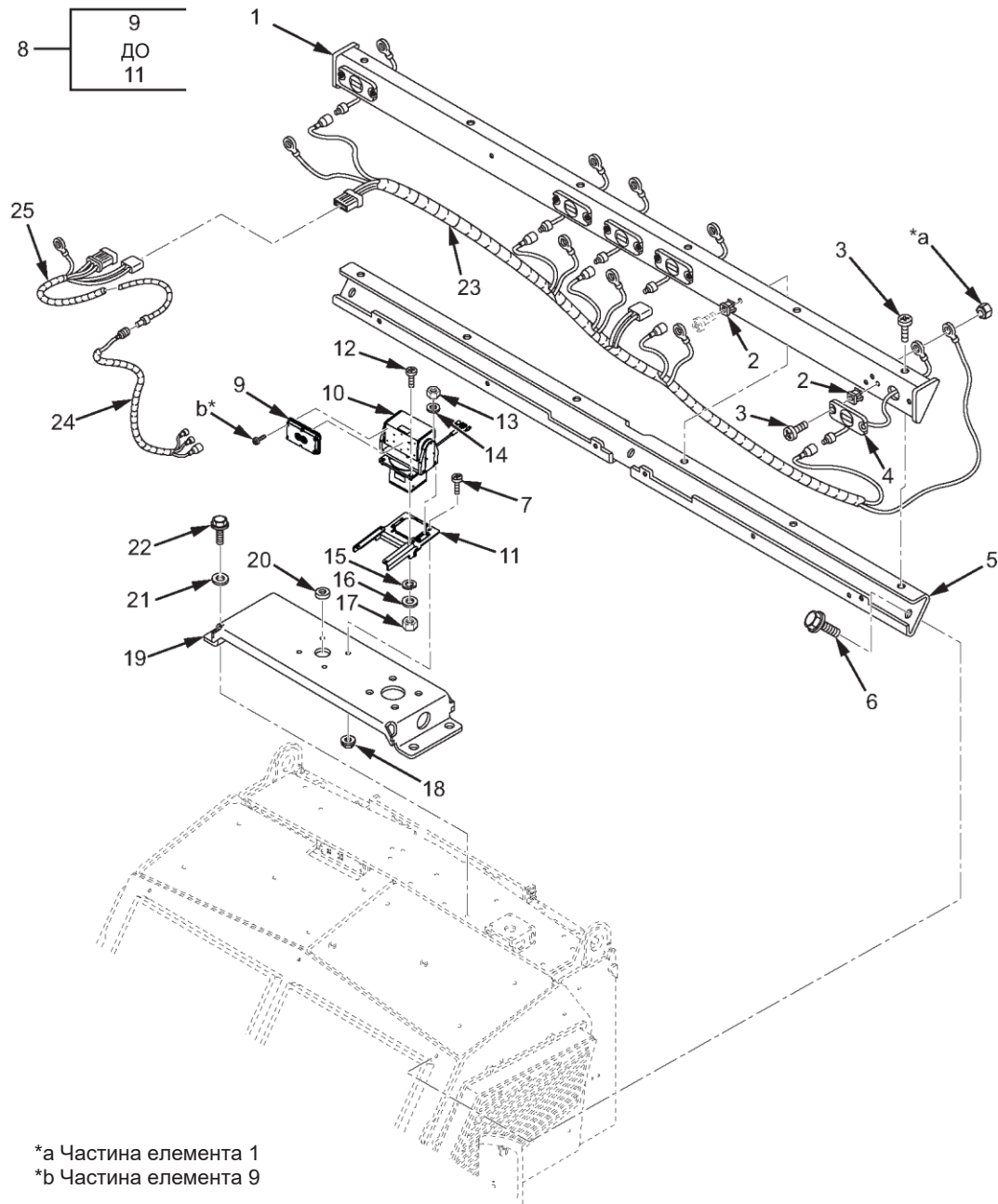
Рисунок 65. Стоп-сигнал та вимикачі пневматичного гальма.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
<b>ГРУПА 0608, РІЗНІ ПРЕДМЕТИ</b>						
<b>РИС. 65. СТОП-СИГНАЛ ТА ВИМИКАЧІ ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.</b>						
1	PAFZZ	4930-01-535-7810	06853	5005758	КОМПЛЕКТ ДАТЧИКА ПОВІТРЯ МАНОМЕТР .....	2
2	PAFZZ	5930-01-556-5342	06853	5005757	ПЕРЕМИКАЧ, ТИСК СТОЯНКОВЕ ГАЛЬМО.....	1
3	PAFZZ	5930-01-556-5287	06853	5005735	РЕЛЕ, ТИСК ПЕРЕМИКАЧ СТОП-СИГНАЛУ.....	2
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗОВНІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИБАДИ, ПЕРЕДНІ (М1235А4/М1235А5)**

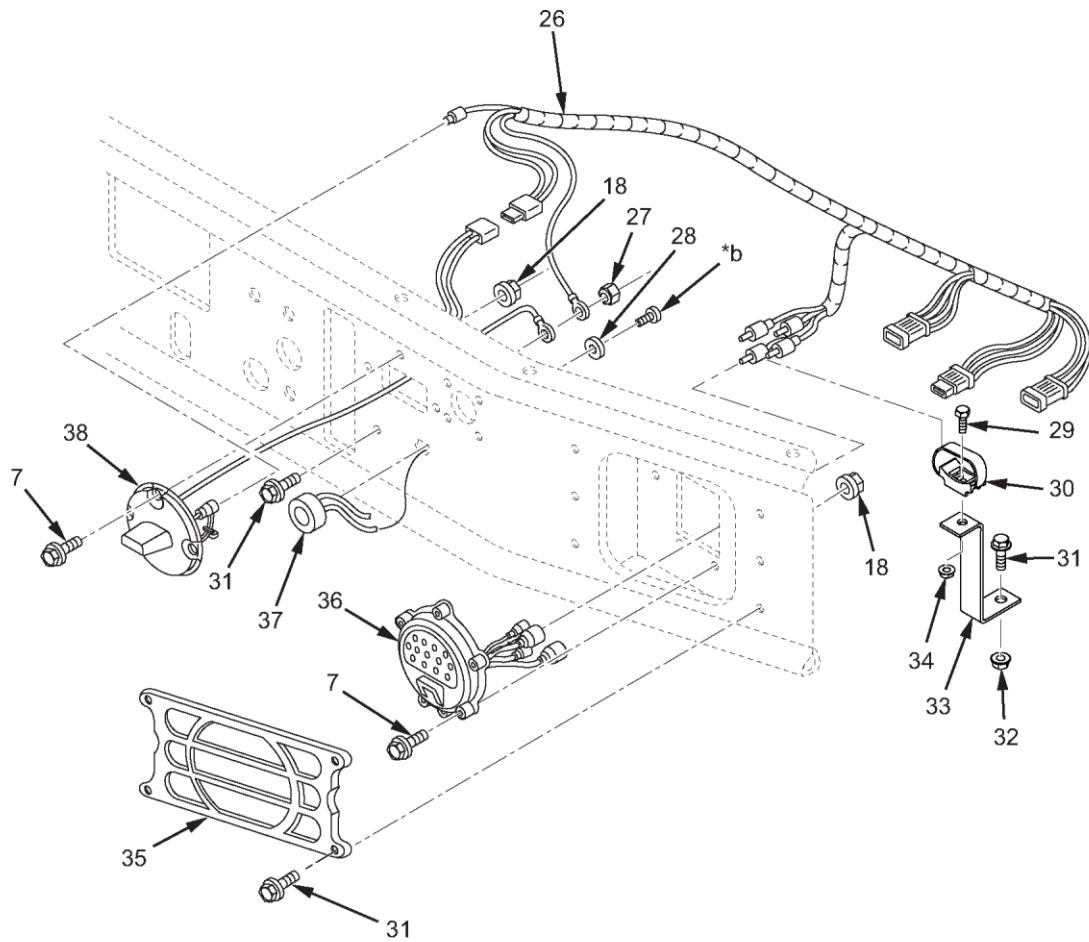
---



MXP57822

Рисунок 66. Зовнішні освітлювальні прилади передні (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).





\*b Частина елемента 37

MXP57823

Рисунок 66. Зовнішні освітлювальні прилади передні (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ</b>						
<b>РИС. 66. ЗОВНІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ, ПЕРЕДНІ (M1235A4/M1235A5).</b>						
1	PAFZZ	6220-01-568-6322	338X5	3688767C93	ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ОСВІТЛ. УОС: OGP, RWS.....	1
2	PAFZZ	2590-01-556-6596	338X5	498935C1	ГАЙКА З ПЛАСТИКОВОЮ ВСТАВКОЮ УОС: OGP, RWS.....	22
3	PAFZZ	5305-01-563-5339	338X5	27196R1	ГВИНТ, САМОРІЗ УОС: OGP, RWS.....	22
4	PAFZZ	6240-01-556-5808	338X5	3688766C1	ЛАМПА РОЗЖАРЮВАННЯ УОС: OGP, RWS.....	5
5	PAFZZ	6220-01-568-6323	338X5	3688881C2	ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ОСВІТЛ. УОС: OGP, RWS.....	1
6	PAFZZ	5306-01-556-6401	338X5	3820288C2	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	3
7	PAFZZ	5305-01-580-0026	338X5	27218R1	ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	17
8	PAFFF	6220-01-646-0258	1SC69	2210-300-022799	ЛАМПА, СВІТЛОВИПРОМІНЮВАЛЬНА УОС: OGP, RWS.....	1
9	PAFZZ	6220-01-631-4420	1SC69	2210-300-022801	. ЛАМПОВИЙ БЛОК, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
10	PAFZZ	6220-01-631-4422	1SC69	2210-300-022846	. ЛАМПА, СВІТЛОВИПРОМІНЮВАЛЬНА УОС: OGP, RWS.....	1
11	PAFZZ	2590-01-631-4421	1SC69	2210-300-022394	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS.....	1
12	PAFZZ	5305-01-549-5255	39428	91263A562	ГВИНТ ІЗ ЗАГЛИБЛЕННЯМ ПІД КЛЮЧ 1/4– 20–1 ДЮЙМ УОС: OGP, RWS.....	4
13	PAFZZ	5310-00-877-5797	80205	MS21044N03	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. 10– 32 УОС: OGP, RWS.....	4
14	PAFZZ	5310-01-597-3809	338X5	120391	ШАЙБА, ПЛАСКА № 10 УОС: OGP, RWS.....	4
15	PAFZZ	5310-01-536-5774	338X5	27303R1	ШАЙБА, ПРУЖНА 1/4 УОС: OGP, RWS.....	4
16	PAFZZ	5310-01-566-6345	338X5	178474	ШАЙБА ПЛАСКА 1/4 УОС: OGP, RWS.....	4
17	PAFZZ	5310-01-563-5070	32MY9	0402112	ГАЙКА ПЛАСКА ШЕСТИГРАННА 1/4-20 УОС: OGP, RWS.....	4
18	PAFZZ	5310-01-556-5871	9M938	NAV080200N0	ГАЙКА, ГЛАДКА, У ЗБОРІ УОС: OGP, RWS.....	17
19	PAFZZ	6220-01-587-3311	338X5	3688651C3	КРОНШТЕЙН, УТРИМ. ПРИЛАДУ ОСВІТЛ. УОС: OGP, RWS.....	1
20	PCFZZ	5325-01-568-7313	338X5	120408	ІЗОЛЯЦІЙНА ВТУЛКА, НЕМЕТАЛЕВА УОС: OGP, RWS.....	1
21	PAFZZ	5310-01-065-2596	0Y3H3	33115	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: OGP, RWS.....	3

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
22	PAFZZ	5306-01-565-3441	6W608	5310000538-00	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	3
23	PAFZZ	6150-01-556-5583	338X5	3112810C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: OGP, RWS.....	1
24	PAFZZ	6150-01-556-5573	1BT94	H5070267	ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: OGP, RWS.....	1
25	PAFZZ	5999-01-568-5824	338X5	3113131C91	ДЖГУТ, ЕЛЕКТР. УОС: OGP, RWS.....	1
26	PAFZZ	5999-01-556-5575	338X5	3112802C91	ДЖГУТ ЕЛЕКТР., ПРАВИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
26	PAFZZ	6150-01-556-5574	338X5	3112801C91	ДЖГУТ, ПЕРЕДНІЙ БАМПЕР, ЛІВИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
27	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS.....	1
28	PAFZZ	5310-01-094-2890	338X5	25552R1	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: OGP, RWS.....	1
29	PAFZZ	5306-01-566-6363	338X5	22470R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
30	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D УОС: OGP, RWS.....	2
31	PAFZZ	5306-01-556-6524	0Y3H3	0161882	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	11
32	PAFZZ	5310-01-556-5554	0Y3H3	40162	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: OGP, RWS.....	2
33	PAFZZ	5340-01-556-4575	338X5	1673840C2	КРОНШТЕЙН ІЗ ПОДВІЙНИМ КУТОМ УОС: OGP, RWS.....	2
34	PAFZZ	5310-01-566-9357	338X5	262047C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ПОДОВЖЕНА УОС: OGP, RWS.....	2
35	PAFZZ	6220-01-568-6053	338X5	3691357C1	ЛАМПА ЗАХИСНОГО КОЖУХА УОС: OGP, RWS.....	2
36	PAFZZ	6220-01-550-1399	81834	82153-3	ГАБАРИТНИЙ ВОГОНЬ УОС: OGP, RWS.....	2
37	PAFZZ	6220-01-568-5540	338X5	3688765C1	ЛАМПОВИЙ БЛОК, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
38	PAFZZ	6220-01-568-5525	338X5	3688764C1	ФАРИ ЗІ СВІТЛОМАСКУВАННЯМ УОС: OGP, RWS.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗОВНІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИБАДИ, ПЕРЕДНІ (М1266А1)**

---

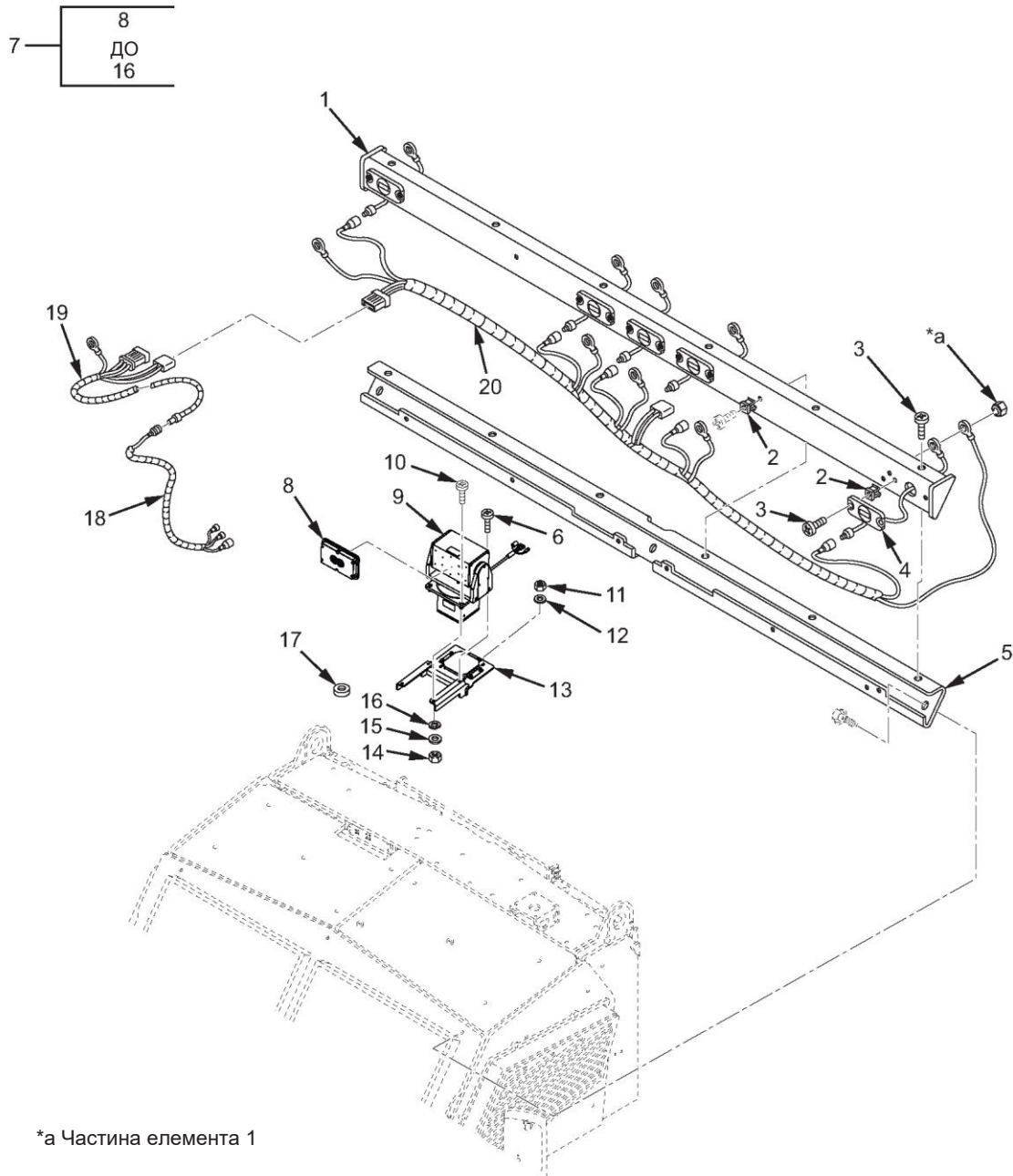
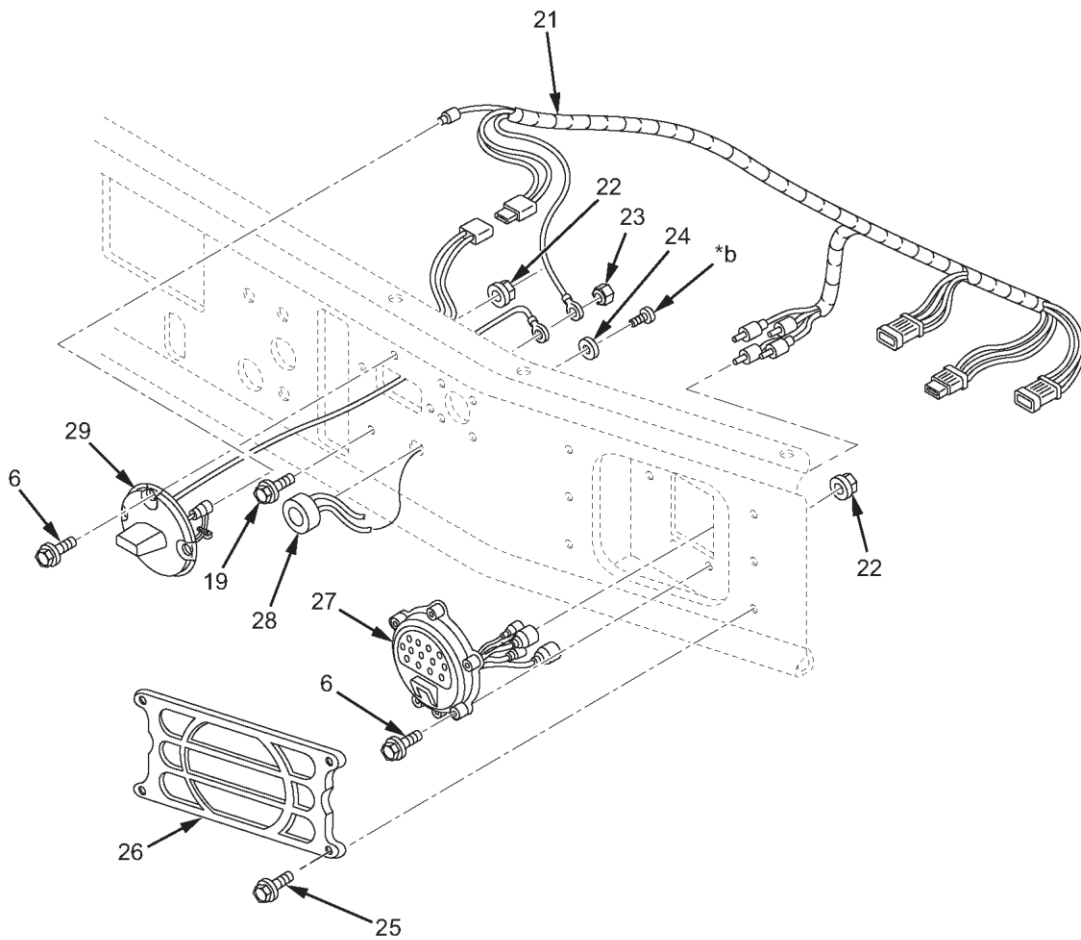


Рисунок 67. Зовнішні освітлювальні прилади передні (М1266А1) (аркуш 1 з 2).



\*b Частина елемента 28

МХР63609

Рисунок 67. Зовнішні освітлювальні прилади передні (М1266А1) (аркуш 2 з 2).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ</b>						
<b>РИС. 67. ЗОВНІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ, ПЕРЕДНІ (M1266A1).</b>						
1	PAFZZ	6220-01-652-4431	338X5	4072950C1	ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ОСВІТЛ. УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	2590-01-556-6596	338X5	498935C1	ГАЙКА З ПЛАСТИКОВОЮ ВСТАВКОЮ УОС: АВМ .....	20
3	PAFZZ	5305-01-563-5339	338X5	27196R1	ГВИНТ, САМОРІЗ УОС: АВМ .....	22
4	PAFZZ	6240-01-556-5808	338X5	3688766C1	ЛАМПА РОЗЖАРЮВАННЯ УОС: АВМ .....	5
5	PAFZZ	6220-01-597-6655	338X5	3713638C1	КРОНШТЕЙН, УТРИМ. ПРИЛАДУ ОСВІТЛ. УОС: АВМ .....	1
6	PAFZZ	5305-01-580-0026	338X5	27218R1	ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	13
6	PAFZZ	5305-01-555-4991	338X5	3821149C1	ГВИНТ ІЗ КРИШКОЮ, ШЕСТИГРАН. Н ПРИКРІПЛЮЄ ПУНКТ 8 УОС: АВМ .....	4
7	PAFFF	6220-01-646-0258	1SC69	2210-300-022799	ЛАМПА, СВІТЛОВИПРОМІНЮВАЛЬНА УОС: АВМ .....	1
*8	PAFZZ	6220-01-631-4420	1SC69	2210-300-022801	. ЛАМПОВИЙ БЛОК, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	1
*9	PAFZZ	6220-01-631-4422	1SC69	2210-300-022846	. ЛАМПА, СВІТЛОВИПРОМІНЮВАЛЬНА УОС: АВМ .....	1
10	PAFZZ	5305-01-549-5255	39428	91263A562	ГВИНТ ІЗ ЗАГЛИБЛЕННЯМ ПІД КЛЮЧ УОС: OGP, RWS.....	4
11	PAFZZ	5310-00-877-5797	80205	MS21044N03	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: OGP, RWS.....	4
12	PAFZZ	5310-01-597-3809	338X5	120391	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: OGP, RWS.....	4
13	PAFZZ	2590-01-631-4421	1SC69	2210-300-022394	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ .....	1
14	PAFZZ	5310-01-563-5070	32MY9	0402112	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: OGP, RWS.....	4
15	PAFZZ	5310-01-566-6345	338X5	178474	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: OGP, RWS.....	4
16	PAFZZ	5310-01-536-5774	338X5	27303R1	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS.....	4
17	PCFZZ	5325-01-568-7313	338X5	120408	ІЗОЛЯЦІЙНА ВТУЛКА, НЕМЕТАЛЕВА УОС: АВМ .....	1
18	PAFZZ	6150-01-556-5573	1BT94	H5070267	ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: АВМ .....	1
19	PAFZZ	5999-01-568-5824	338X5	3113131C91	ДЖГУТ, ЕЛЕКТР. УОС: АВМ .....	1



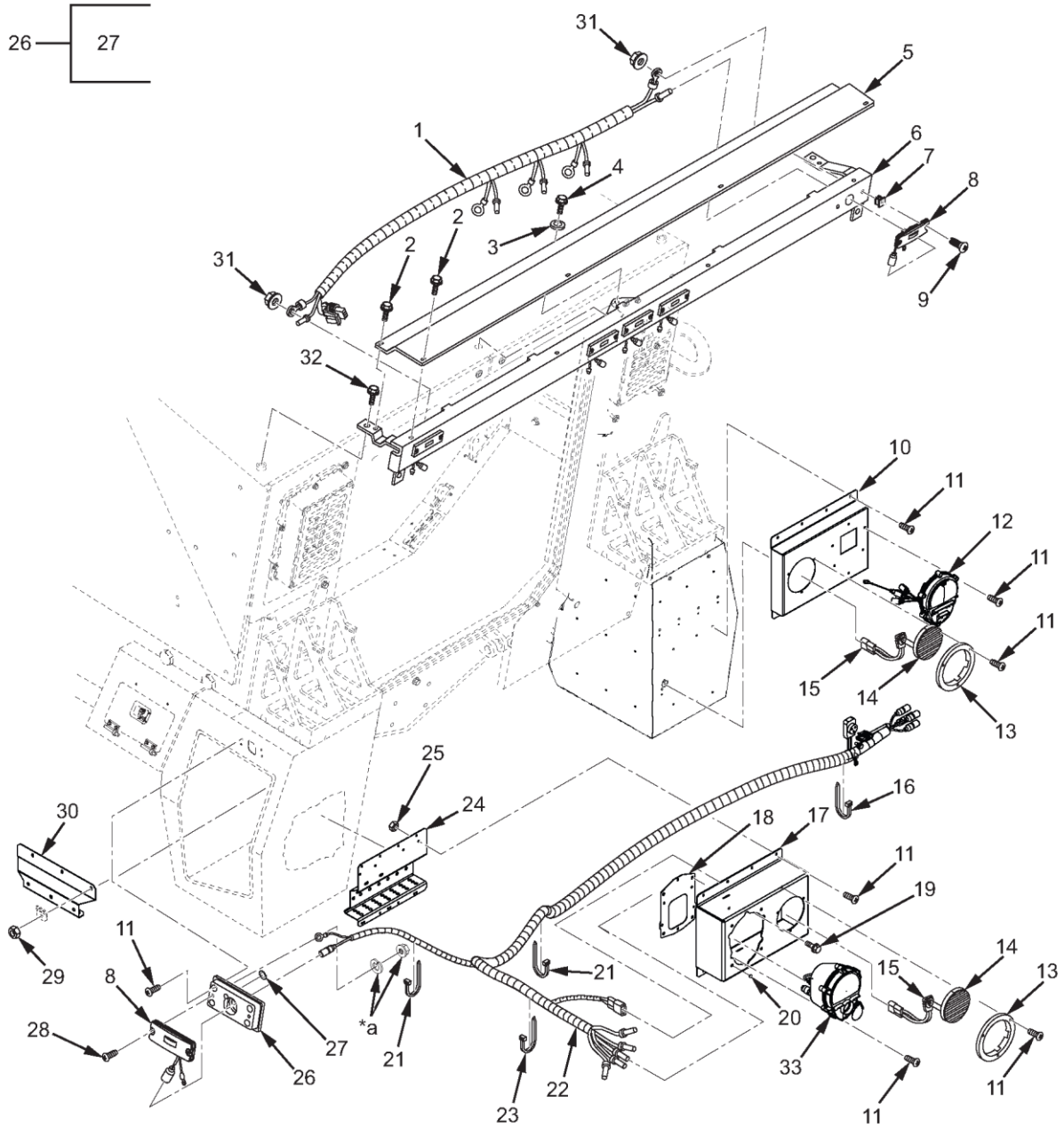
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
20	PAFZZ	6150-01-556-5583	338X5	3112810C91	ДЖГУТ ПРОВODІВ УОС: АВМ .....	1
21	PAFZZ	5999-01-556-5575	338X5	3112802C91	ДЖГУТ ЕЛЕКТР., ПРАВИЙ УОС: АВМ .....	1
21	PAFZZ	6150-01-556-5574	338X5	3112801C91	ДЖГУТ, ПЕРЕДНІЙ БАМПЕР, ЛІВИЙ УОС: АВМ .....	1
22	PAFZZ	5310-01-566-9357	338X5	262047C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ПОДОВЖЕНА ПРИКРІПЛЮЄ ПУНКТ 8 УОС: АВМ .....	4
22	PAFZZ	5310-01-556-5871	9M938	NAV080200N0	ГАЙКА, ГЛАДКА, У ЗБОРІ УОС: АВМ .....	13
23	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ .....	1
24	PAFZZ	5310-01-094-2890	338X5	25552R1	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	1
25	PAFZZ	5306-01-556-6524	0Y3H3	0161882	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	9
26	PAFZZ	6220-01-568-6053	338X5	3691357C1	ЗАХИСНИЙ КОЖУХ, ЛАМПА УОС: АВМ .....	2
27	PAFZZ	6220-01-550-1399	81834	82153-3	ОСВІТЛЮВАЛЬНИЙ ПРИЛАД, ПАРКУВАННЯ УОС: АВМ .....	2
28	PAFZZ	6220-01-568-5540	338X5	3688765C1	ЛАМПОВИЙ БЛОК, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	1
29	PAFZZ	6220-01-568-5525	338X5	3688764C1	СВІТЛО, ЗАТЕМНЕННЯ УОС: АВМ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗОВНІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ, ЗАДНІ**

---



\*а Частина елемента 26

МХР57751

Рисунок 68. Зовнішні освітлювальні прилади, задні.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ</b>						
<b>РИС. 68. ЗОВНІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ, ЗАДНІ.</b>						
1	PAFZZ	6150-01-556-5584	338X5	3112811C91	ДЖГУТ ПРОВОДІВ .....	1
2	PAFZZ	5305-01-555-4991	338X5	3821149C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА Н УОС: OGP, RWS.....	6
3	PAFZZ	5310-01-584-3539	338X5	25724R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
4	PAFZZ	5306-01-556-6624	75Q65	2KP442	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
5	PAFZZ	5340-01-568-5929	338X5	3688631C2	КРИШКА ДЛЯ ДОСТУПУ.....	1
6	PAFZZ	6220-01-647-4304	338X5	3113145C1	КРОНШТЕЙН, УТРИМ. ПРИЛАДУ ОСВІТЛ. УОС: АВМ .....	1
6	PAFZZ	6220-01-568-6325	338X5	3688774C2	ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ОСВІТЛ. УОС: OGP, RWS.....	1
7	PAFZZ	2590-01-556-6596	338X5	498935C1	ГАЙКА З ПЛАСТИКОВОЮ ВСТАВКОЮ .....	10
8	PAFZZ	6220-01-568-5544	338X5	3688773C1	ЛІХТАР ГАБАРИТНИЙ У ЗБОРІ .....	7
9	PAFZZ	5305-01-563-5339	338X5	27196R1	ГВИНТ, САМОРИЗ.....	10
10	PAFZZ	2590-01-568-6150	338X5	3688644C2	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
11	PAFZZ	5305-01-450-0412	338X5	159929	ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	40
12	PAFZZ	6220-01-568-6020	338X5	3688772C1	ЛАМПОВИЙ БЛОК, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	2
12	PAFZZ	6220-01-568-6020	338X5	3688772C1	ЛАМПОВИЙ БЛОК, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
13	PAFZZ	6220-01-592-0078	338X5	3688770C1	ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ОСВІТЛ.....	2
14	PAFZZ	6220-01-556-5792	338X5	3688771C1	ЛАМПА, РЕЗЕРВНА .....	2
15	PAFZZ	6150-01-568-5825	338X5	3688769C1	ДЖГУТ ПРОВОДІВ .....	2
16	PAFZZ	5340-01-556-6045	53421	T120S0HNSF4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ.....	2
17	PAFZZ	2540-01-617-4081	338X5	3898197C92	ЯЩИК ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ ДОДАТКОВОГО ПРИЛАДДА .....	1
18	PAFZZ	5340-01-618-1769	338X5	3900942C1	ПЛАСТИНА МОНТАЖНА .....	1
19	PAFZZ	5306-01-556-6471	338X5	3821078C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
20	PAFZZ	5340-01-342-3863	39428	9688K23	КНОПКА, ЗАГЛУШКА.....	4
21	PAFZZ	5340-00-421-5015	53421	T50R-OHS	ОБВ'ЯЗКА .....	38
22	PAFZZ	6150-01-556-5582	1BT94	HJ070038	ДЖГУТ НАБОРУ ПРОВОДІВ .....	1
23	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: OGP, RWS.....	16
23	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: АВМ .....	2
24	PAFZZ	5340-01-631-4419	338X5	3899259C1	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ .....	1
25	PAFZZ	5310-01-589-2839	338X5	120361	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	7

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
26	PAFZZ	2590-01-568-6493	338X5	3688776C1	ОПОРА, ГАБАРИТНА ЛАМПА.....	2
27	PAFZZ	5310-01-662-5752	338X5	30480R1	. ШАЙБА ЗУБЧАСТА, СТОПОРНА.....	1
28	PAFZZ	5305-01-573-8324	338X5	27211R1	ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	4
29	PAFZZ	5310-01-556-6449	338X5	3821010C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, СО. УОС: OGP, RWS.....	2
29	PAFZZ	5310-01-556-6449	338X5	3821010C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, СО. УОС: АВМ.....	3
30	PAFZZ	5975-01-647-4401	338X5	3899263C1	ПРОТЕКТОР, ЕЛЕКТР. УОС: АВМ.....	1
30	PAFZZ	5340-01-631-4418	338X5	3899438C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
31	PAFZZ	5310-01-556-5871	9M938	NAV080200N0	ГАЙКА, ГЛАДКА, У ЗБОРІ.....	8
32	PAFZZ	5306-01-565-3441	6W608	5310000538-00	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
33	PAFZZ	6720-01-554-5366	19397	8417170-1	ЗАДНІЙ ЛІХТАР У ЗБОРІ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЛІХТАРІ КАПОТА**

---

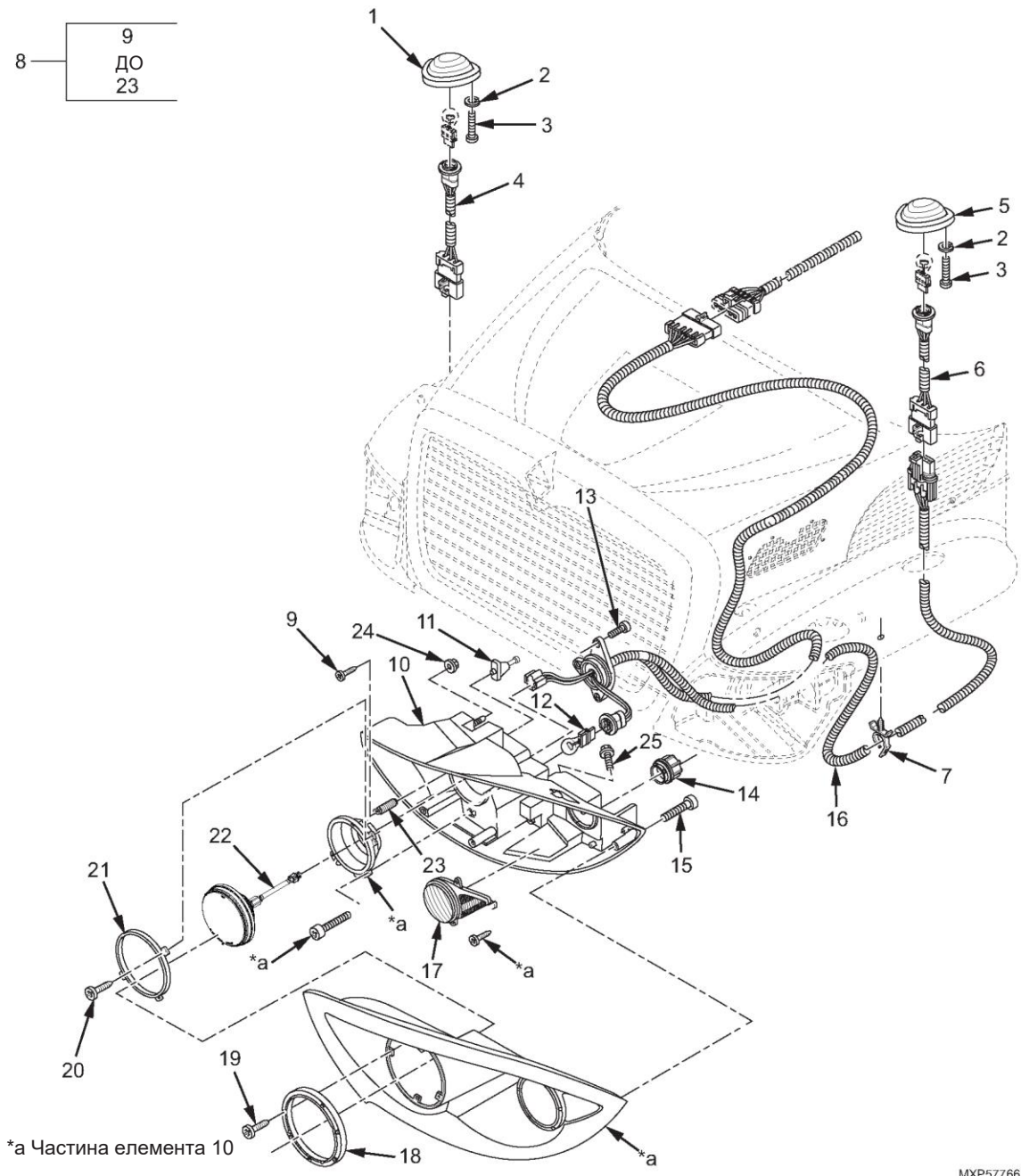


Рисунок 69. Ліхтарі капота.



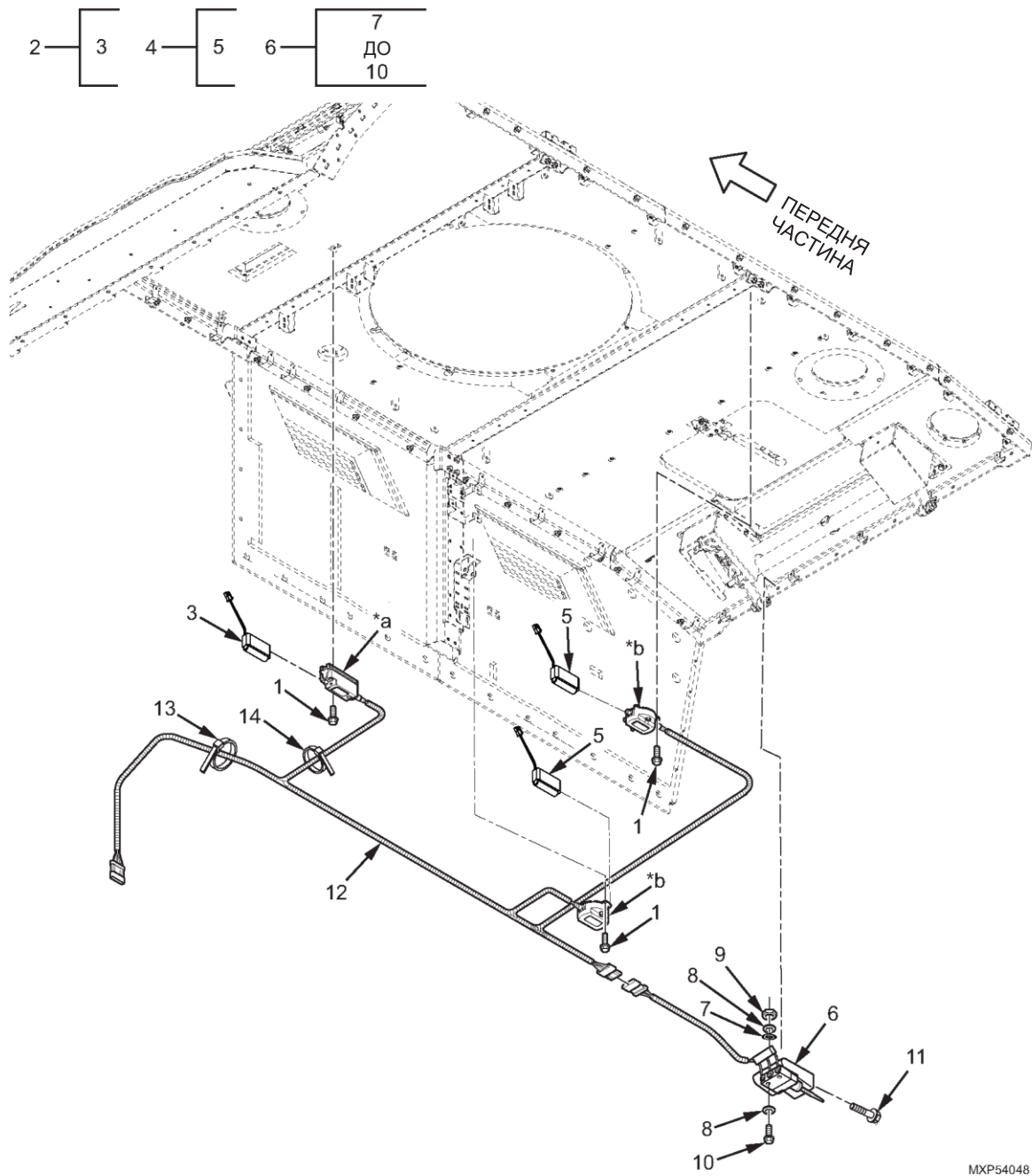
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ</b>						
<b>РИС. 69. ЛІХТАРІ КАПОТА.</b>						
1	PAFZZ	6150-01-567-0047	338X5	3570620C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ .....	1
2	PAFZZ	5850-01-609-6446	338X5	3708493C1	СЕКЦІЯ КОРПУСУ, СИГ.....	1
3	PAFZZ	5310-01-512-9907	5F5P2	22237R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
4	PAFZZ	5305-01-556-6580	338X5	473146C1	ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	2
5	PAFZZ	5850-01-609-6445	338X5	3708492C1	СЕКЦІЯ КОРПУСУ, СИГ.....	1
6	PAFZZ	6150-01-567-0047	338X5	3570620C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ .....	1
7	PAFZZ	5340-01-556-5919	52854	15-030306	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	6
8	PAFFF	2590-01-609-6447	338X5	3701155C93	РАМКА, АВТОМОБІЛЬНА .....	1
8	PAFFF	2590-01-610-4276	338X5	3701154C93	РАМКА, АВТОМОБІЛЬНА .....	1
9	PAFZZ	5305-01-631-4412	338X5	473151C1	. ГВИНТ, САМОРІЗ .....	1
10	PAFZZ	2590-01-631-4410	338X5	2614831C1	. ОКАНТОВКА ФАРИ, АВТОМОБІЛЬН.....	1
10	PAFZZ	2590-01-631-4406	338X5	2614834C1	. ОКАНТОВКА ФАРИ, АВТОМОБІЛЬН.....	1
11	PAFZZ	5305-01-631-4414	338X5	500565C91	. ГВИНТ З ТОРОВАНОЮ ГОЛІВКОЮ .....	2
12	PAFZZ	6240-01-533-3770	338X5	GE3157NAKR	. ЛАМПА РОЗЖАРЮВАННЯ.....	1
13	PAFZZ	5305-01-631-4417	338X5	2597355C1	. ГВИНТ, САМОРІЗ .....	3
14	PAFZZ	5340-01-599-3034	338X5	2509599C92	. КРИШКА АВТОМОБІЛЬН. ЛАМПИ .....	1
15	PAFZZ	5305-01-631-4416	338X5	2597353C1	. ГВИНТ, САМОРІЗ .....	5
16	PAFZZ	5999-01-616-6327	0BRU5	2589892C92	. ДЖГУТ, ЕЛЕКТРИЧНИЙ .....	1
17	PAFZZ	6220-01-631-4407	338X5	2589893C91	. ЛІХТАР СПРЯМОВАНОГО СВІТЛА, V .....	1
17	PAFZZ	6220-01-631-4409	338X5	2589898C91	. ЛІХТАР СПРЯМОВАНОГО СВІТЛА, V .....	1
18	PAFZZ	6220-01-631-4415	338X5	2614832C1	. КРОНШТЕЙН, УТРИМАННЯ ПРИЛАДУ ОСВІТЛ.....	1
19	PAFZZ	5305-01-563-5422	5F5P2	28199R1	. ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	4
20	PAFZZ	5305-01-610-5960	338X5	30496R1	. ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГР. ЗАГЛИБЛЕННЯ.....	3
21	PAFZZ	6220-01-631-4413	338X5	2614833C1	. КРОНШТЕЙН, УТРИМАННЯ ПРИЛАДУ ОСВІТЛ.....	1
22	PAFZZ	6220-01-607-8477	13548	07303A	. ПЕРЕДНЯ ФАРА.....	1
23	PAFZZ	5360-01-631-4411	5F5P2	500556C1	. ПРУЖИНА, СПІРАЛЬНА, ЗОВНІШНЯ.....	2
24	PAFZZ	5310-01-556-6240	0Y3H3	34863	ГАЙКА, ГЛАДКА, У ЗБОРІ.....	8
25	PAFZZ	5306-01-556-6516	5F5P2	40235R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВНУТРІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ (М1235А4/М1235А5)**

---



МХР54048

Рисунок 70. Внутрішні освітлювальні прилади (M1235A4/M1235A5).

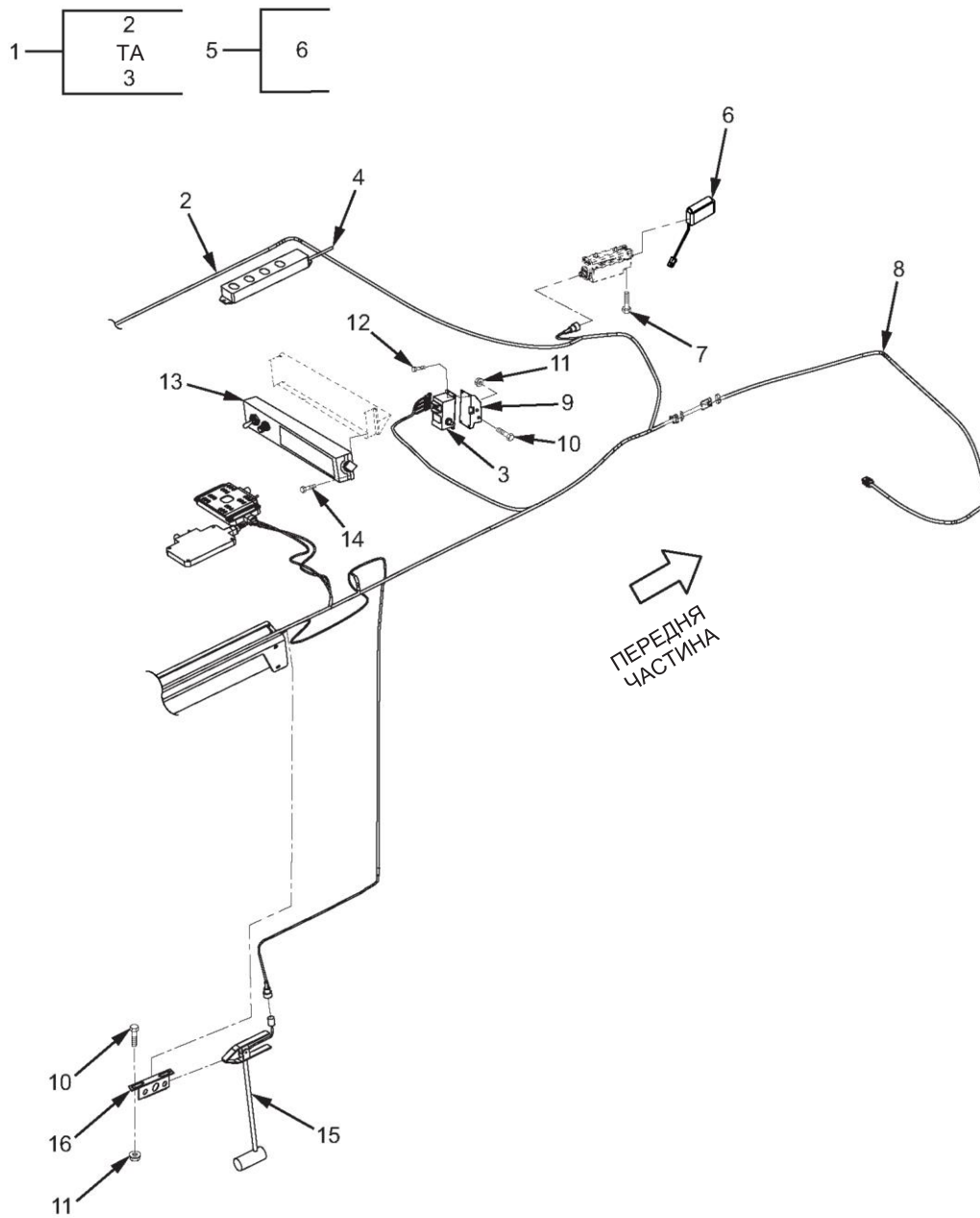
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ</b>						
<b>РИС. 70. ВНУТРІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ (М1235А4/М1235А5).</b>						
1	PAFZZ	5305-01-555-4991	338X5	3821149C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА Н УОС: OGP, RWS.....	8
2	PAFZZ	6220-01-556-5569	338X5	3825157C91	ПРИЛАД ОСВІТЛЕННЯ, СЛУЖБОВ., АВТОМОБІЛЬН. УОС: OGP, RWS.....	1
3	PAFZZ	6130-01-632-5159	SAR77	80360	. АКУМУЛЯТОР, МІСЦЕ ЗБЕРІГАННЯ УОС: OGP, RWS.....	1
4	PAFZZ	6220-01-563-9517	338X5	3825156C91	ЛІХТАР КУПОЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
5	PCFZZ	6130-01-632-5159	SAR77	80360	. АКУМУЛЯТОР, МІСЦЕ ЗБЕРІГАННЯ УОС: OGP, RWS.....	1
6	PAFZZ	6150-01-567-0315	338X5	3680150C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: OGP, RWS.....	1
7	PAFZZ	5310-01-603-3388	338X5	178369	. ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS.....	2
8	PAFZZ	5310-01-564-0407	0Y3H3	40219	. ШАЙБА ПЛАСКА УОС: OGP, RWS.....	4
9	PAFZZ	5310-00-934-9757	80205	MS35649-282	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: OGP, RWS.....	2
10	PAFZZ	5305-01-600-6787	0Y3H3	28913	. ГВИНТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
11	PAFZZ	5306-01-556-6476	0Y3H3	19805	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
12	PAFZZ	6150-01-568-5826	338X5	3835153C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ, КРОНШТЕЙН УОС: OGP, RWS.....	1
13	PAFZZ	5340-00-421-5015	53421	T50R-OHS	ОБВ'ЯЗКА УОС: OGP, RWS.....	8
14	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: OGP, RWS.....	8

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВНУТРІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИБАДИ (М1266А1)**

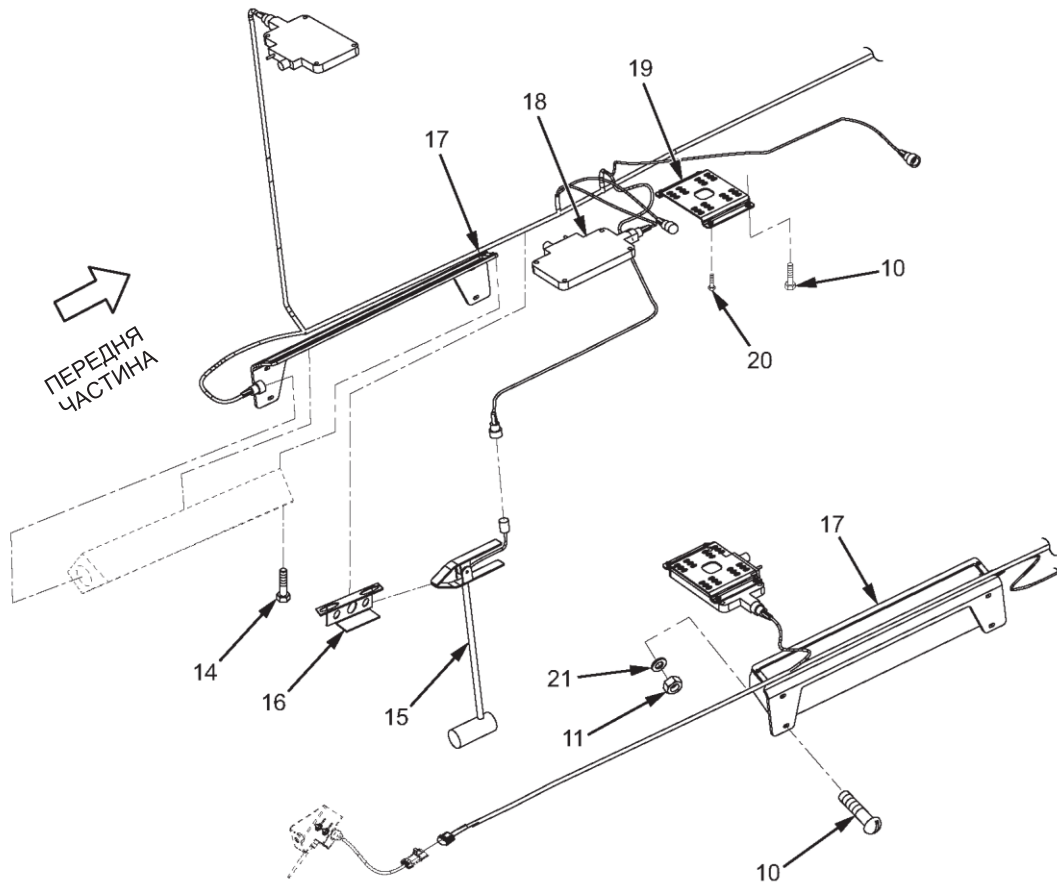
---



MXP54249

Рисунок 71. Внутрішні освітлювальні прилади (M1266A1) (аркуш 1 з 3).

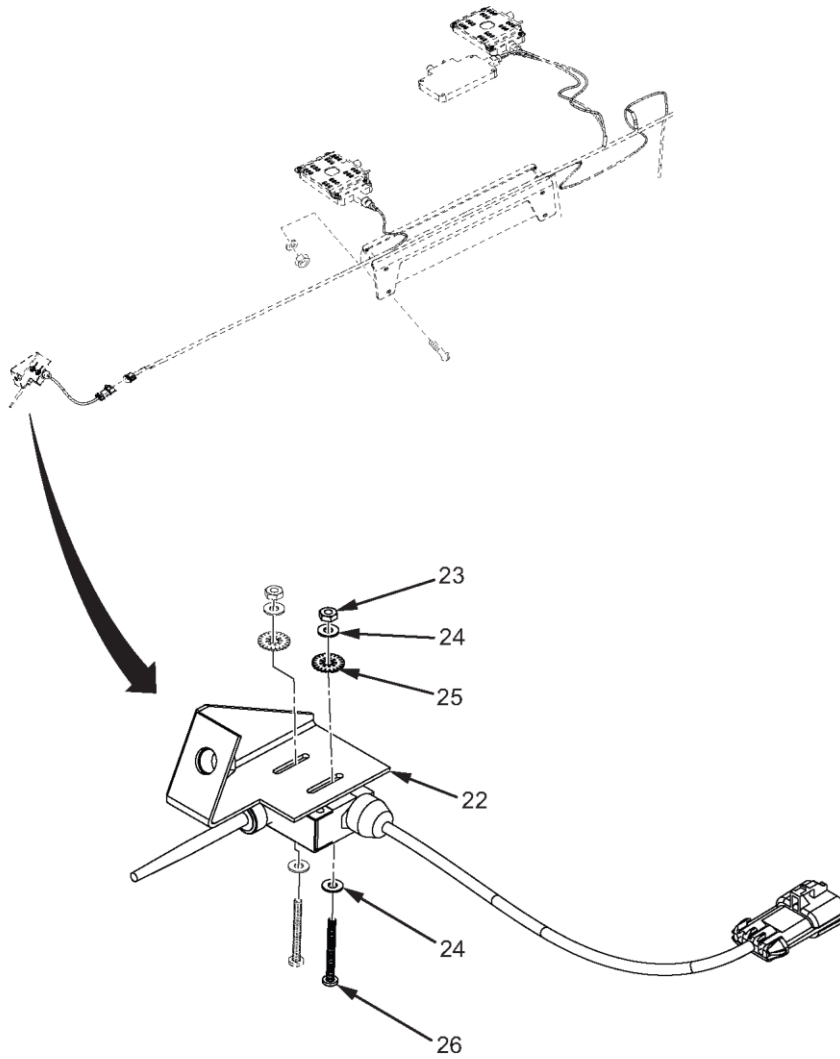




MXP63639

Рисунок 71. Внутрішні освітлювальні прилади (M1266A1) (аркуш 2 з 3).

22	23
	ДО
	26



МХР63155

Рисунок 71. Внутрішні освітлювальні прилади (М1266А1) (аркуш 3 з 3).

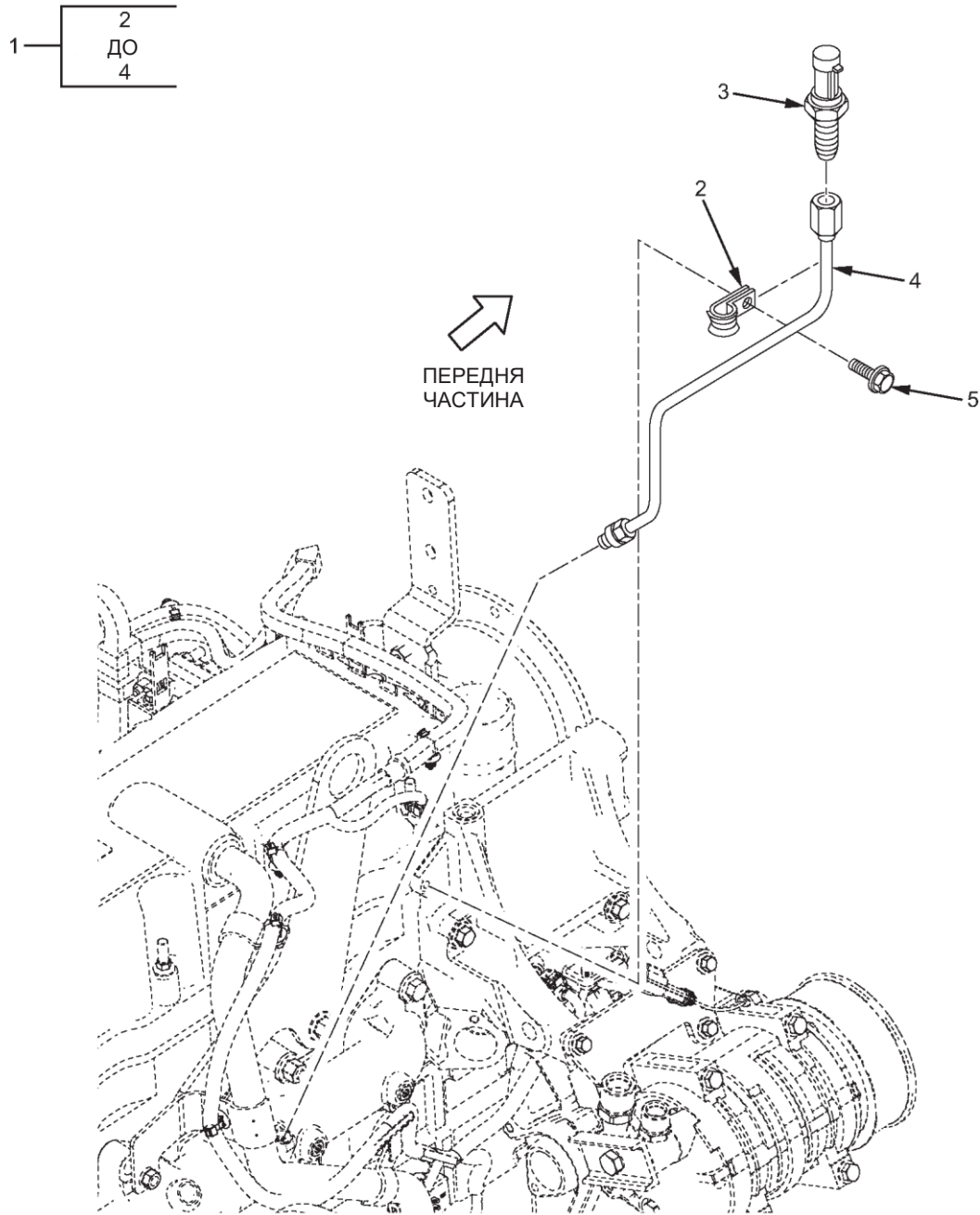
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0609, ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ</b>						
<b>РИС. 71. ВНУТРІШНІ ОСВІТЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ (М1266А1).</b>						
1	PAFZZ	6150-01-652-0848	338X5	3741793C91	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	6150-01-648-5191	338X5	3741794C91	. ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: АВМ .....	1
3	PAFZZ	5930-01-648-5245	338X5	3929638C1	. ПЕРЕМИКАЧ, ДВОПОЗИЦІЙНИЙ УОС: АВМ .....	1
4	PAFZZ	6150-01-568-1703	65836	PS415-HGULTRA	ПОДОВЖУВАЧ, ЕЛЕКТР. УОС: АВМ .....	2
5	PAFZZ	6220-01-556-5569	338X5	3825157C91	ПРИЛАД ОСВІТЛЕННЯ, СЛУЖБОВ., АВТОМОБІЛЬН. УОС: АВМ .....	1
6	PAFZZ	6130-01-632-5159	SAR77	80360	. АКУМУЛЯТОР, МІСЦЕ ЗБЕРІГАННЯ УОС: АВМ .....	1
7	PAFZZ	5305-01-539-5324	338X5	3821079C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: АВМ .....	2
8	PAFZZ	6150-01-648-5192	338X5	4039664C1	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: АВМ .....	1
9	PAFZZ	5340-01-648-5225	338X5	3741768C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ .....	1
10	PAFZZ	5306-01-590-7577	03КТ1	40422R1	БОЛТ, КВАДРАТНА ШИЙКА УОС: АВМ .....	34
11	PAFZZ	5310-01-566-9357	338X5	262047C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ПОДОВЖЕНА УОС: АВМ .....	34
12	PAFZZ	5305-01-648-5224	03КТ1	27120R1	ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	4
13	PAFZZ	6220-01-651-7387	1SC69	2406-110-037333	ЛІХТАР КУПОЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	3
14	PAFZZ	5305-01-573-8324	338X5	27211R1	ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	12
15	PAFZZ	6220-01-567-0106	3WQN8	P2139-AE4	ЛІХТАР КУПОЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	2
16	PAFZZ	5340-01-648-5232	338X5	3741766C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ .....	2
17	PAFZZ	5340-01-603-9061	338X5	3917997C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ .....	2
18	PAFZZ	6220-01-651-7397	1SC69	2406-105-037334	ЛІХТАР КУПОЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	6
19	PAFZZ	5340-01-648-5226	338X5	3741769C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ .....	5
20	PAFZZ	5305-01-555-4991	338X5	3821149C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА Н УОС: АВМ .....	24
21	PAFZZ	5310-01-244-8931	45RP7	25551R1	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	12

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
22	PAFZZ	6150-01-567-0315	338X5	3680150C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: АВМ .....	1
23	PAFZZ	5310-00-934-9757	80205	MS35649-282	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	2
24	PAFZZ	5310-01-564-0407	0Y3H3	40219	. ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	4
25	PAFZZ	5310-01-603-3388	338X5	178369	. ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: АВМ .....	2
26	PAFZZ	5305-01-600-6787	0Y3H3	28913	. ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	2

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВИХЛОПНА ТРУБКА ЗВОРОТНОГО ТИСКУ З ДАТЧИКОМ**

---



МХР51981

Рисунок 72. Вихлопна трубка зворотного тиску з датчиком.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ</b>	
					<b>РИС. 72. ВИХЛОПНА ТРУБКА ЗВОРОТНОГО ТИСКУ З ДАТЧИКОМ.</b>	
1	PAFFF	4710-01-566-6361	338X5	1883300C91	ТРУБКА У ЗБОРІ, МЕТАЛ.....	1
2	PAFZZ	5340-01-566-9359	39428	8863T26	. ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	1
3	PAFZZ	2990-01-566-5698	82647	2CP61-1	. ДАТЧИК, ЕВР.....	1
4	PAFZZ	4710-01-566-5848	338X5	1883299C1	. ТРУБКА У ЗБОРІ, МЕТАЛ.....	1
5	PAFZZ	5306-01-556-4897	0Y3H3	0161874	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1

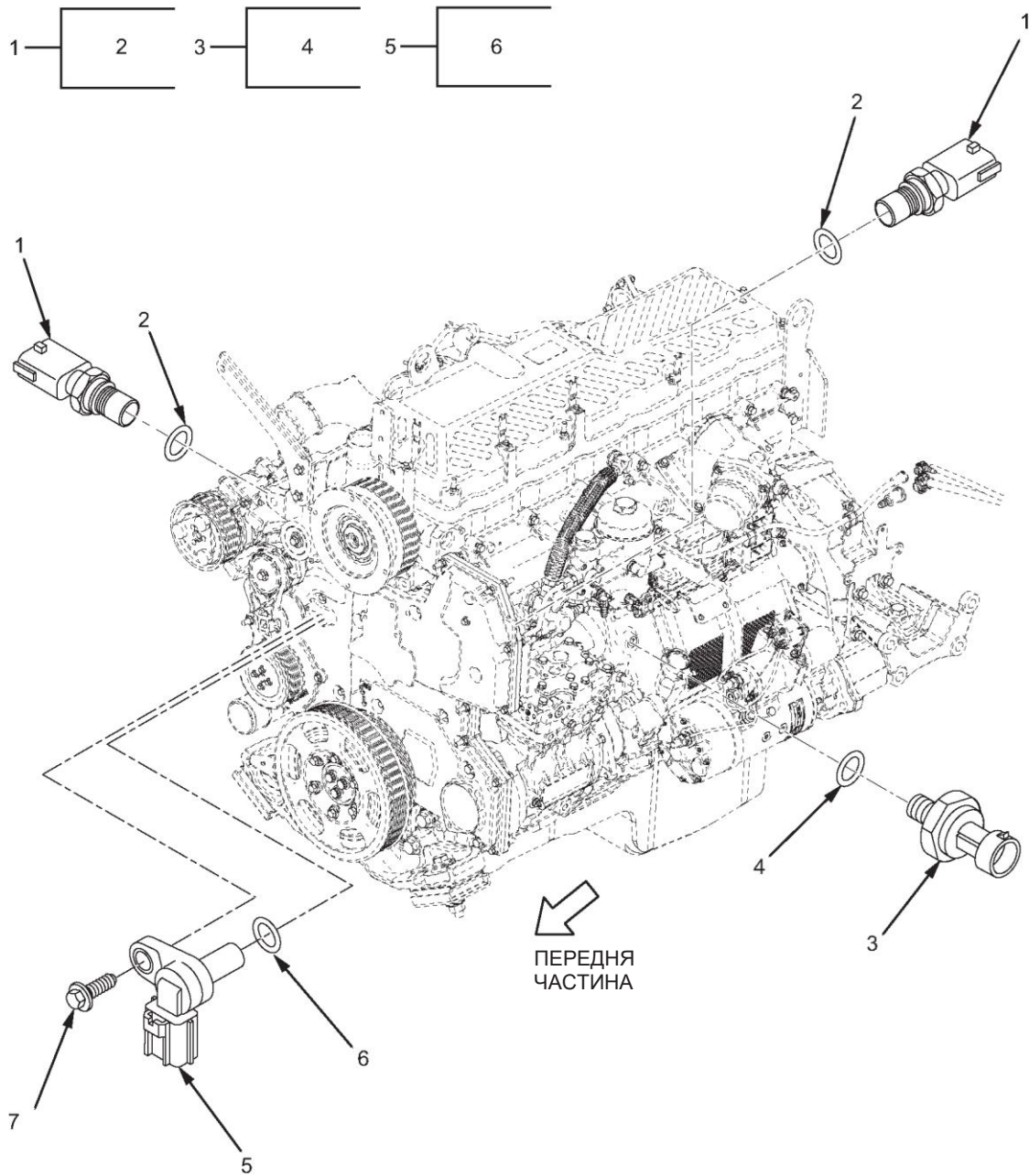
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДАТЧИКИ ДВИГУНА**

---



МХР52000

Рисунок 73. Датчики двигуна (аркуш 1 з 2).

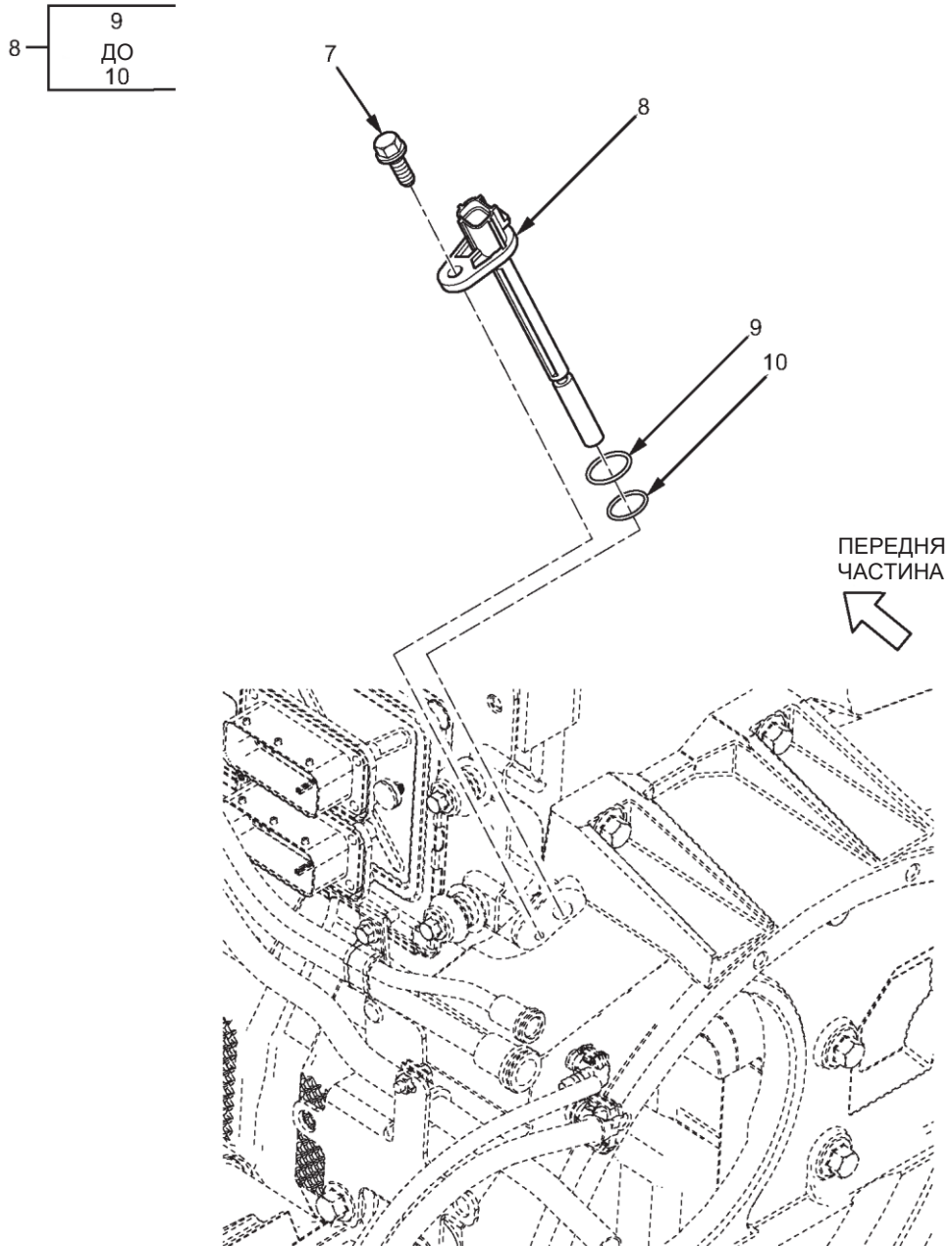


Рисунок 73. Датчики двигуна (аркуш 2 з 2).

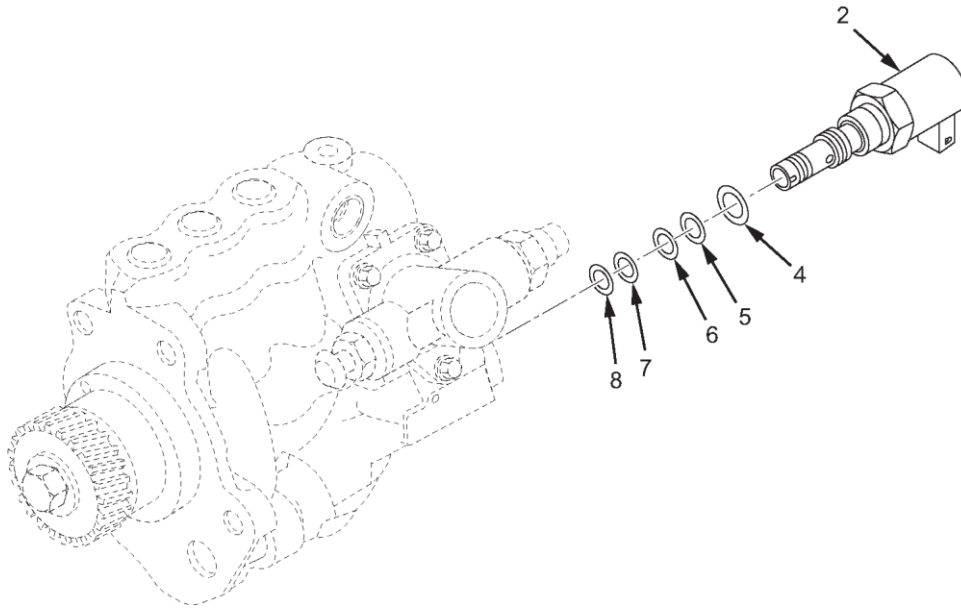
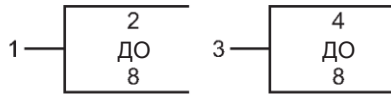
МХР52001

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ</b>						
<b>РИС. 73. ДАТЧИКИ ДВИГУНА.</b>						
1	PAFZZ	5905-01-535-2814	338X5	1836537C91	РЕЗИСТОР, ТЕПЛОВИЙ .....	2
2	PAFZZ	5331-01-547-3534	338X5	1837799C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
3	PAFZZ	5930-01-535-2820	82647	2CP46-4	РЕЛЕ ТИСКУ .....	1
4	PAFZZ	5331-01-547-3523	338X5	1837802C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
5	PAFZZ	5865-01-547-4018	01101	C815-2	ДАТЧИК У ЗБОРІ, МУФТА .....	1
6	PAFZZ	5330-01-547-3975	01101	1834005C1	. ПРОКЛАДКА, ПОПЕРЕДНЬО СФОРМОВАНА .....	1
7	PAFZZ	5306-01-547-4896	338X5	1817953C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
8	PAFZZ	6620-01-547-3967	01101	C815-1	ДАТЧИК ТИСКУ .....	1
9	PAFZZ	5331-01-547-3570	01101	1836505C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
10	PAFZZ	5331-01-547-3516	01101	1837889C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЛАПАН РЕГУЛЯТОРА ТИСКУ ВПОРСКУВАННЯ (IPR)**

---



МХР53136

Рисунок 74. Клапан регулятора тиску впорскування (IPR).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ</b>	
					<b>РИС. 74. КЛАПАН РЕГУЛЯТОРА ТИСКУ ВПОРСКУВАННЯ (IPR).</b>	
1	PAFZZ	4820-01-599-0352	338X5	1832232C94	КЛАПАН, РЕГУЛЮВАЛЬНИЙ, ПАЛИВ.....	1
2	XAFZZ		338X5	1832234C4	. КЛАПАН, IPR .....	1
3	PAFZZ	5340-01-566-5669	338X5	1889027C91	. КОМПЛЕКТ, ФОРСУНКА З ВИСОКИМ ТИСКОМ .	1
4	XAFZZ		338X5	1824980C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
5	XAFZZ		338X5	1886658C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
6	XAFZZ		338X5	1886659C1	. . УЩІЛЬНЕННЯ.....	2
7	XAFZZ		338X5	1824981C1	. . КІЛЬЦЕ УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ, МЕТАЛ .....	2
8	XAFZZ		338X5	1824979C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1

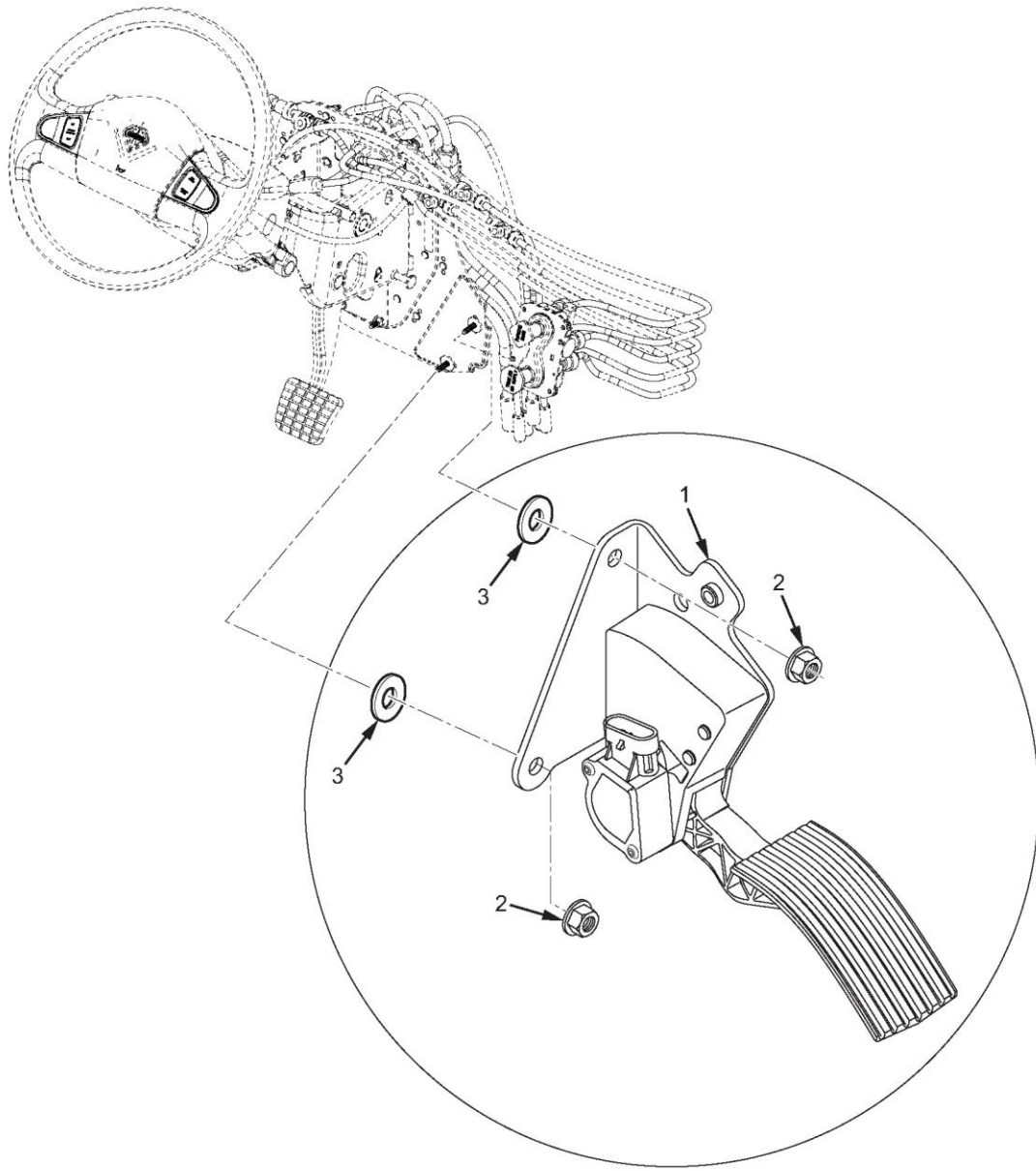
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕДАЛЬ ГАЗУ**

---



MXP55035

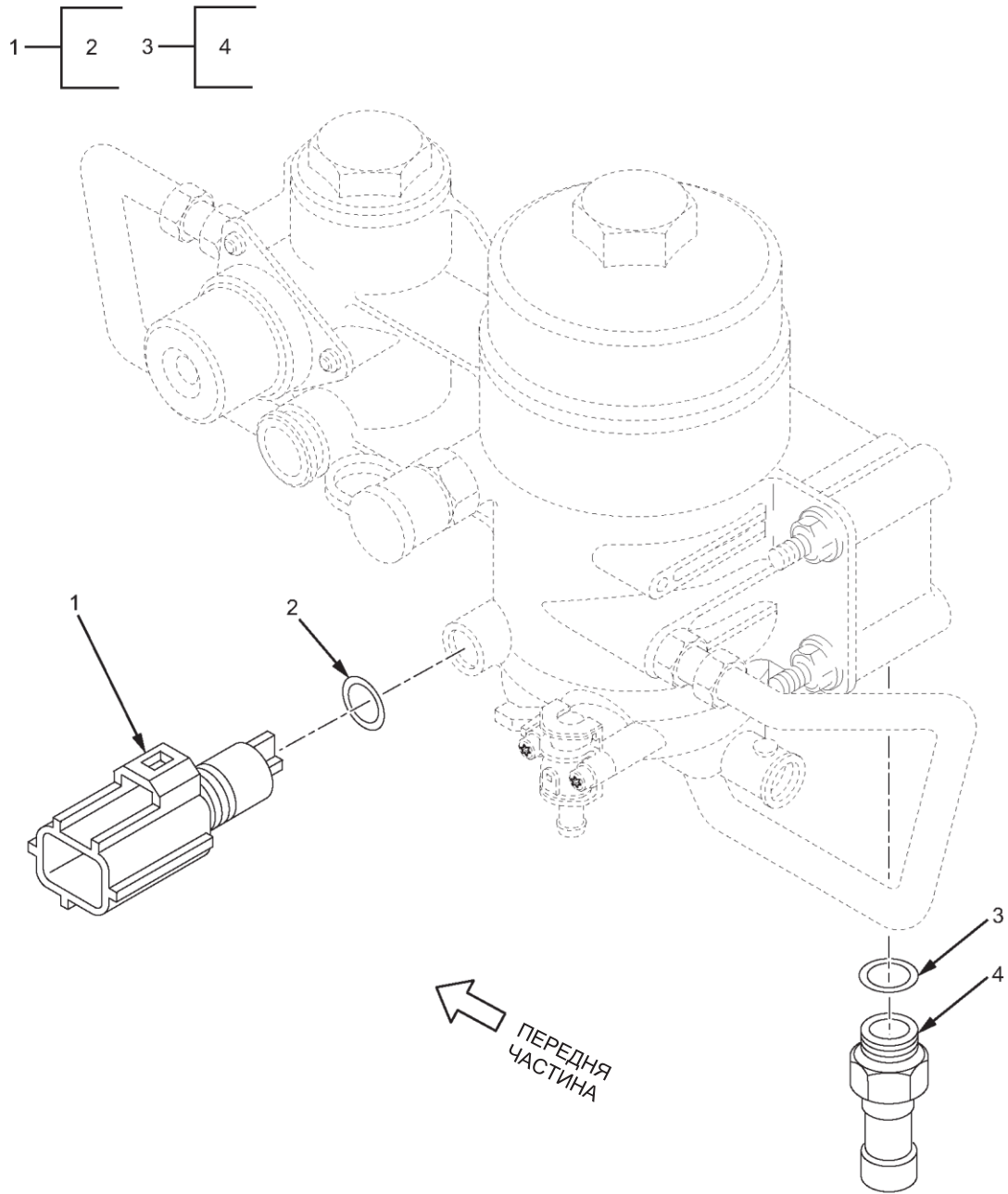
Рисунок 75. Педаль газа.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
<b>ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ</b>						
<b>РИС. 75. ПЕДАЛЬ ГАЗУ.</b>						
1	PAFZZ	2540-01-593-4283	338X5	2606578C91	МОДУЛЬ, ПЕДАЛЬ, ЕЛЕКТР. ....	1
2	PAFZZ	5310-01-556-5260	0Y3H3	0162317	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	2
3	PAFZZ	5310-01-610-6607	06853	5008280	ШАЙБА, ПЛАСКА. ....	2
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДАТЧИКИ ВОДИ У ПАЛИВІ (ВУП) ТА ТИСКУ ПАЛЬНОГО У ДВИГУНІ (ТПУД)**

---



МХР51995

Рисунок 76. Датчики води у паливі (ВУП) та тиску пального у двигуні (ТПУД).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ</b>	
					<b>РИС. 76. ДАТЧИКИ ВОДИ У ПАЛИВІ (ВУП) ТА ТИСКУ ПАЛЬНОГО У ДВИГУНІ (ТПУД).</b>	
1	PAFZZ	2990-01-566-5732	55752	54057	ДАТЧИК ТИСКУ ВОДИ В ЗБОРІ .....	1
2	PCFZZ	5331-01-566-5736	338X5	1873373C1	. ШАЙБА УЩІЛЬНЮВАЛЬНА.....	1
3	PAFZZ	5930-01-535-2820	82647	2CP46-4	РЕЛЕ ТИСКУ.....	1
4	PAFZZ	5331-01-547-3523	338X5	1837802C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1

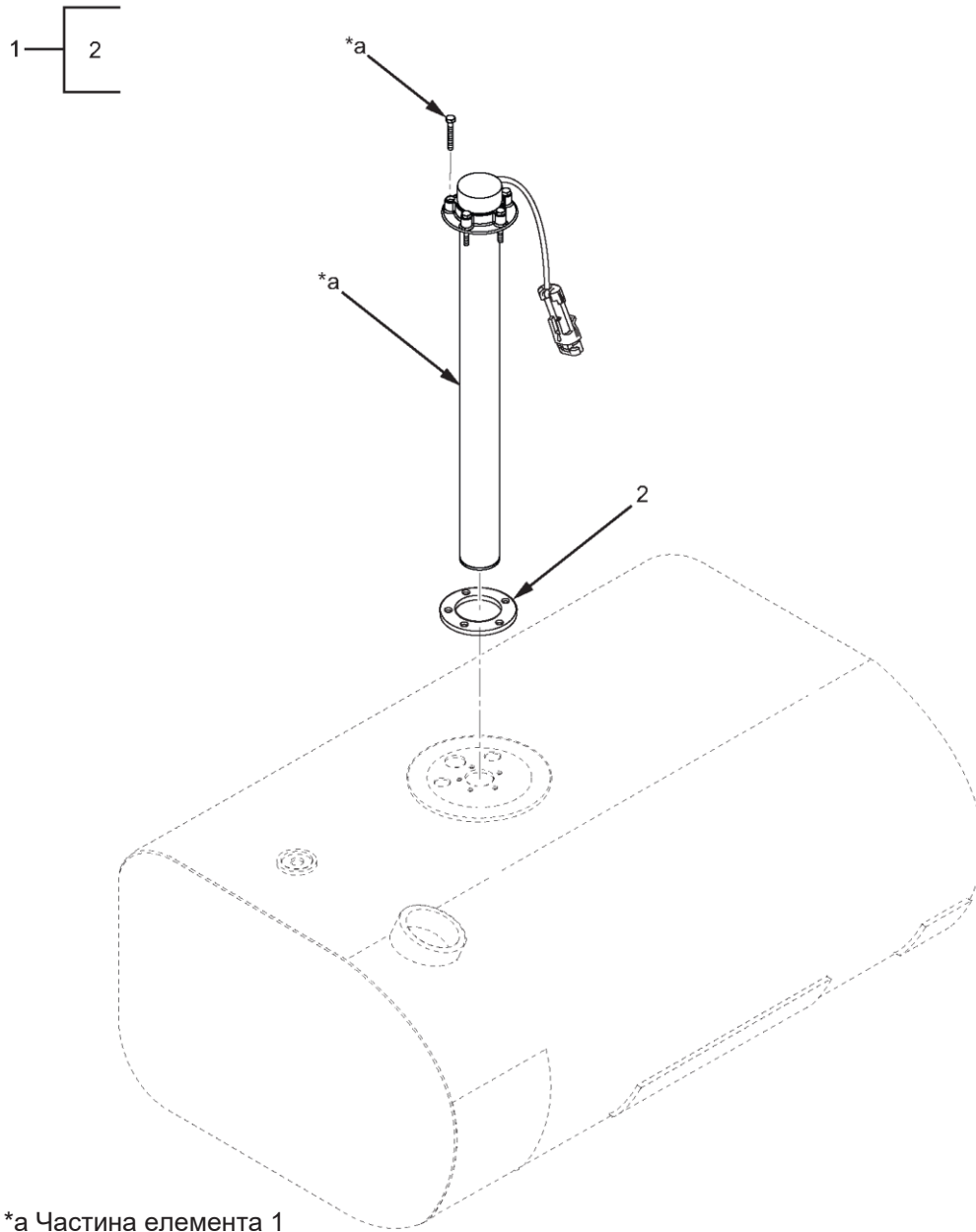
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
БЛОК РІВНЯ ВІДПРАВЛЕННЯ ПАЛЬНОГО**

---



\*a Частина елемента 1

МХР52447

Рисунок 77. Датчик рівня пального.

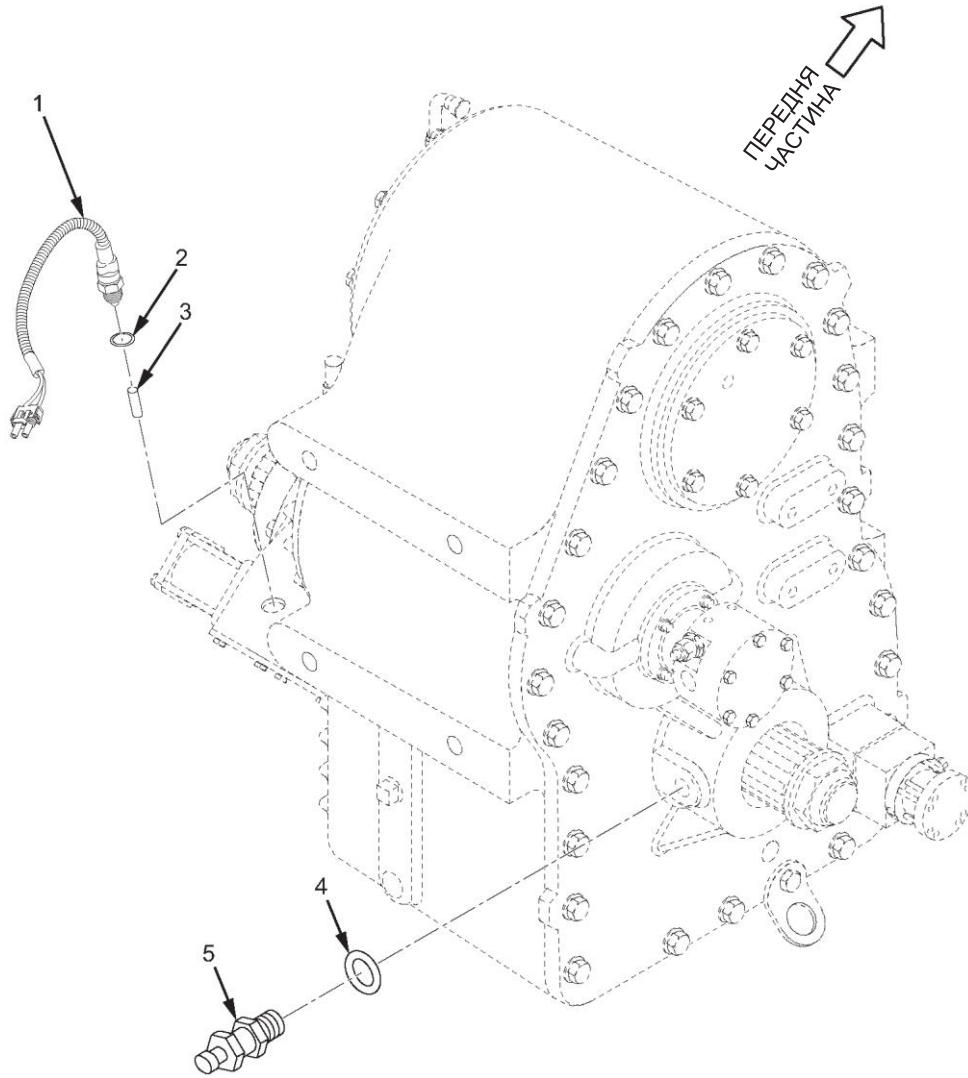
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
					ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ	
					РИС. 77. ДАТЧИК РІВНЯ ПАЛЬНОГО.	
1	PAFFF	6680-01-611-5828	338X5	3864392C92	ІНДИКАТОР РІДИНИ.....	1
2	PAFZZ	5330-01-556-6208	338X5	2588137C91	. ПРОКЛАДКА .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕМИКАЧ РЕЖИМІВ РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ ТА ДАТЧИК ШВИДКОСТІ**

---



MXP53934

Рисунок 78. Перемикач режимів роздавальної коробки та датчик швидкості.

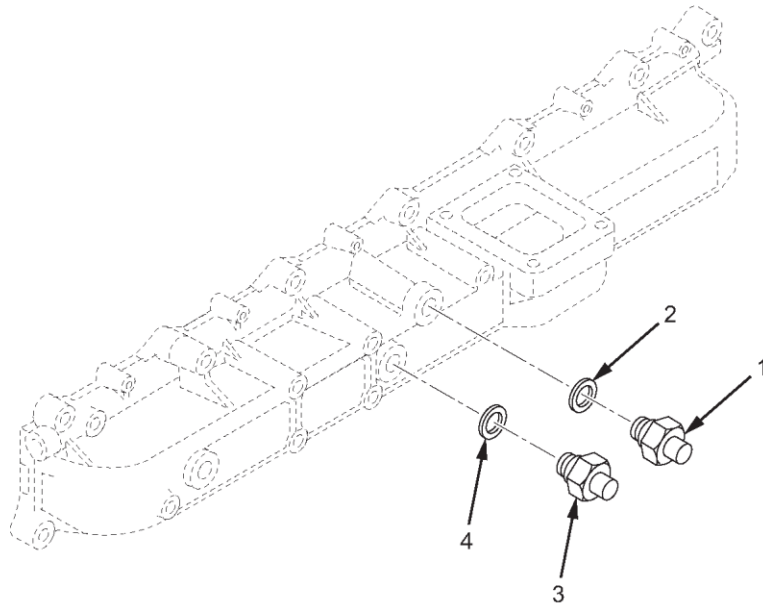
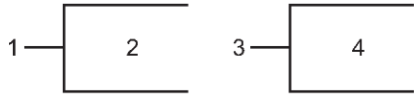
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ</b>	
					<b>РИС. 78. ПЕРЕМИКАЧ РЕЖИМІВ РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ ТА ДАТЧИК ШВИДКОСТІ.</b>	
1	PAFZZ	5930-01-565-1833	0B103	798-0358	ПЕРЕМИКАЧ, НАТИСКНИЙ .....	1
2	PAFZZ	5310-01-587-4492	0B103	927-0427	ШАЙБА УЩІЛЬНЮВАЛЬНА .....	1
3	PAFZZ	5315-01-587-4478	0B103	746-0628	ШТИФТ, ПРЯМИЙ, БЕЗ ГОЛІВКИ .....	1
4	PAFZZ	5331-01-587-4501	0B103	675-0116-V14	УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
5	PAFZZ	2520-01-587-4514	0B103	775-0432	ДАТЧИК ШВИДКОСТІ .....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДАТЧИКИ ВПУСКНОГО КОЛЕКТОРА**

---



MXP53072

Рисунок 79. Датчики впускного коллектора.

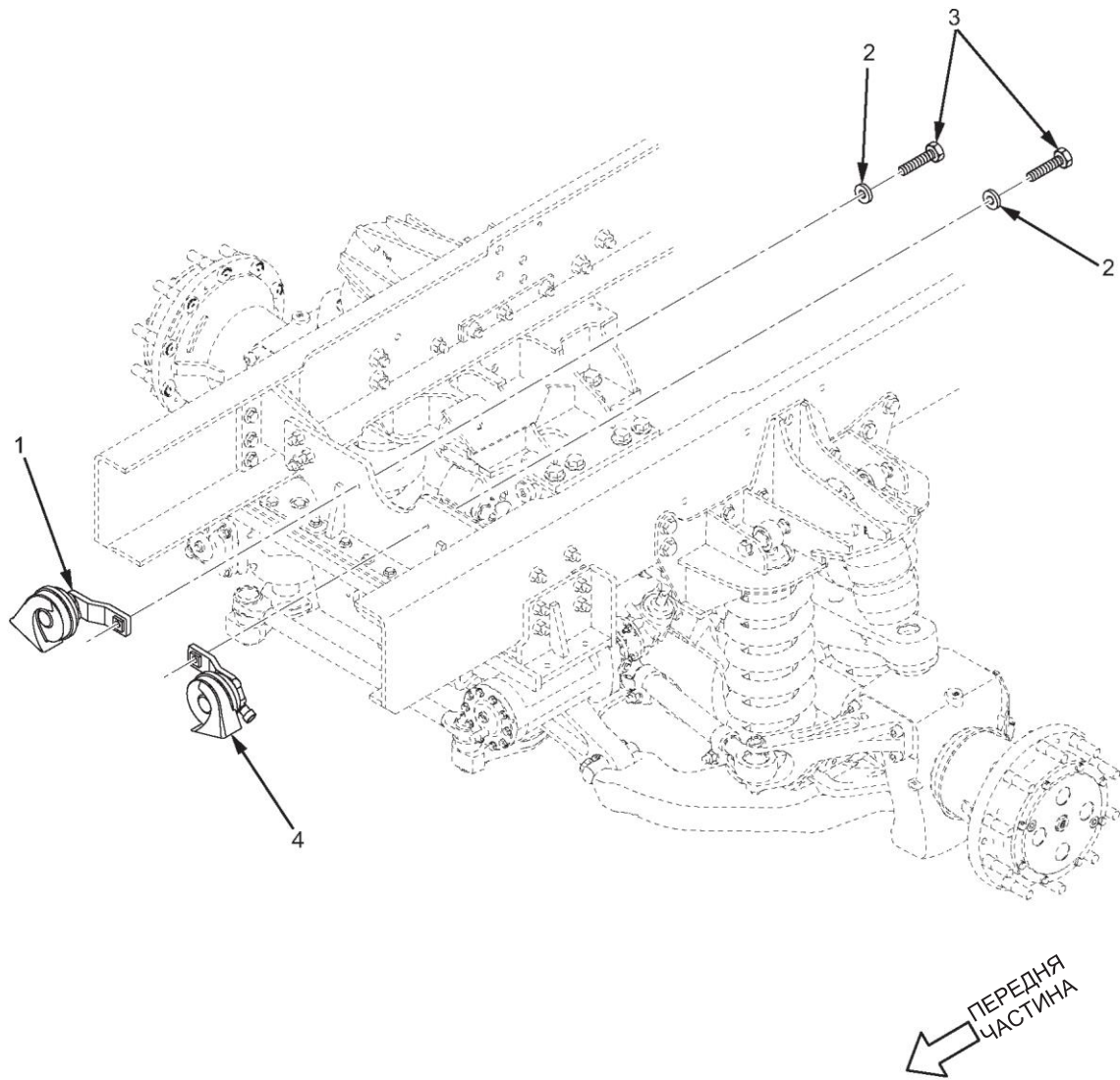
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0610, ПЕРЕДАВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ТА ПЕРЕМИКАЧІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ</b>	
					<b>РИС. 79. ДАТЧИКИ ВПУСКНОГО КОЛЕКТОРА.</b>	
1	PAFZZ	2990-01-566-5763	657X7	1875838C91	ДАТЧИК У ЗБОРІ, ВПУСК. КОЛЕКТОР.....	1
2	PAFZZ	5331-01-566-5751	338X5	1874302C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ, ДАТЧИК.....	2
3	PAFZZ	2990-01-566-5697	82647	2CP62-1	ДАТЧИК У ЗБОРІ, ВПУСК. КОЛЕКТОР.....	1
4	PAFZZ	5331-01-547-3527	82647	74332-4	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ГУДОК

---



МХР53167

Рисунок 80. Гудок.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
<b>ГРУПА 0611, ГУДОК, СИРЕНА</b>						
<b>РИС. 80. ГУДОК.</b>						
1	PAFZZ	6350-01-556-6097	338X5	3617916C91	ГУДОК, ЗВУКОВИЙ СИГНАЛ.....	1
2	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	ШАЙБА, ПРУЖНА, М8 .....	2
3	PAFZZ	5306-01-242-1069	0SAT8	25751R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
4	PAFZZ	6350-01-513-4639	338X5	3621542C91	ГУДОК, ЗВУКОВИЙ СИГНАЛ.....	1

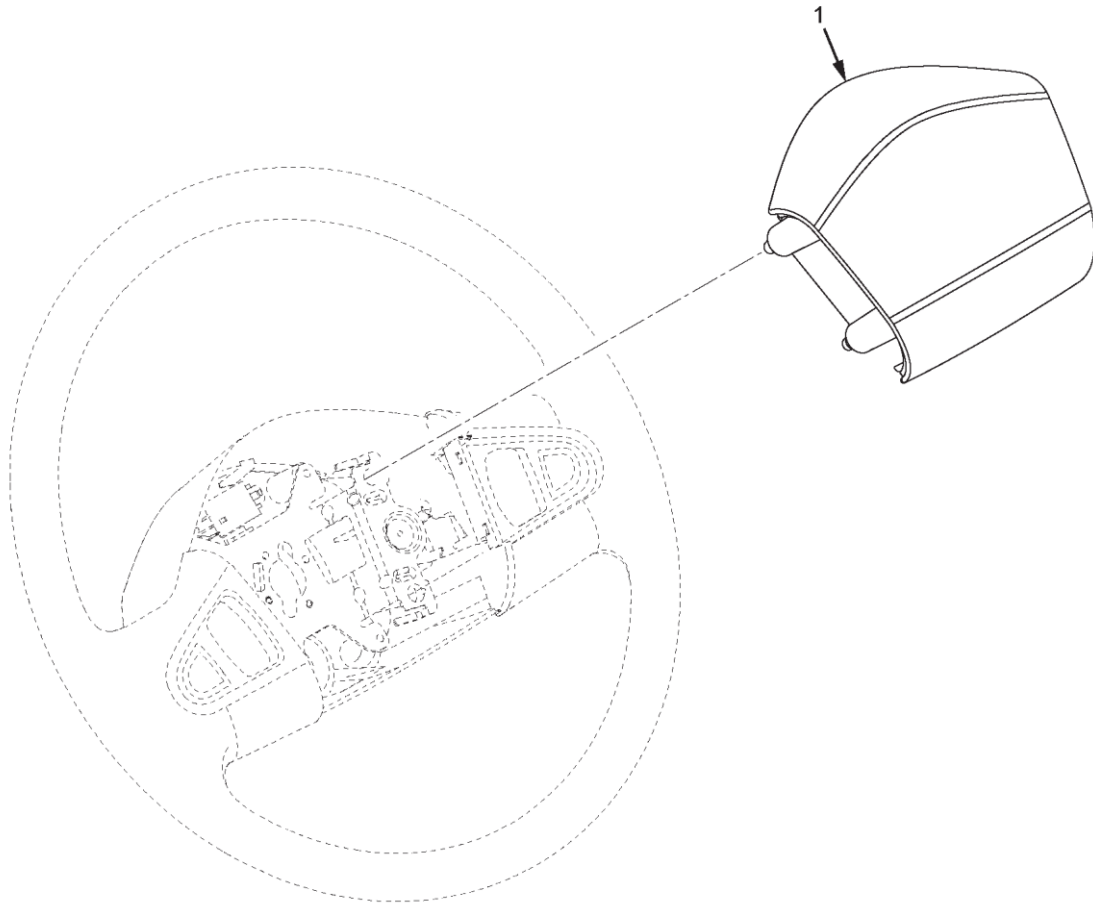
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КОВПАЧОК ГУДКА НА КЕРМІ**

---



MXP56540

Рисунок 81. Ковпачок гудка на кермі.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
1	PAFZZ	2530-01-556-5963	1V6F3	28040935	ГРУПА 0611, ГУДОК, СИРЕНА  РИС. 81. КОВПАЧОК ГУДКА НА КЕРМІ. КРИШКА КНОПКИ ГУДКА .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КАБЕЛІ АКУМУЛЯТОРА**

---

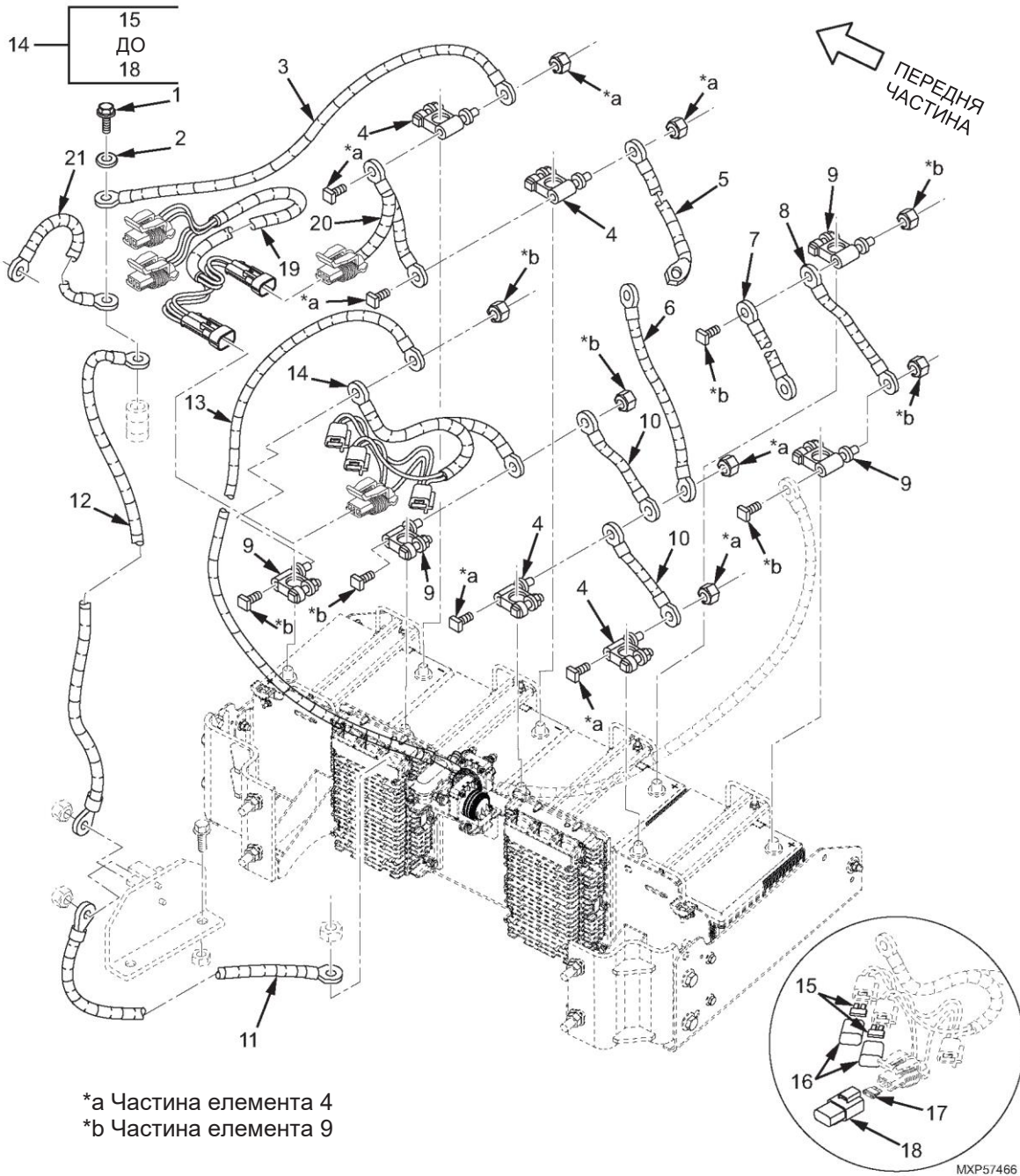
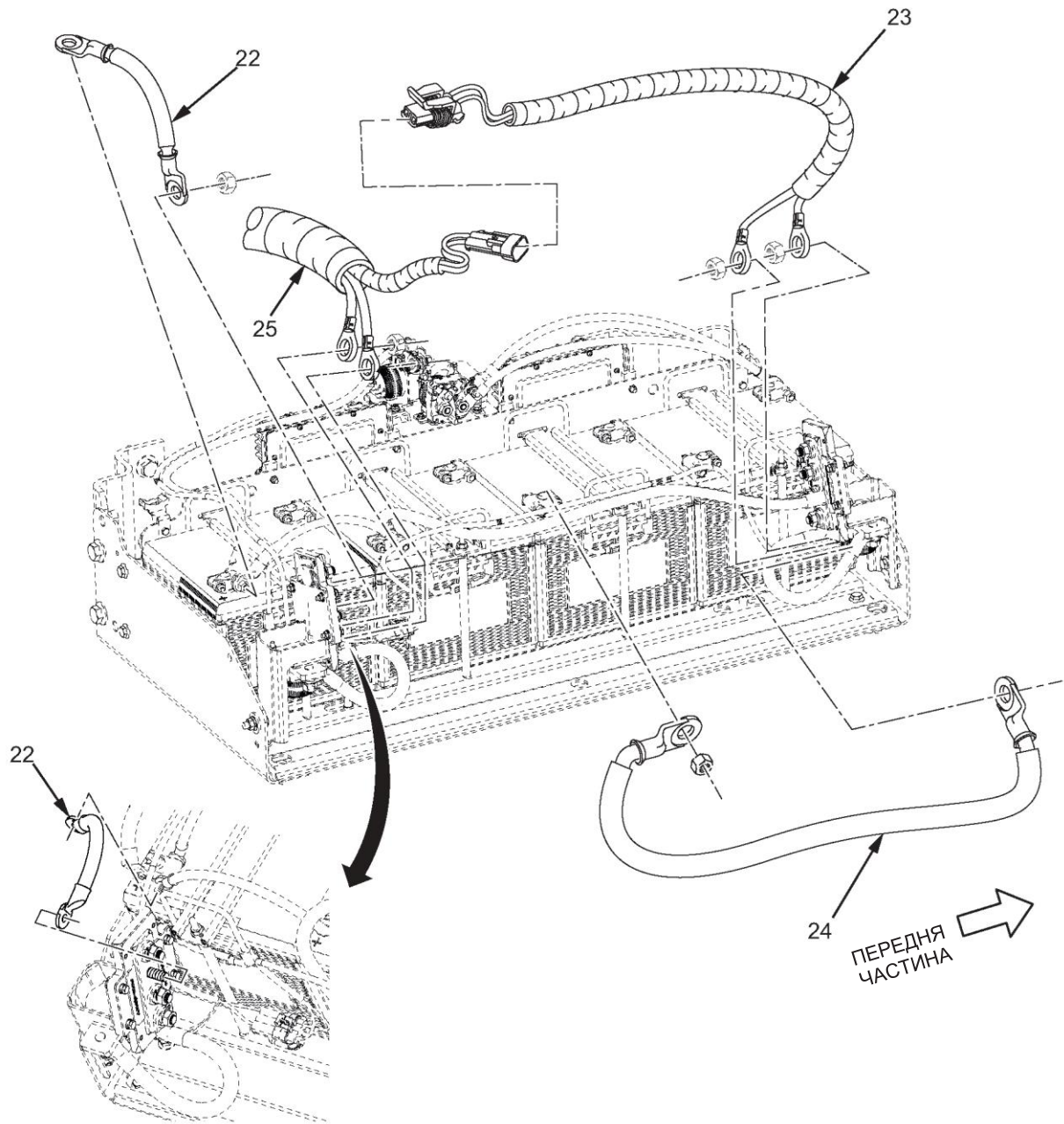
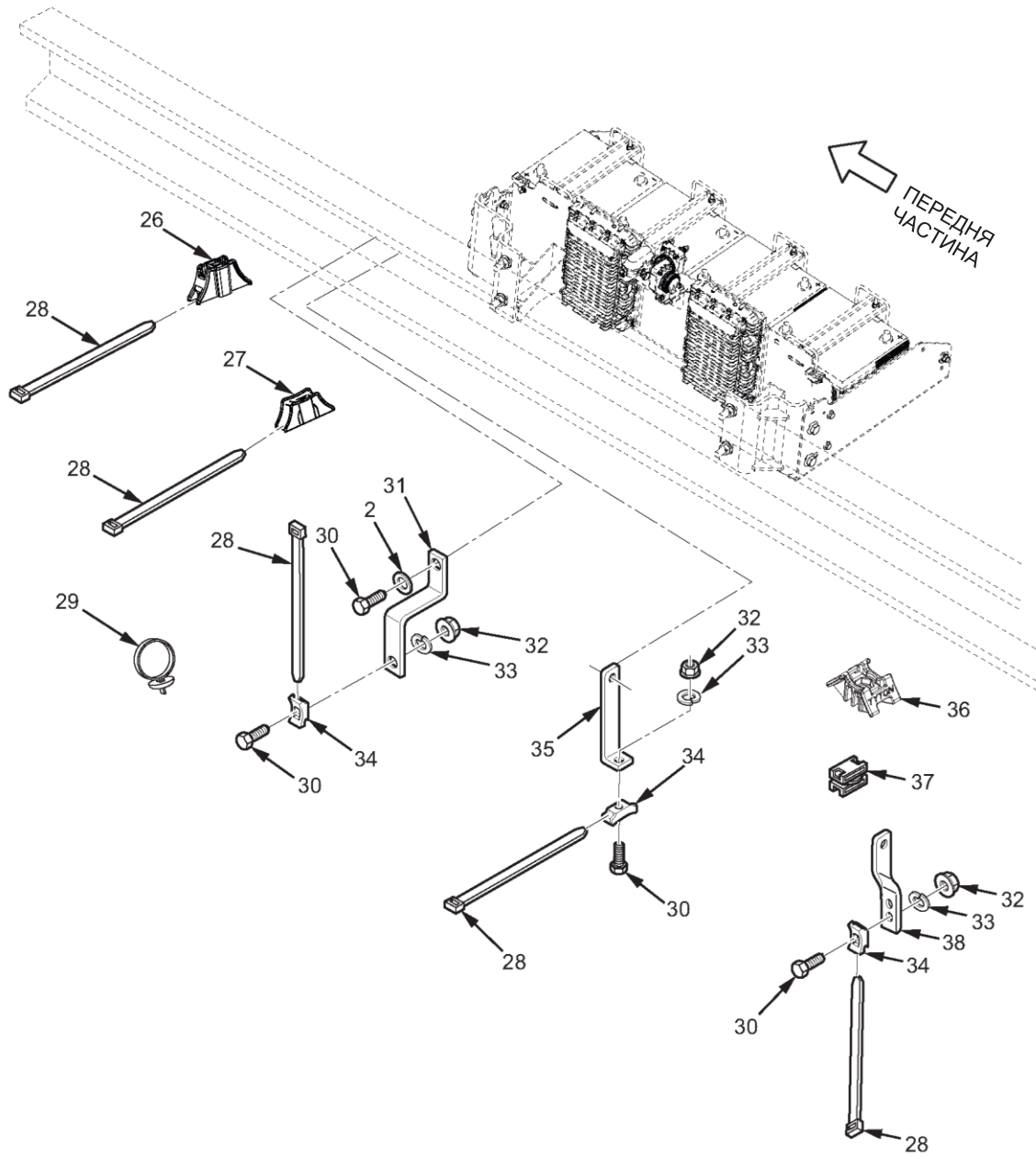


Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 1 з 5).



МХР57467

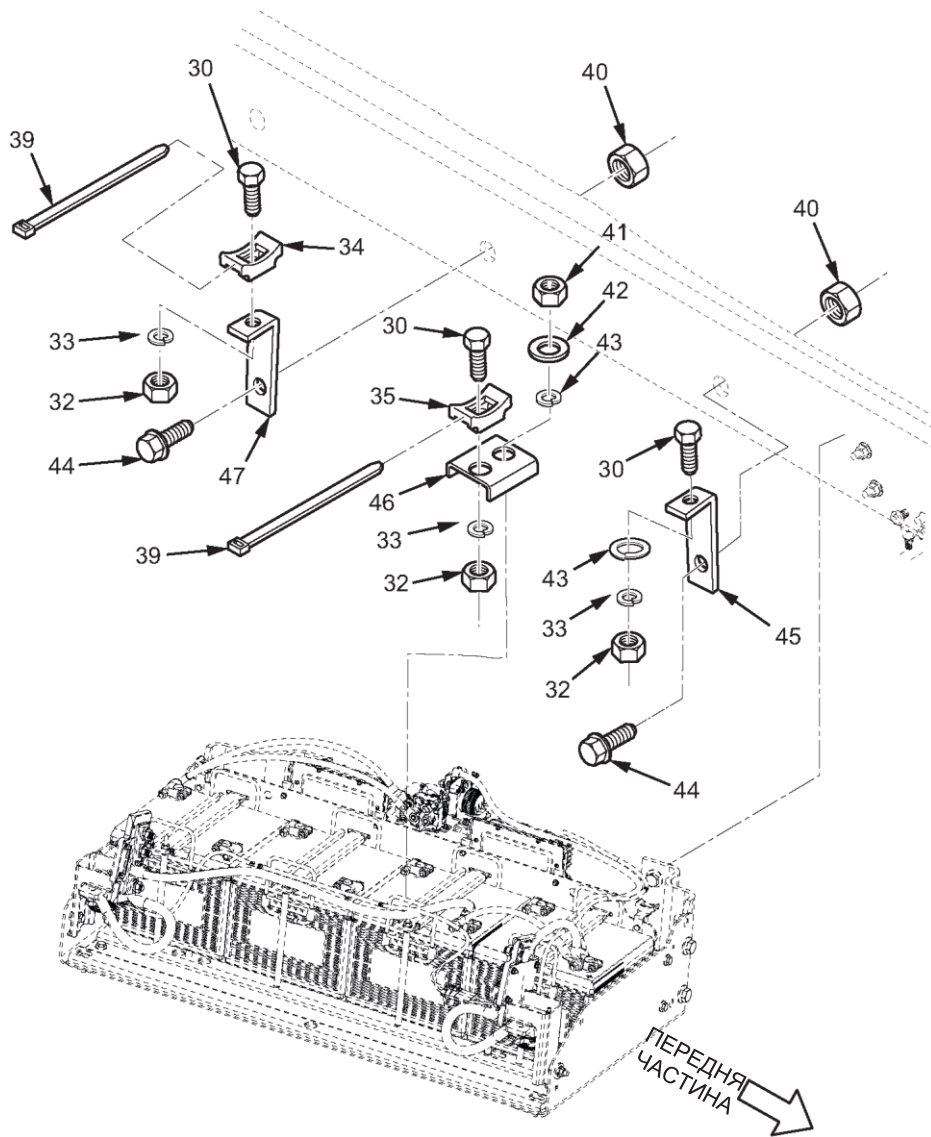
Рисунок 82. Кабели аккумулятора (аркуш 2 з 5).



МХР57468

Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 3 з 5).





МХР57469

Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 4 з 5).

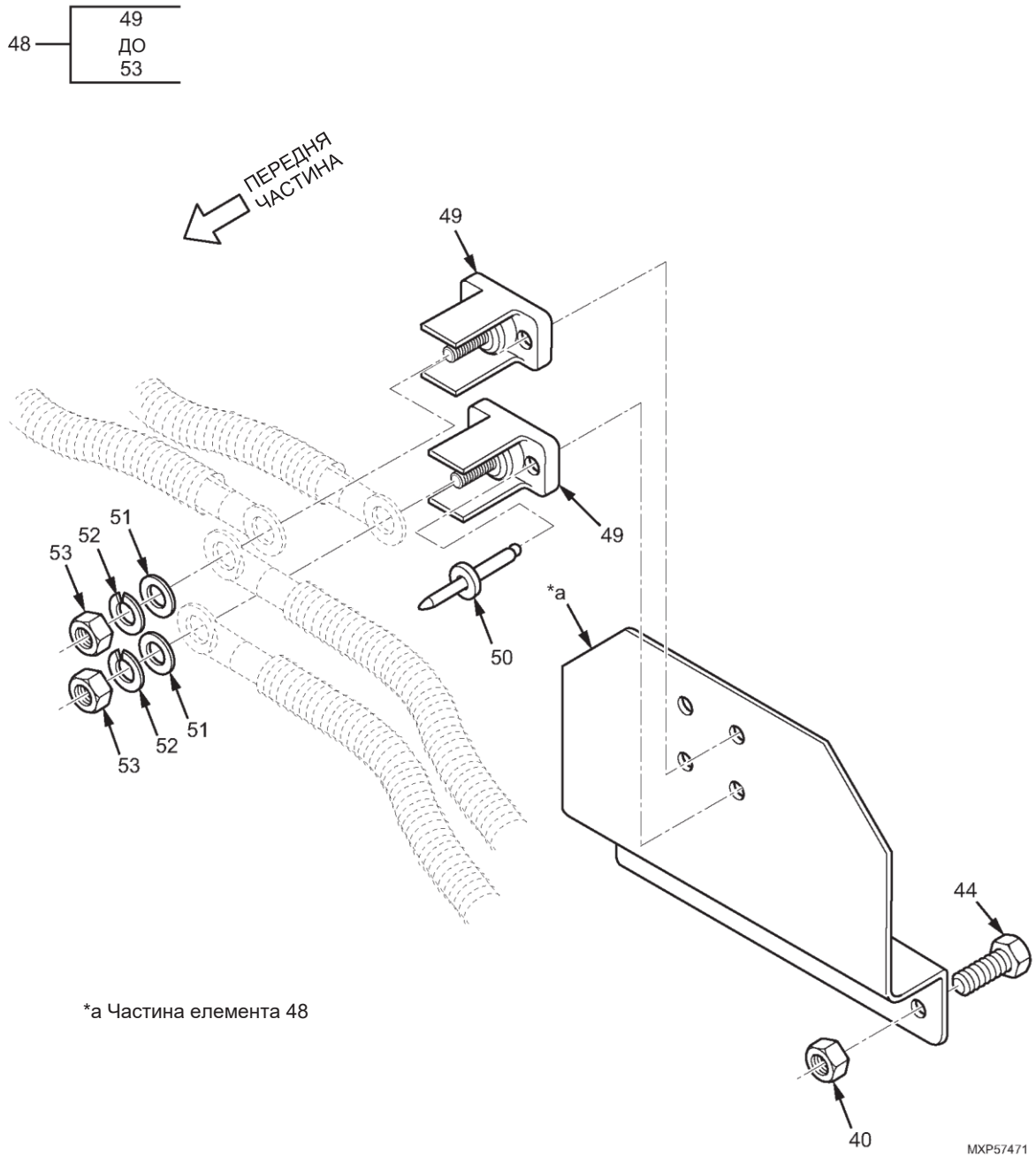


Рисунок 82. Кабелі акумулятора (аркуш 5 з 5).

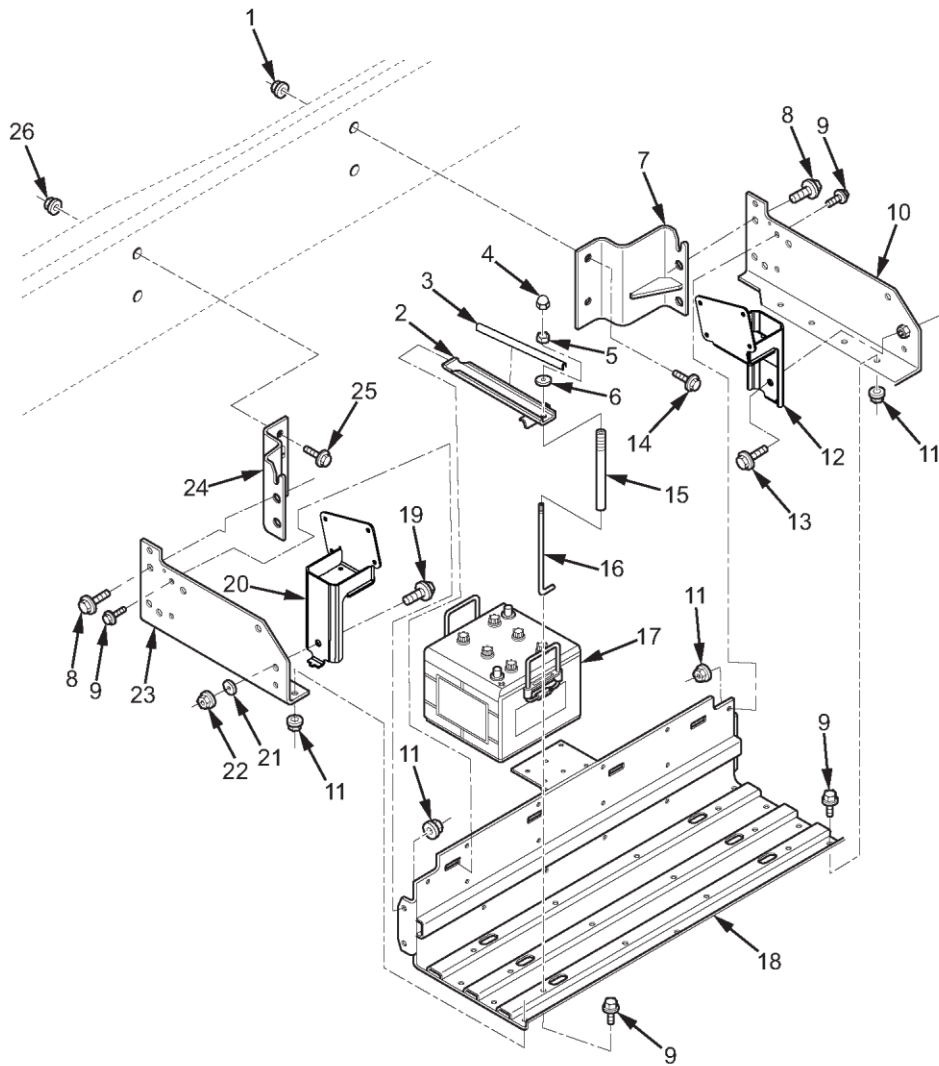
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
<b>ГРУПА 0612, АКУМУЛЯТОРИ, ЗБЕРІГАННЯ (МОКРЕ АБО СУХЕ)</b>						
<b>РИС. 82. КАБЕЛІ АКУМУЛЯТОРА.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-591-9265	5F5P2	60365H	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	3
2	PAFZZ	5310-01-065-2596	0Y3H3	33115	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	4
3	PAFZZ	6150-01-590-7595	5G996	ЕСР00357	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
4	PAFZZ	5940-00-549-6583	58536	AA-52425-2	АДАПТЕР, ТЕР. АКУМУЛЯТОРІВ .....	4
5	PAFZZ	6150-01-590-7593	5G996	ЕСР00355	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
6	PAFZZ	6150-01-556-5597	338X5	3112825C1	З'ЄДНУВАЛЬНИЙ КАБЕЛЬ, АКУМУЛЯТОР..	1
7	PAFZZ	6150-01-590-7594	338X5	3712163C1	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
8	PAFZZ	6150-01-590-7592	5G996	ЕСР00352	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
9	PAFZZ	5940-00-549-6581	58536	A-A-52425-1	АДАПТЕР, ТЕР. АКУМУЛЯТОРІВ .....	4
10	PAFZZ	6150-01-590-7591	338X5	3712161C1	ЖИЛА. ЕЛ.....	2
11	PAFZZ	5995-01-556-6425	338X5	3820559C91	КАБЕЛЬНЕ ЖИВЛЕННЯ У ЗБОРІ .....	1
12	PAFZZ	6150-01-556-6427	338X5	3820637C92	КАБЕЛЬНЕ ЖИВЛЕННЯ У ЗБОРІ .....	1
13	PAFZZ	6150-01-590-7599	5G996	ЕСР00379	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
14	PAFZZ	6150-01-566-6063	338X5	3824338C91	КАБЕЛЬ, АКУМУЛЯТОР, АКУМ.....	1
15	PAFZZ	5920-01-435-6052	75915	299 040	. ЗАПОБІЖНИК, ЗАКРИТА ЛАНКА .....	2
16	PAFZZ	5920-01-660-9295	338X5	2592797C1	. КРИШКА, ПАТРОН ЗАПОБІЖНИКА .....	2
17	PAFZZ	5920-01-123-5211	58536	AA55569/01-007	. ЗАПОБІЖНИК, ЗАКРИТА ЛАНКА .....	1
18	PAFZZ	5920-01-660-9292	338X5	1687784C1	. КРИШКА, ЗАПОБІЖНИК .....	1
19	PAFZZ	6145-01-566-6115	338X5	3825261C92	КАБЕЛІ ЖИВЛЕННЯ У ЗБОРІ, ОЧИЩ. ....	1
20	PAFZZ	6150-01-566-6062	338X5	3824337C91	КАБЕЛЬ, АКУМУЛЯТОР, АКУМ.....	1
21	PAFZZ	6150-01-590-7598	5G996	ЕСР00358	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
22	PAFZZ	6150-01-590-7606	5G996	ЕСР00375	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
23	PAFZZ	6150-01-568-1603	338X5	3826110C91	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ.....	1
24	PAFZZ	6150-01-590-7596	5G996	ЕСР00376	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
25	PAFZZ	6150-01-568-1590	338X5	3826109C91	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ.....	1
26	PAFZZ	5340-01-610-6576	53421	MT05-053-014CST	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ .....	1
27	PAFZZ	5342-01-591-9172	53421	11-0588-005-CSU	НАПРЯМНИЙ БЛОК .....	1
28	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ.....	37
29	PAFZZ	5975-01-556-5910	53421	BT105R	РЕМІНЕЦЬ, ЗАВ'ЯЗКА, ЕЛ. ....	1
30	PAFZZ	5306-01-242-1078	5F5P2	25483R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	17
31	PAFZZ	5340-01-556-6554	338X5	432736C2	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ .....	1
32	PAFZZ	5310-01-242-0406	39428	90473A09	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	18

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
33	PAFZZ	5310-00-582-5965	80205	MS35338-44	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	15
34	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	СТЯЖКА МОНТАЖНОЇ БАЗИ D. ....	10
35	PAFZZ	5340-01-631-4402	338X5	3752013C1	ПЛАСТИНА: ФІКСАТОР ЗАТИСКАЧА. ....	2
36	PAFZZ	2590-01-609-8107	53421	MT2025001CST	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	5
37	PAFZZ	5975-01-556-6071	53421	MT2024022CST	ПІДВІС, КАБЕЛЬНИЙ .....	2
38	PAFZZ	5340-01-556-7062	338X5	3535174C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ .....	1
39	PAFZZ	5975-01-513-4607	53421	RT250R	ЗАВ'ЯЗКА РЕМІНЦЯ ЕЛ. ....	18
40	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. ....	2
41	PAFZZ	5310-01-556-6058	338X5	3553592C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	2
42	PAFZZ	5310-01-283-7623	5F5P2	25708R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
43	PAFZZ	5310-01-556-6816	5F5P2	933833R1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	7
44	PAFZZ	5306-01-512-1578	0Y3H3	0161895	БОЛТ, МАШИНИЙ.....	2
45	PAFZZ	5340-01-618-0450	338X5	3752012C1	КРОНШТЕЙН, КУТОВИЙ .....	1
46	PAFZZ	2590-01-566-6065	338X5	3824376C2	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	2
47	PAFZZ	5340-01-556-5860	338X5	318721C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ .....	2
48	PAFFF	2590-01-585-3476	338X5	3877045C91	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
49	PAFZZ	5940-01-556-4865	338X5	1655686C91	. СТОВПЧИК КОНТАКТНИЙ, ЕЛЕКТР. ....	2
50	PAFZZ	5320-01-512-9947	9K475	SSPI-06-07	. ЗАКЛЕПКА ТВЕРДА .....	4
51	PAFZZ	5310-01-065-2596	0Y3H3	33115	. ШАЙБА, ПЛАСКА.....	2
52	PAFZZ	5310-01-556-4486	5F5P2	120382	. ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
53	PAFZZ	5310-01-078-7804	338X5	25522R1	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	2

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
АКУМУЛЯТОРНИЙ ВІДСІК**

---



MXP54668

Рисунок 83. Акумуляторний відсік.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0612, АКУМУЛЯТОРИ, ЗБЕРІГАННЯ (МОКРЕ АБО СУХЕ)</b>						
<b>РИС. 83. АКУМУЛЯТОРНИЙ ВІДСІК.</b>						
1	PAFZZ	5310-01-609-7152	5F5P2	40240R1	ГАЙКА, ПЛАСКА, ШЕСТИГРАННА СТОПОРНА.....	2
2	PAFZZ	6160-01-556-6353	338X5	3819852C2	УТРИМУВАЧ АКУМУЛЯТОРА .....	4
3	PAFZZ	2590-01-607-6644	338X5	3903794C1	ОКАНТОВКА ФАРИ, АВТОМОБІЛЬН.....	8
4	PAFZZ	5340-01-594-2231	5F5P2	744419	КОВПАЧОК ЗАХИСНИЙ ГАЙКИ .....	2
5	PAFZZ	5310-01-556-6058	338X5	3553592C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	4
6	PAFZZ	5310-01-283-7623	5F5P2	25708R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	4
7	PAFZZ	3950-01-556-7031	338X5	3819750C2	ОПОРА, ВІДСІК АКУМУЛЯТОРІВ, ПЕРЕДН..	1
8	PAFZZ	5306-01-556-6517	5F5P2	40236R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
9	PAFZZ	5306-01-556-4916	0Y3H3	0161888	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	14
10	PAFZZ	6160-01-591-9222	338X5	3824298C3	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ АКУМУЛЯТОРА .....	1
11	PAFZZ	5310-01-512-6151	3HH58	Q347845	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	14
12	PAFZZ	5340-01-591-9233	338X5	3858212C91	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ .....	1
13	PAFZZ	5306-01-556-4923	0Y3H3	0161887	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
14	PAFZZ	5306-01-556-5560	5F5P2	31089R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
15	MFFZZ		338X5	417200C3X200MM	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 200 ММ .....	4
16	PAFZZ	5306-01-583-8526	338X5	3852150C1	БОЛТ, ГАК.....	4
17	PCFZZ	6140-01-485-1472	0WY95	9750N7025	АКУМУЛЯТОР, ЗБЕРІГАННЯ .....	4
18	PAFZZ	6160-01-609-6457	338X5	3923862C1	УТРИМУВАЧ АКУМУЛЯТОРА .....	1
19	PAFZZ	5306-01-591-9237	5F5P2	3854519C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
20	PAFZZ	2590-01-591-9235	338X5	3858213C91	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
21	PAFZZ	5310-01-579-3833	5F5P2	25554R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
22	PAFZZ	5310-01-512-6135	3HH58	MF101510D7PO	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	1
23	PAFZZ	2590-01-566-6059	338X5	3824297C3	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
24	PAFZZ	5340-01-556-4769	338X5	3819749C2	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ .....	1
25	PAFZZ	5306-01-564-7847	5F5P2	3557551C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
26	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	2

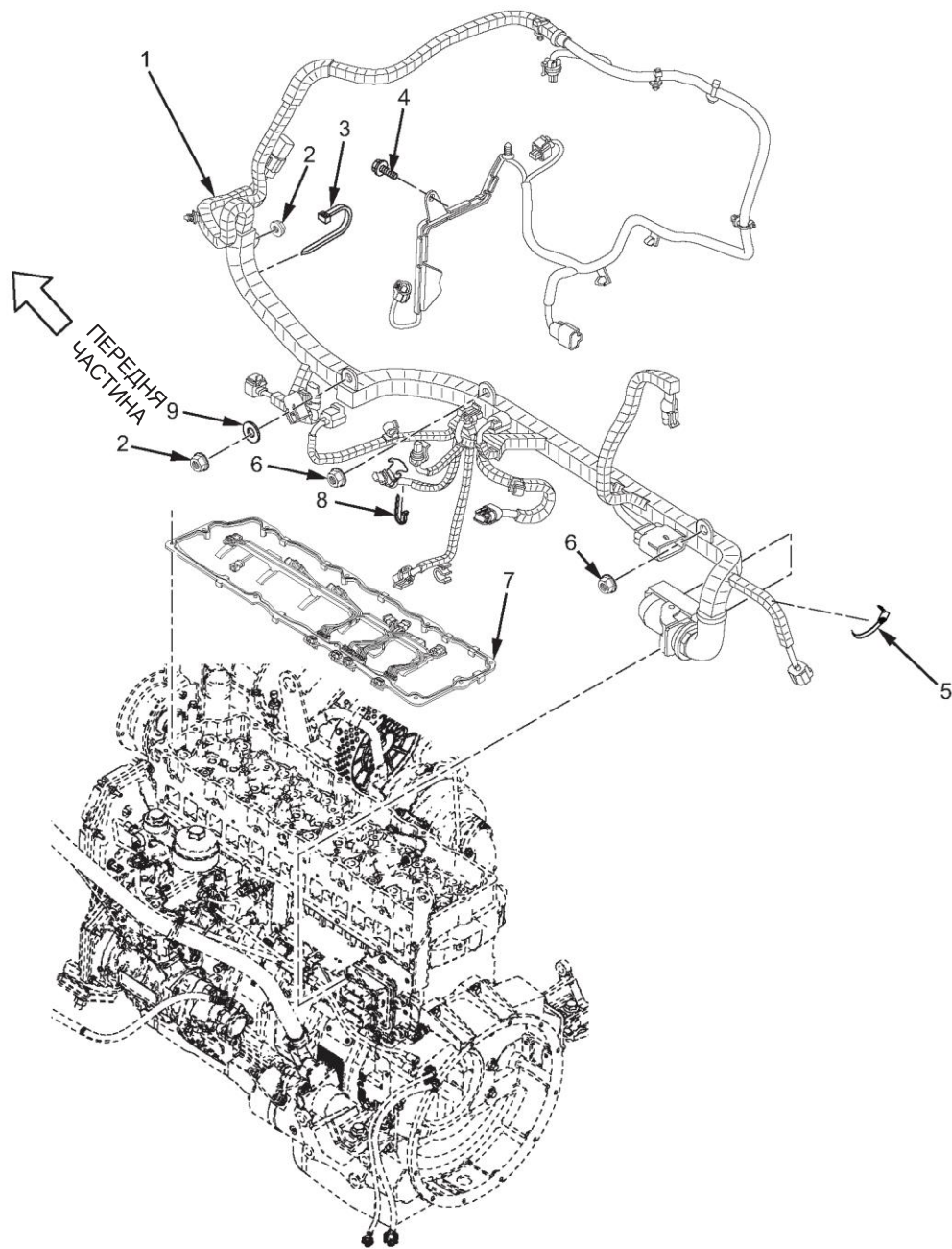
КІНЕЦЬ РИСУНКА





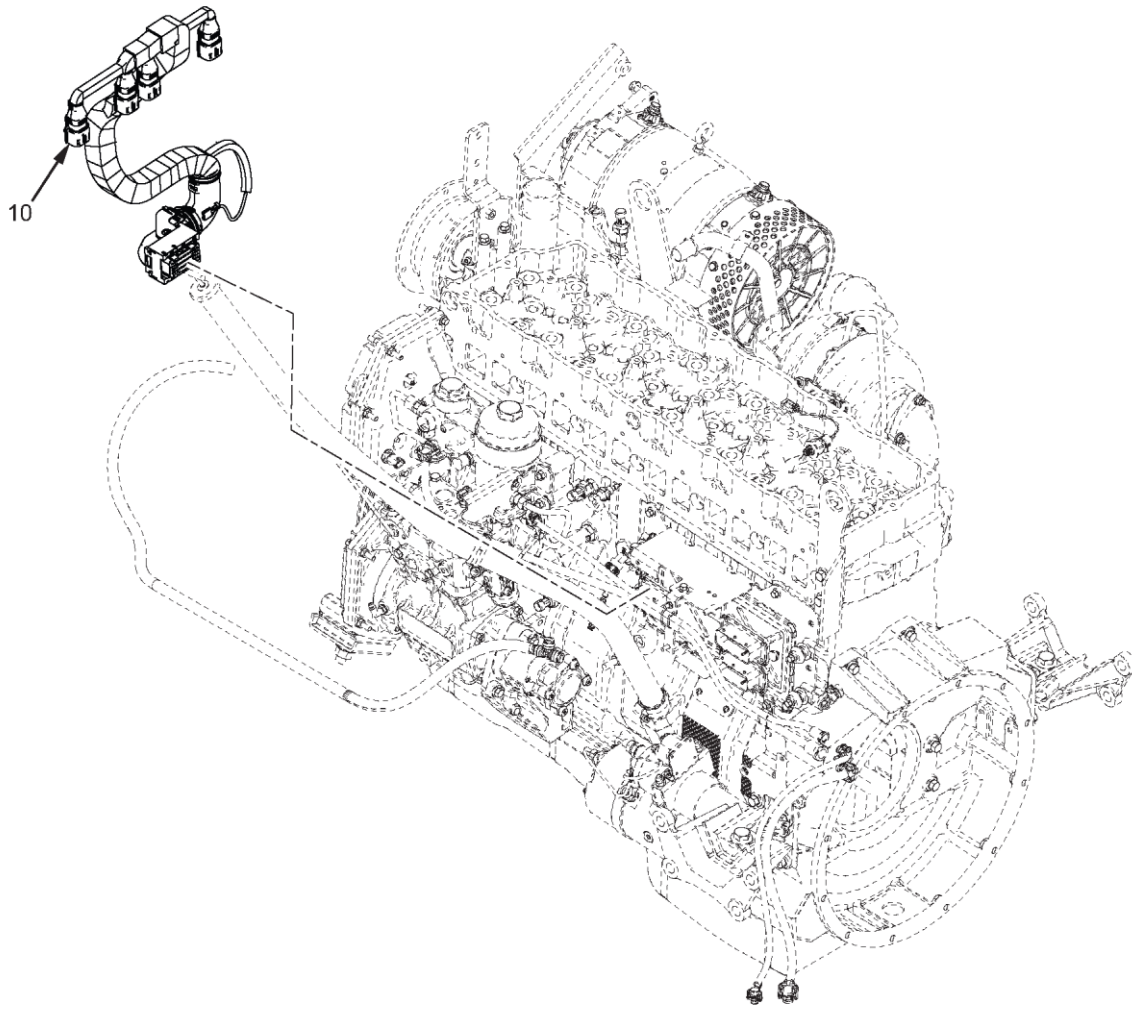
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТИ ДАТЧИКІВ ДВИГУНА ТА ФОРСУНОК**

---



MXP51997

Рисунок 84. Джгути датчиків двигуна та форсунок (аркуш 1 з 2).



MXR63282

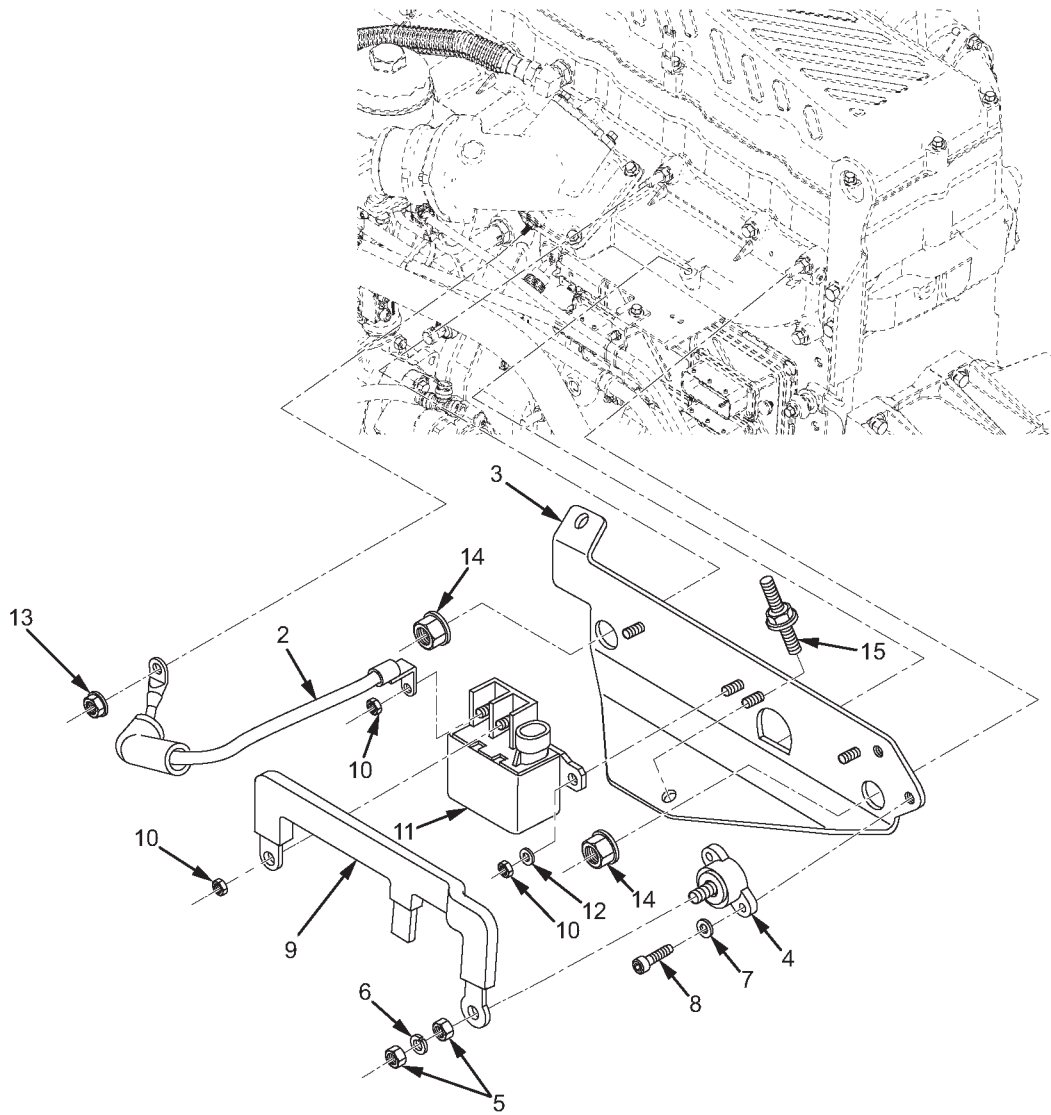
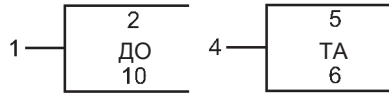
Рисунок 85. Джгути датчиків двигуна та форсунок (аркуш 2 з 2).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 84. ДЖГУТИ ДАТЧИКІВ ДВИГУНА ТА ФОРСУНОК.</b>	
1	PAFZZ	6150-01-566-5837	338X5	1882777C93	ДЖГУТ У ЗБОРІ, ДВИГУН.....	1
2	PAFZZ	5310-01-566-9180	019L2	1878093C1	ГАЙКА, ПЛАСКА, КОНІЧНЕ СІДЛО .....	2
3	PAFZZ	2590-01-513-4557	53421	T50L-0HS	РЕМІНЕЦЬ, СТЯЖКА, ЕЛ. ....	8
4	PAFZZ	5306-01-535-8160	0Y3H3	0161881	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
5	PAFZZ	4730-01-566-6652	53421	BT105L	КОЛІНО, ВТУЛКА.....	1
6	PAFZZ	5310-01-566-6359	019L2	1877830C2	ГАЙКА, ГЛАДКА, У ЗБОРІ .....	2
7	PAFZZ	5330-01-566-5712	56A45	1850499C92	ПРОКЛАДКА ДЖГУТА КЛАПАННОЇ КРИШКИ	1
8	PAFZZ	5340-01-556-6086	338X5	3556343C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ .....	1
9	PAFZZ	5310-01-621-3497	3A054	90618A700	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	1
10	PAFZZ	6150-01-566-5828	338X5	1881053C92	ДЖГУТ У ЗБОРІ, ДВИГУН.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ НАГРІВАЧА ВПУСКНОГО ПОВІТРЯ КОЛЕКТОРА**

---



MXP51996

Рисунок 85. Джгут проводів нагрівача впускного повітря колектора.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>						
<b>РИС. 85. ДЖГУТ ПРОВODІВ НАГРІВАЧА ВПУСКНОГО ПОВІТРЯ КОЛЕКТОРА.</b>						
1	PAFFF	6150-01-568-5806	338X5	1882207C92	ДЖГУТ ПРОВODІВ .....	1
2	PAFZZ	6150-01-566-5834	338X5	1882163C1	. ДЖГУТ НАГРІВАЧА ВПУСКНОГО ПОВІТРЯ КОЛЕКТОРА ДВИГУНА .....	1
3	PAFZZ	2590-01-629-4280	338X5	1873109C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
4	PAFZZ	5940-01-629-4284	53YТ3	SBR-516B-SNAV	. ТЕРМІНАЛ, ШПИЛЬКА .....	1
5	PAFZZ	5310-01-580-4311	338X5	26302R1	. . ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	2
6	PAFZZ	5310-01-563-5338	338X5	27304R1	. . ШАЙБА, ПРУЖНА.....	1
7	PAFZZ	5310-00-045-3296	80205	MS35338-43	. ШАЙБА, ПРУЖНА.....	2
8	PAFZZ	5306-01-566-5826	0Y3H3	0135896	. ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГР. ЗАГЛИБЛЕННЯ.....	2
9	PAFZZ	6150-01-566-5836	338X5	1882220C1	. ШИНОПРОВІД НАГРІВАЧА ВПУСКНОГО ПОВІТРЯ КОЛЕКТОРА У ЗБОРІ.....	1
10	PAFZZ	5310-01-353-1895	0Y3H3	11512269	. ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	4
11	PAFZZ	5945-01-566-6898	OKLD7	V23132-A2001-B200	. РЕЛЕ У ЗБОРІ.....	1
12	PAFZZ	5310-01-567-1388	5F5P2	934948R1	. ШАЙБА ПЛАСКА. № 6.....	2
13	PAFZZ	5310-01-566-5703	338X5	1847905C1	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	1
14	PAFZZ	5310-01-556-5555	0Y3H3	40166	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	2
15	PAFZZ	5307-01-566-6879	338X5	1820516C1	ШПИЛЬКА, ЗАМКНУТА .....	1

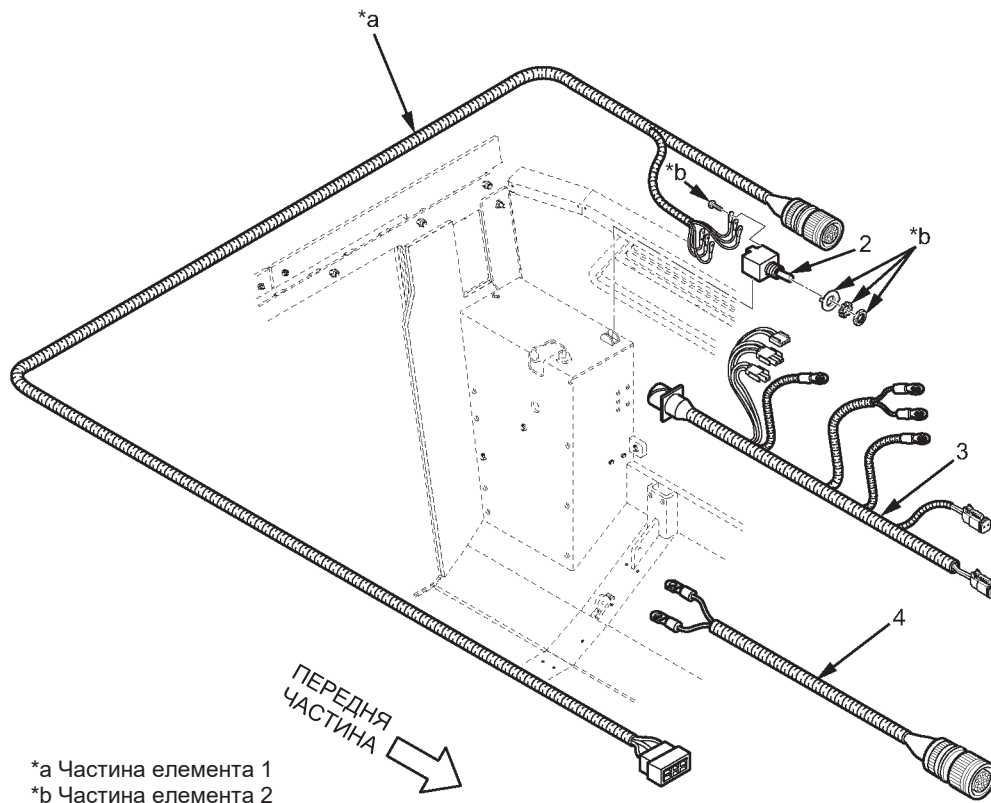
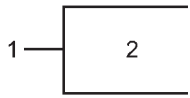
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДРОТЯНІ З'ЄДНАННЯ ГІДРАВЛІЧНОЇ СИСТЕМИ РАМПИ ЗАДНІХ ДВЕРЕЙ  
(M1235A4/M1235A5)**

---



МХР57497

Рисунок 86. Дротяні з'єднання гідравлічної системи рампи задніх дверей (M1235A4/M1235A5).

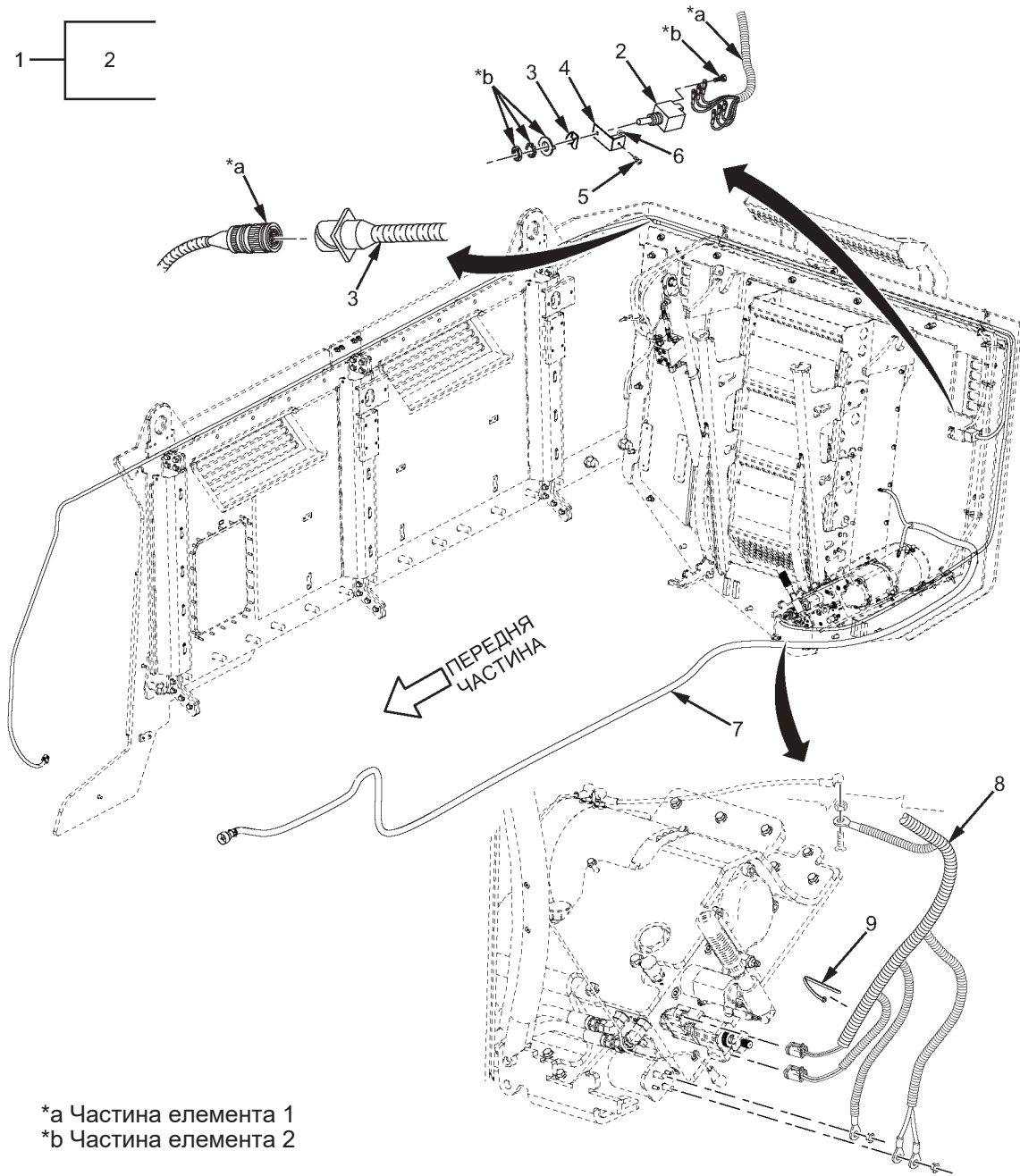
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 86. ДРОТЯНІ З'ЄДНАННЯ ГІДРАВЛІЧНОЇ СИСТЕМИ РАМПИ ЗАДНІХ ДВЕРЕЙ (M1235A4/M1235A5).</b>	
1	PAFZZ	6150-01-568-5823	657X7	H5080230	ДЖГУТ ПРОВODІВ УОС: OGP, RWS.....	1
2	PAFZZ	5930-00-488-4691	96906	MS27407-6	. ПЕРЕМИКАЧ, ДВОПОЗИЦІЙНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
3	PAFZZ	6150-01-587-3340	657X7	H5080228	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ. УОС: OGP, RWS.....	1
4	PAFZZ	6150-01-556-5588	657X7	H5070094	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ. УОС: OGP, RWS.....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДРОТЯНІ З'ЄДНАННЯ ГІДРАВЛІЧНОЇ СИСТЕМИ РАМПИ ЗАДНІХ ДВЕРЕЙ (M1266A1)**

---



МХР57501

Рисунок 87. Дротяні з'єднання гідравлічної системи рампи задніх дверей (M1266A1).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 87. ДРОТЯНІ З'ЄДНАННЯ ГІДРАВЛІЧНОЇ СИСТЕМИ РАМПИ ЗАДНІХ ДВЕРЕЙ (М1266А1).</b>	
1	PAFZZ	6150-01-556-5791	338X5	3113129C91	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	5930-00-488-4691	96906	MS27407-6	. ПЕРЕМИКАЧ, ДВОПОЗИЦІЙНИЙ УОС: АВМ .....	1
3	PAFZZ	5930-00-687-1079	96906	MS24417-1	ЗАХИСНИЙ КОЖУХ ПЕРЕМИКАЧА УОС: АВМ .....	1
4	PAFZZ	2590-01-647-4481	338X5	4048526C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ .....	1
5	PAFZZ	5306-01-590-7577	03КТ1	40422R1	БОЛТ, КВАДРАТНА ШИЙКА УОС: АВМ .....	1
6	PAFZZ	5310-01-566-9357	338X5	262047C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ПОДОВЖЕНА УОС: АВМ .....	1
7	PAFZZ	6150-01-556-5588	657X7	H5070094	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ. УОС: АВМ .....	1
8	PAFZZ	6150-01-652-4186	338X5	3741795C1	ДЖГУТ ПРОВОДІВ, КРОНШТЕЙН УОС: АВМ .....	1
9	PAFZZ	5340-00-421-5015	53421	T50R-OHS	ОБВ'ЯЗКА УОС: АВМ .....	4

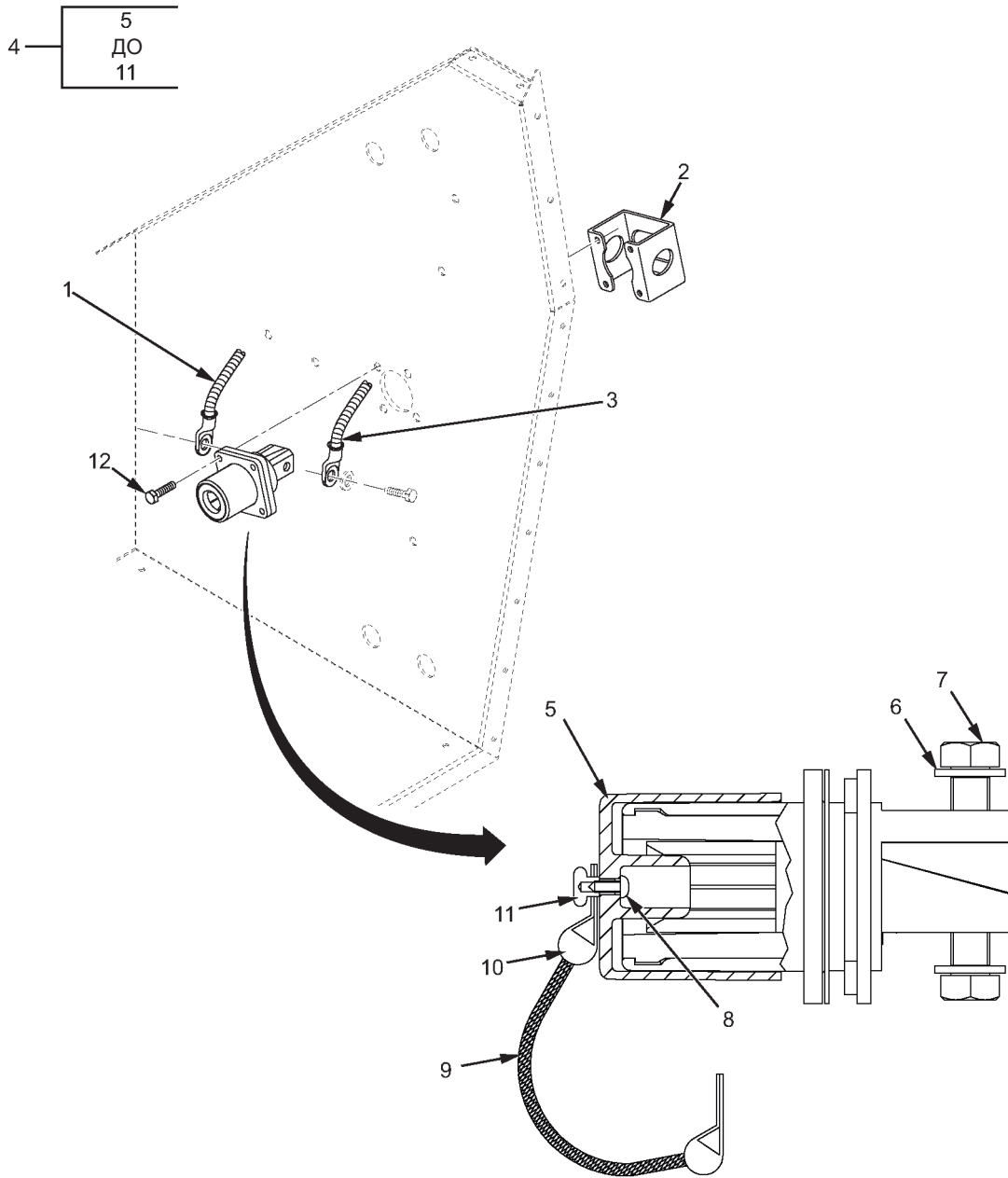
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ ДЛЯ ШВИДКОГО СТАРТУ СТАНДАРТУ НАТО**

---



MXP56541

Рисунок 88. Джгут проводів для швидкого старту стандарту NATO.

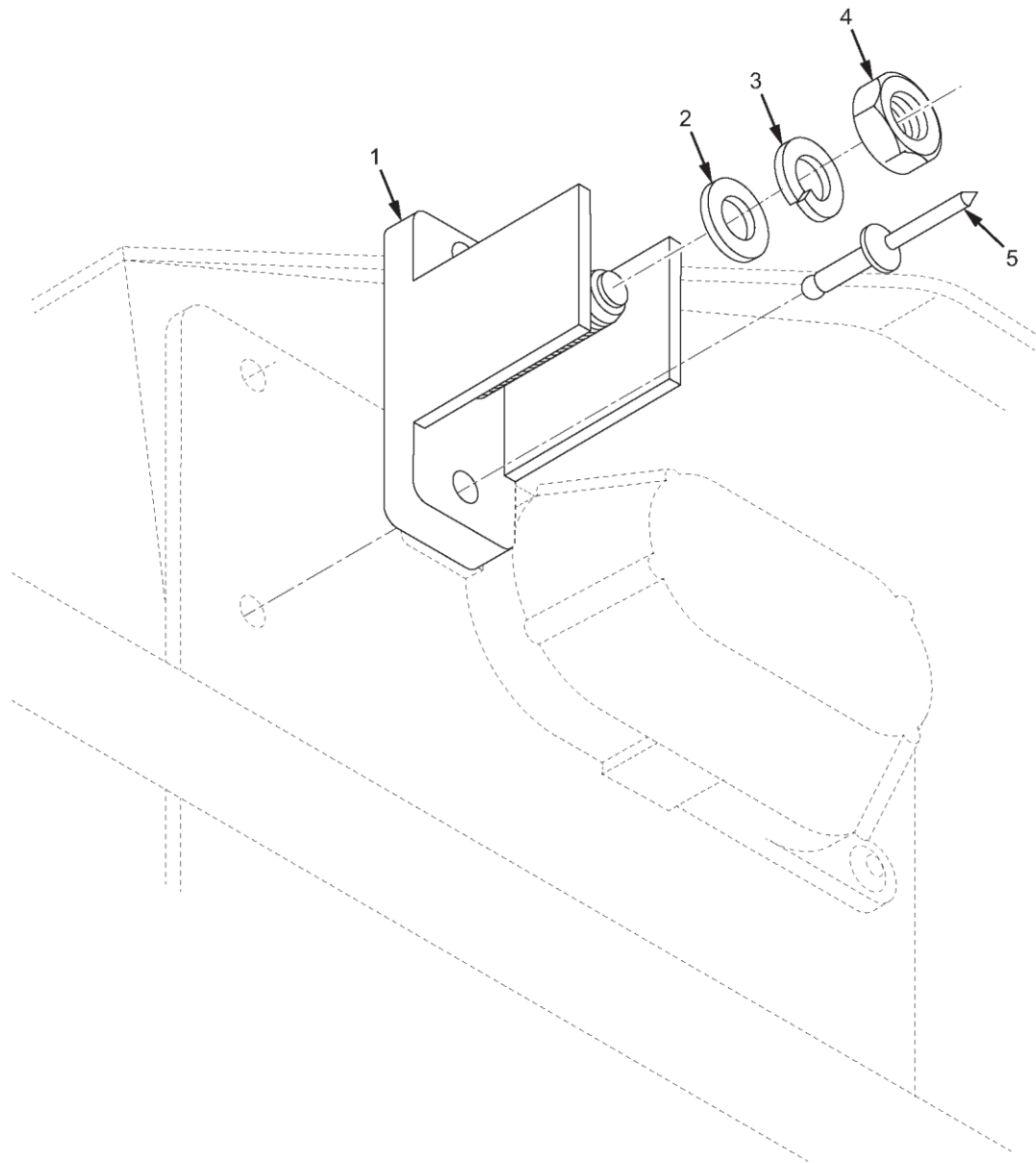
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВІДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 88. Джгут проводів для швидкого старту стандарту НАТО.</b>	
1	PAFZZ	6150-01-556-5597	338X5	3112825C1	З'ЄДНУВАЛЬНИЙ КАБЕЛЬ, АКУМУЛЯТОР ...	1
2	PAFZZ	2590-01-610-0607	338X5	3986153C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ.....	1
3	PAFZZ	6145-01-556-5598	5G996	R4X6831220	КАБЕЛЬ ЖИВЛЕННЯ, ЕЛЕКТР.....	1
4	PAFZZ	4730-01-556-5795	3P0G5	ABORD954	НАПІВМУФТА, ШВИДКОЗНІМНА.....	1
5	PAFZZ	5340-01-592-0036	338X5	2606909C1	. КОВПАК, ПИЛОЗАХИСНИЙ.....	1
6	PAFZZ	5310-01-556-4486	5F5P2	120382	. ШАЙБА, ПРУЖНА.....	2
7	PAFZZ	5305-00-269-3233	80204	B1821BH038F063N	. ГВИНТ ІЗ ШЕСТИГРАННОЮ ГОЛОВКОЮ ..	2
8	XAFZZ		3P0G5	ABORD197CH	. ГВИНТ.....	1
9	XAFZZ		3P0G5	ABORD166NJ	. ШНУР, НЕЙЛОНОВИЙ, 0,15 М.....	1
10	XAFZZ		3P0G5	ABORD165NJ	. ШНУР, КЛЕМНИЙ.....	2
11	XAFZZ		3P0G5	ABORD196AA	. ЗАКЛЕПКА.....	1
12	PAFZZ	5305-01-567-0280	03KT1	30290R1	ГВИНТ, МАШИНИЙ УОС: АВМ.....	4
12	PAFZZ	5305-01-566-6443	338X5	447523001	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: OGP, RWS.....	4

КІНЕЦЬ РИСУНКА



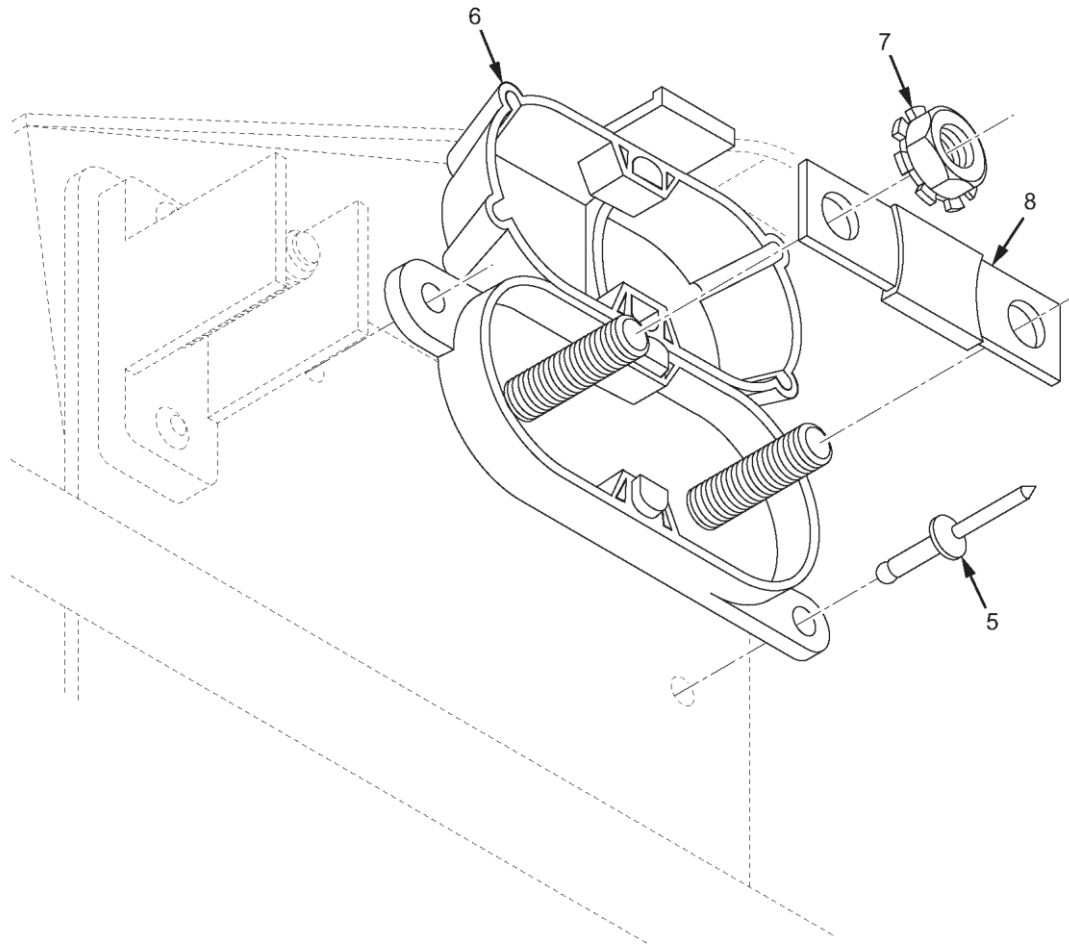
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
РОЗПОДІЛЬНИЙ БЛОК 24 В І БЛОК ЗАПОБІЖНИКІВ 12 В У ПІДКАПОТНОМУ ПРОСТОРИ**

---



МХР56624

Рисунок 89. Розподільний блок 24 В і блок запобіжників 12 В у підкапотному просторі (аркуш 1 з 2).



МХР56625

Рисунок 89. Розподільний блок 24 В і блок запобіжників 12 В у підкапотному просторі (аркуш 2 з 2).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 89. РОЗПОДІЛЬНИЙ БЛОК 24 В І БЛОК ЗАПОБІЖНИКІВ 12 В У ПІДКАПОТНОМУ ПРОСТОРІ.</b>	
1	PAFZZ	5940-01-556-4865	338X5	1655686C91	СТОВПЧИК КОНТАКТНИЙ, ЕЛЕКТР. ....	1
2	PAFZZ	5310-01-065-2596	0Y3H3	33115	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	1
3	PAFZZ	5310-01-556-4486	5F5P2	120382	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	1
4	PAFZZ	5310-01-556-6455	0Y3H3	36105	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	1
5	PAFZZ	5320-01-512-9947	9K475	SSPI-06-07	ЗАКЛЕПКА ТВЕРДА .....	4
6	PAFZZ	5920-01-556-6192	005K5	FMG-101	УТРИМУВАЧ ЗАПОБІЖНИКА, МОНТАЖ. ГНІЗДО .....	1
7	PAFZZ	5310-01-556-6230	338X5	3606527C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ЗУБЧАСТА.....	2
8	PAFZZ	5920-01-512-9895	338X5	3500131C2	ЗАПОБІЖНИК, ПАТРОН .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ ДЖГУТ ПРОВІДІВ ШАСІ**

---

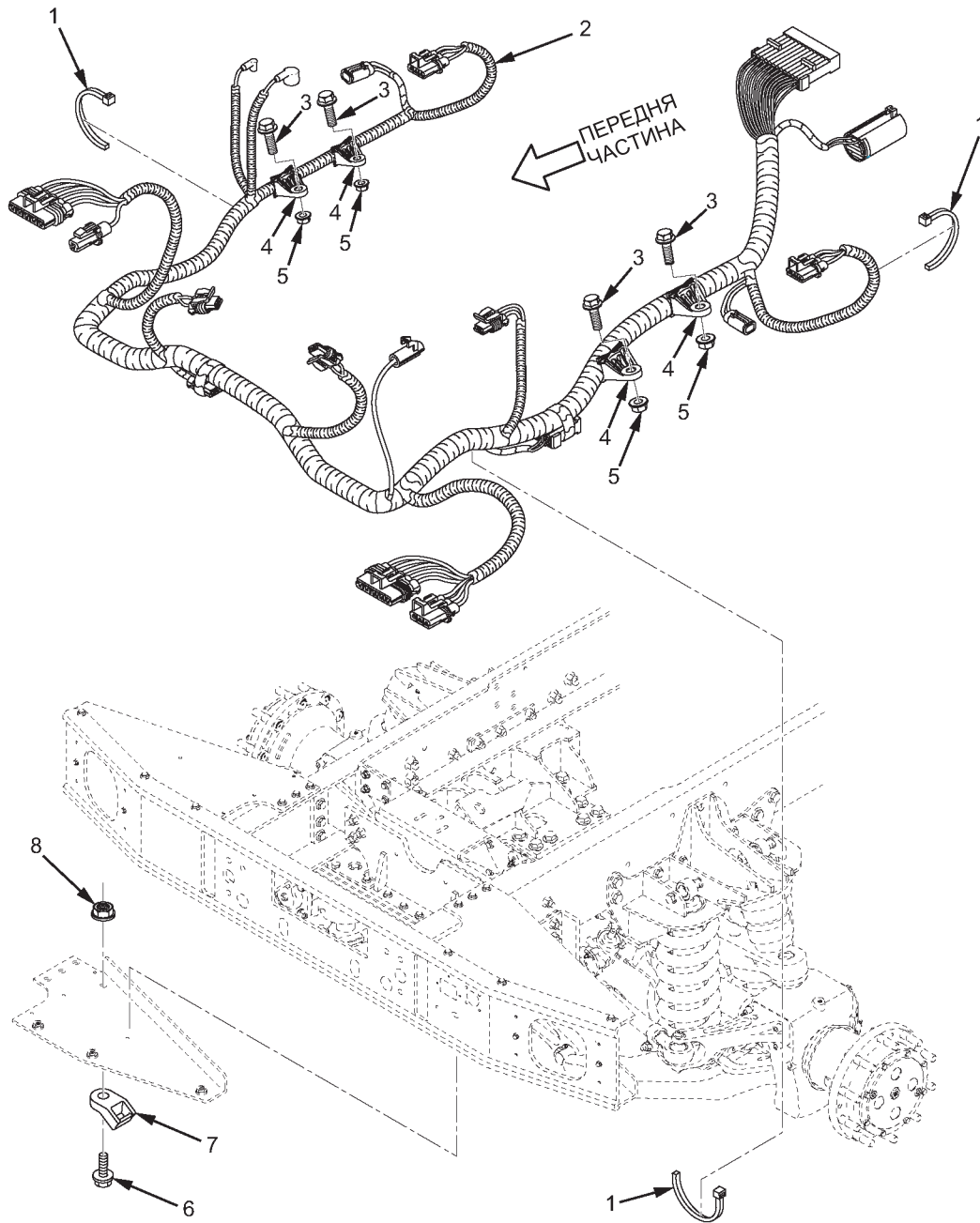


Рисунок 90. Передній джгут проводів шасі.

МХР53113

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 90. ПЕРЕДНІЙ ДЖГУТ ПРОВODІВ ШАСІ.</b>	
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: АВМ.....	25
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: OGR, RWS.....	23
2	PAFZZ	6150-01-588-1864	338X5	3867760C93	ДЖГУТ ПРОВODІВ, ВРА.....	1
3	PAFZZ	5306-01-512-1654	5F5P2	31055R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М8 X 25.....	4
4	PAFZZ	5975-01-587-4453	53421	MT2023007CST	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D.....	4
5	PAFZZ	5310-01-556-6508	3НН58	MF812510D7P0	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	4
6	PAFZZ	5306-01-556-6524	0Y3H3	0161882	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
7	PAFZZ	5975-01-584-3787	53421	HDM312	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D.....	2
8	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. М8 ШЕСТИГР.....	2

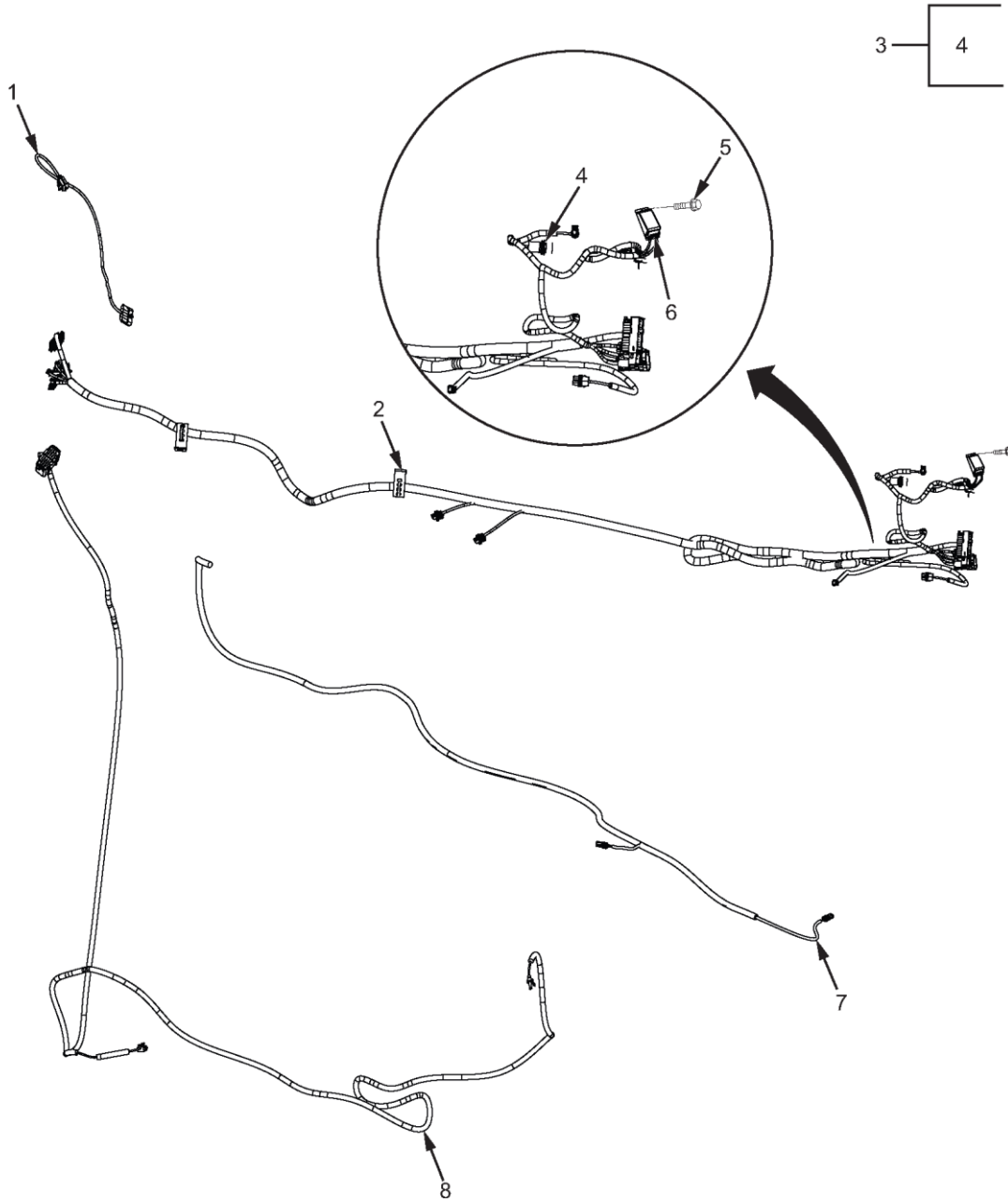
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЖГУТ ПРОВІДІВ ШАСІ**

---



MXP57949

Рисунок 91. Центральний джгут проводів шасі.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 91. ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЖГУТ ПРОВODІВ ШАСІ.</b>	
1	PAFZZ	6150-01-632-5149	338X5	3992328C91	ДЖГУТ НАБОРУ З 4 ПРОВODІВ .....	1
2	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: АВМ .....	6
2	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: OGR, RWS.....	19
3	PAFZZ	2590-01-611-5824	338X5	3925905C91	ДЖГУТ ПРОВODІВ УОС: АВМ .....	1
3	PAFZZ	5995-01-608-6809	338X5	3868048C92	ДЖГУТ ПРОВODІВ УОС: OGR, RWS.....	1
4	PAFZZ	5905-01-590-0261	338X5	3519178C91	. РЕЗИСТОР, ЕЛЕКТРИЧНИЙ, ТЕРМО .....	1
5	PAFZZ	5306-01-584-1124	338X5	31045R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	3
6	PAFZZ	2530-01-583-8832	1MVZ1	676762	БЛОК КЕРУВАННЯ, ПНЕВМ.....	1
7	PAFZZ	2590-01-609-7824	338X5	3869544C91	ДЖГУТ ПРОВODІВ ДЛЯ ПРОХОДУ КРІЗЬ ЦЕНТРАЛЬНУ СИСТЕМУ ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІС)	1
8	PAFZZ	6150-01-648-5193	338X5	3915096C92	ДЖГУТ ПРОВODІВ АБС RSP .....	1

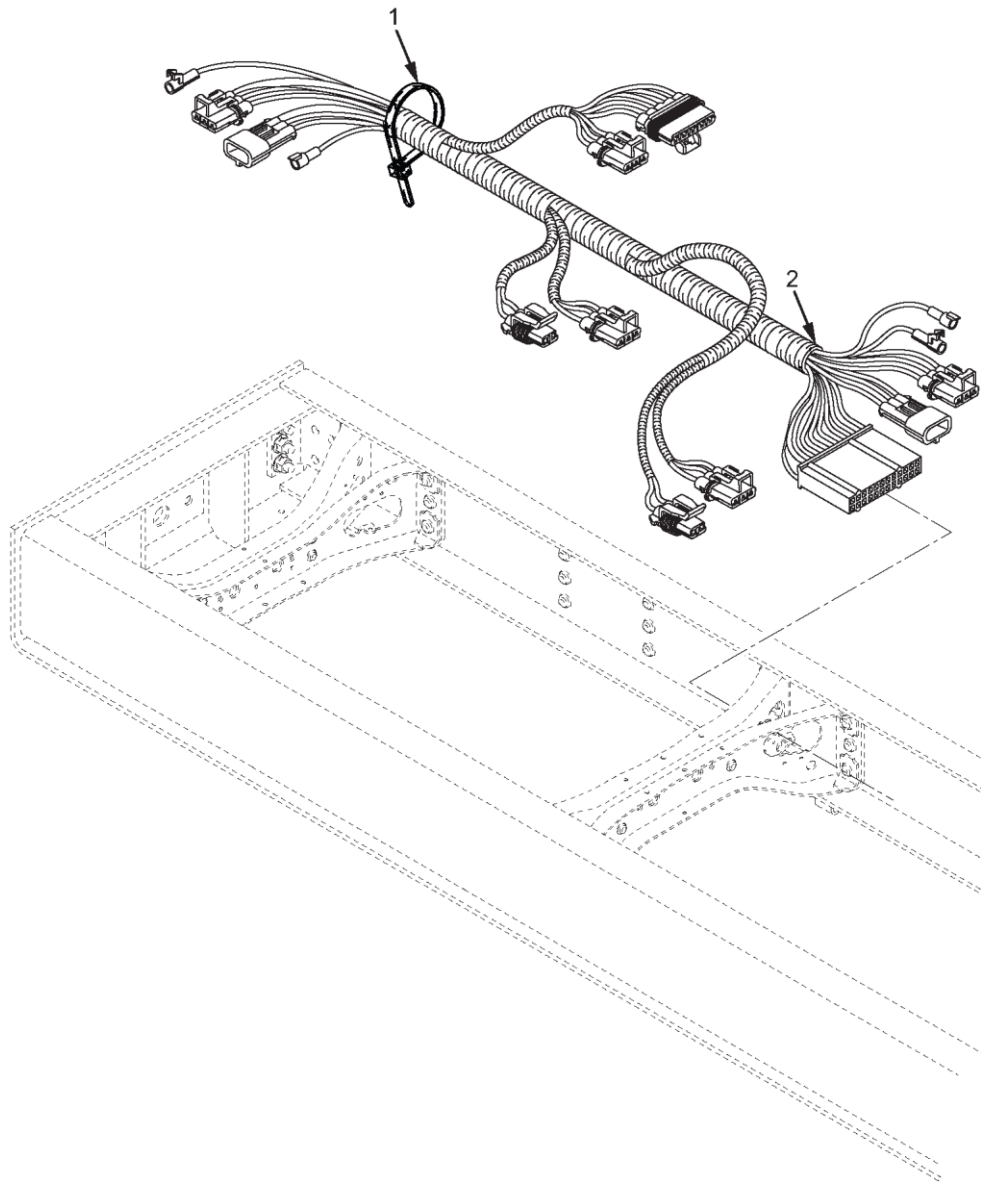
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІЙ ДЖГУТ ПРОВОДІВ ШАСІ**

---



MXP54285

Рисунок 92. Задній джгут проводів шасі.

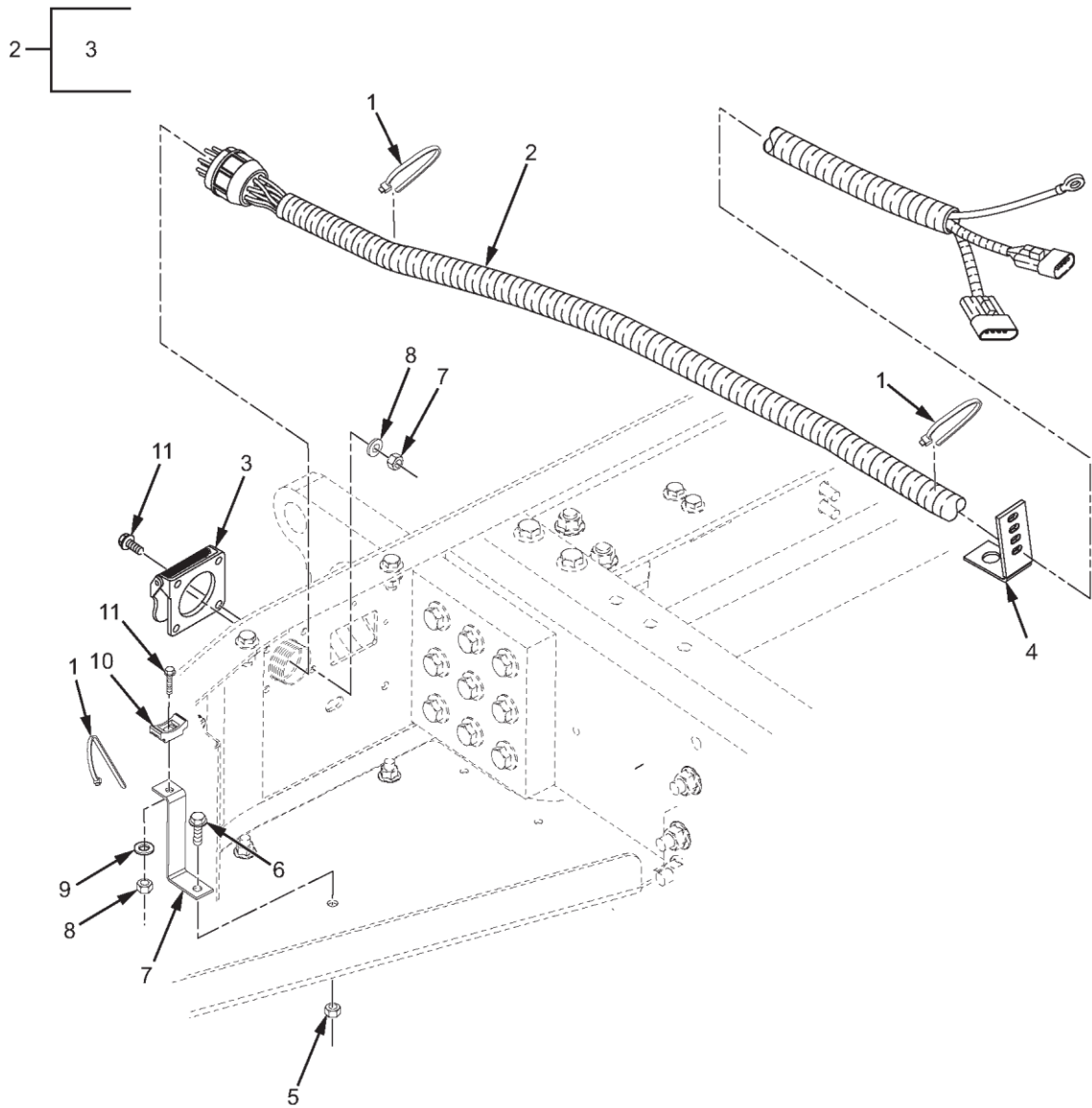
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ	
					РИС. 92. ЗАДНІЙ ДЖГУТ ПРОВODІВ ШАСІ.	
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ.....	17
2	PAFZZ	6150-01-588-1867	338X5	3867913C92	ДЖГУТ ПРОВODІВ, BRA.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ ДЖГУТ ПРОВІДІВ ПРИЧЕПА**

---



МХР53106

Рисунок 93. Передній джгут проводів причепа.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 93. ПЕРЕДНІЙ ДЖГУТ ПРОВODІВ ПРИЧЕПА.</b>	
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: АВМ .....	25
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: OGR, RWS.....	2
2	PAFZZ	6150-01-556-6307	338X5	3673938C91	ДЖГУТ ПРОВODІВ .....	1
3	PAFZZ	5935-00-773-1428	19207	7731428	. КРИШКА, ЕЛЕКТРИЧНА .....	1
4	PAFZZ	5340-01-540-1389	338X5	3517469C1	КРОНШТЕЙН, КУТОВИЙ .....	1
5	PAFZZ	5310-01-512-6135	3НН58	MF101510D7PO	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	2
6	PAFZZ	5306-01-512-1593	0Y3H3	11115681	БОЛТ, МАШИНИЙ.....	2
7	PAFZZ	5340-01-568-6352	03KT1	3822041C1	КРОНШТЕЙН, КУТОВИЙ .....	2
8	PAFZZ	5310-01-242-0406	39428	90473A09	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	6
9	PAFZZ	5310-00-582-5965	80205	MS35338-44	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	6
10	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D .....	2
11	PAFZZ	5306-01-242-1078	5F5P2	25483R1	БОЛТ, МАШИНИЙ 1/4-20 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА X 1,0.....	6

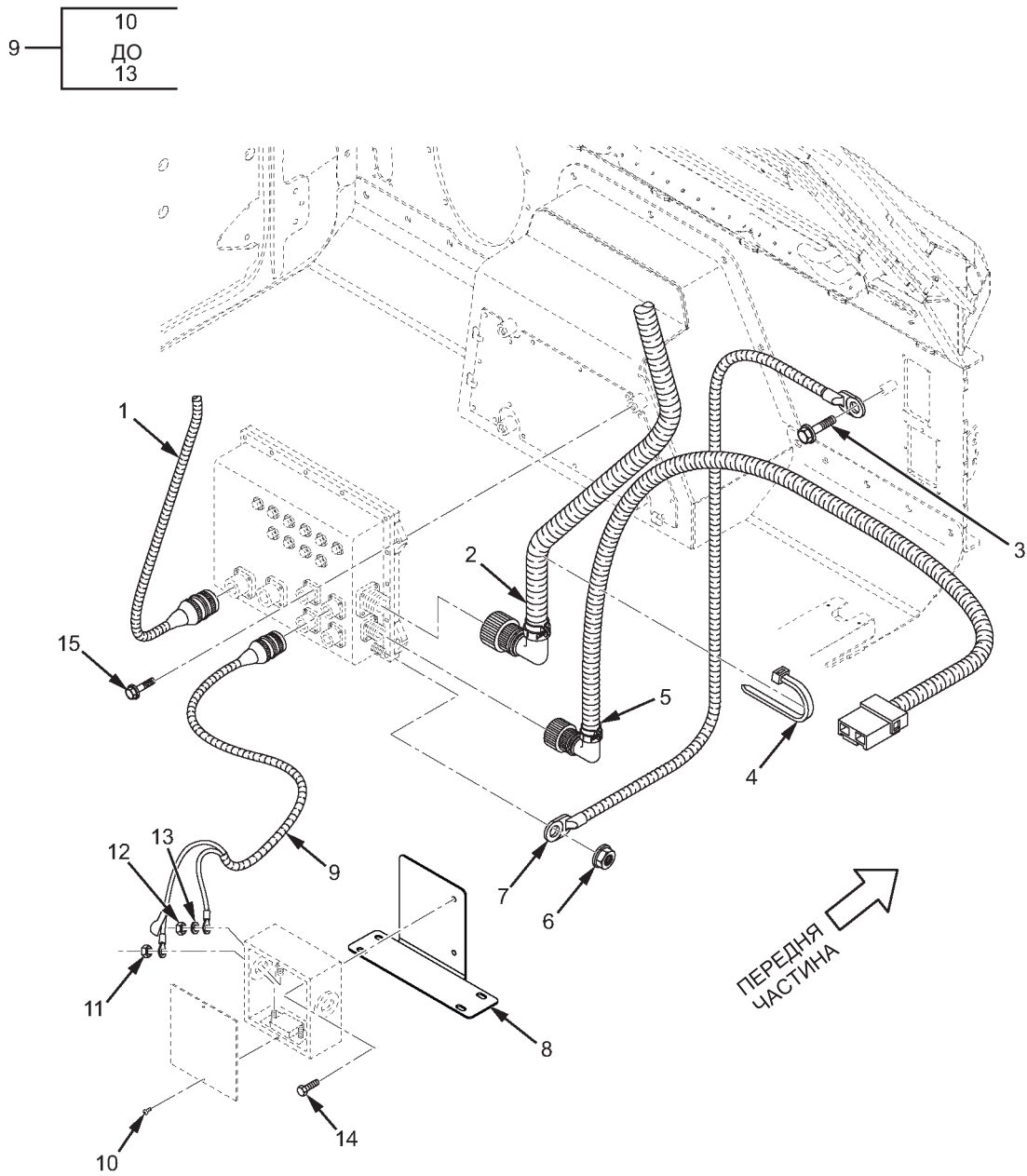
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
МОНТАЖ МОДУЛЯ РОЗПОДІЛУ ЖИВЛЕННЯ (РДМ)**

---



МХР56623

Рисунок 94. Монтаж модуля розподілу живлення (PDM).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВІДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>						
<b>РИС. 94. РОЗПОДІЛ ПОТУЖНОСТІ НАЛАШТУВАННЯ МОДУЛЯ (PDM).</b>						
1	PAFZZ	6150-01-568-5800	1BT94	H5070257	ДЖГУТ ПРОВІДІВ .....	1
2	PAFZZ	6150-01-607-2624	657X7	H5070098	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ УОС: АВМ .....	1
3	PAFZZ	5306-01-556-4638	0Y3H3	19918	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	3
3	PAFZZ	5306-01-556-4638	0Y3H3	19918	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	1
4	PAFZZ	3940-01-556-6275	53421	T255RONIRX2	РЕМІНЕЦЬ, ЗАВ'ЯЗКА, ЕЛ. ....	2
5	PAFZZ	6150-01-556-5785	338X5	3113121C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ .....	1
6	PAFZZ	5310-01-609-3556	338X5	3821118C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ .....	1
7	PAFZZ	6150-01-556-5596	338X5	3112827C91	ЖИЛА. ЕЛ.....	1
8	PAFZZ	2590-01-652-0796	338X5	3992719C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
9	PAFZZ	6150-01-568-3503	657X7	H5080001	ТУРЕЛЬ ДЖГУТА ПРОВІДІВ.....	1
10	PAFZZ	5305-01-662-2649	338X5	34-00918-06	. ГВИНТ .....	2
11	PAFZZ	5310-01-556-3021	0Y3H3	37018	. ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	2
12	PAFZZ	5310-01-597-3809	338X5	120391	. ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
13	PAFZZ	5310-01-504-1941	0Y3H3	36028	. ГАЙКА.....	2
14	PAFZZ	5305-01-555-4991	338X5	3821149C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА Н УОС: АВМ .....	2
14	PAFZZ	5305-01-539-5324	338X5	3821079C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: OGP, RWS.....	2
15	PAFZZ	5306-01-565-3467	338X5	3821082C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	4
15	PAFZZ	5306-01-565-3467	338X5	3821082C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	2

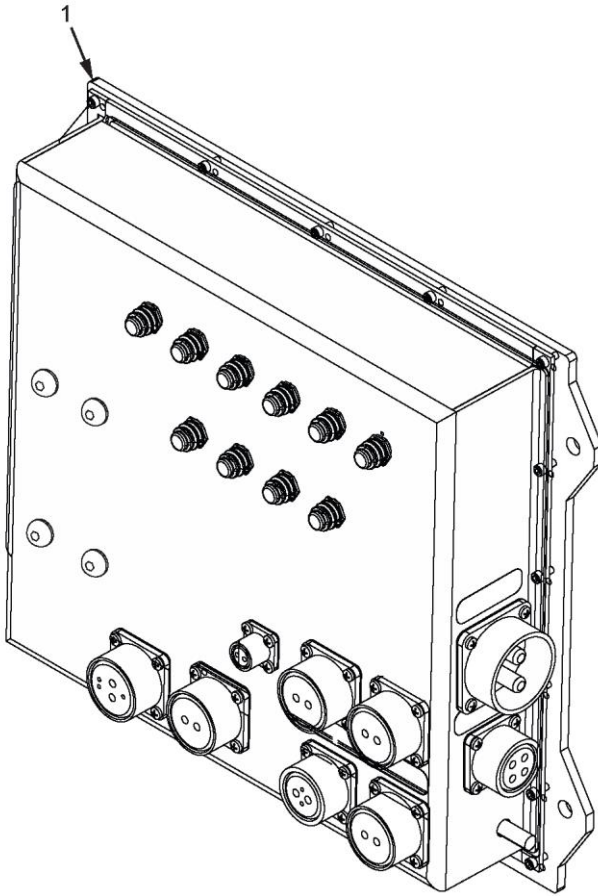
КІНЕЦЬ РИСУНКА



---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
МОДУЛЬ РОЗПОДІЛУ ЖИВЛЕННЯ У ЗБОРІ**

---



MXP55553

Рисунок 95. Блок розподілу живлення у зборі.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
1	PAFZZ	5998-01-566-4612	338X5	3825547C92	ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВІДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ РИС. 95. БЛОК РОЗПОДІЛУ ЖИВЛЕННЯ У ЗБОРІ. ЕЛЕКТРОННИЙ КОМПОНЕНТ.....	1

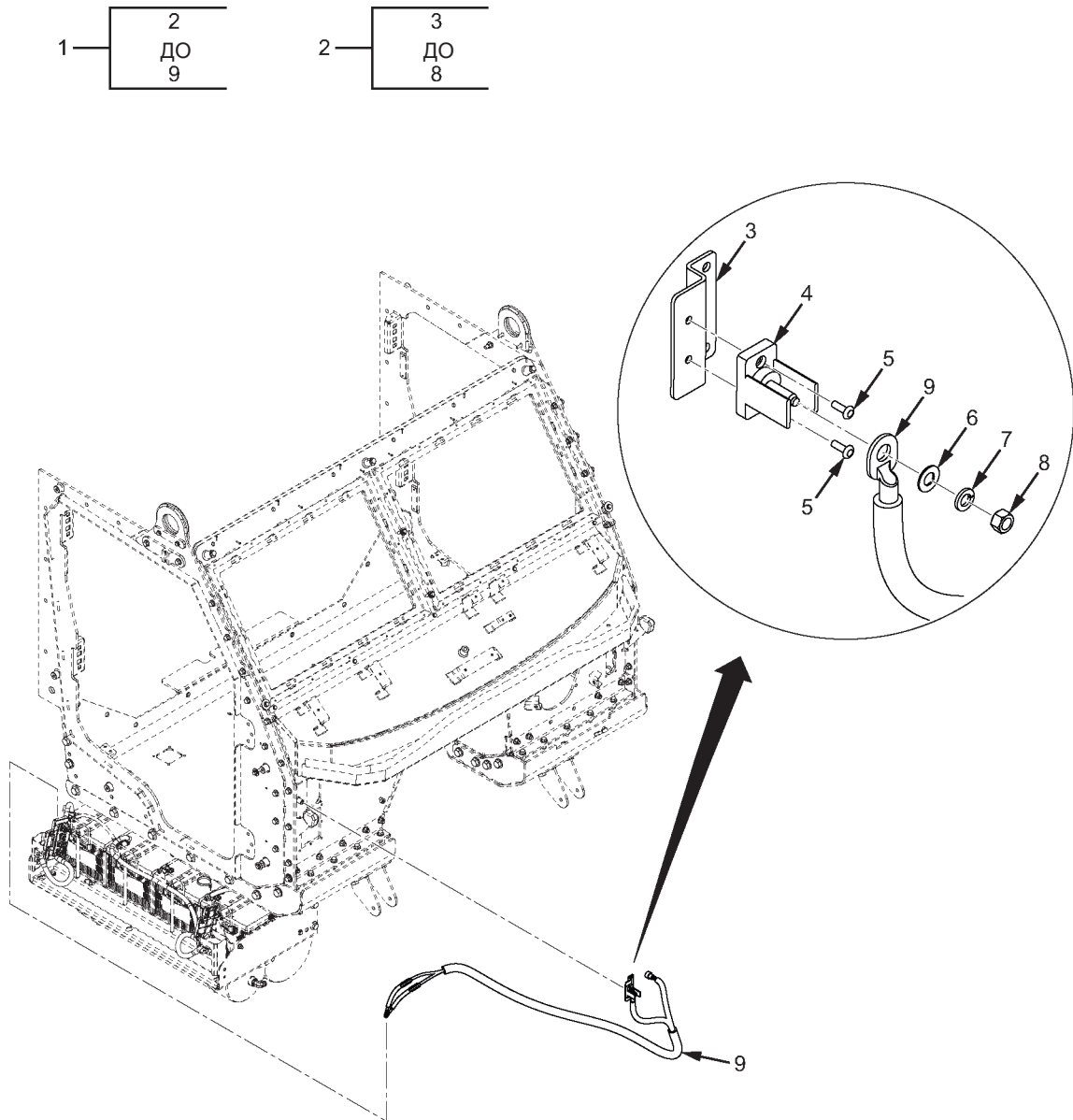
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ЖИВЛЕННЯ ЗІ ШПИЛЬКАМИ 24 В (М1235А4/М1235А5)**

---



МХР57656

Рисунок 96. Джгут живлення зі шпильками 24 В (М1235А4/М1235А5).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 96. ДЖГУТ ЖИВЛЕННЯ ЗІ ШПИЛЬКАМИ 24 В (М1235А4/М1235А5).</b>	
1	PAFFF	6150-01-568-5802	338X5	3835154C91	ДЖГУТ ПРОВODІВ УОС: OGP, RWS.....	1
2	PAFFF	5340-01-652-1373	338X5	4066988C91	. КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
3	XAFZZ		338X5	4066987C1	.. КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
4	PAFZZ	5940-01-556-4865	338X5	1655686C91	.. З'ЄДНУВАЛЬНИЙ СТОВПЧИК, ЕЛЕКТР., УОС: OGP, RWS.....	1
5	PAFZZ	5320-01-512-9947	9K475	SSPI-06-07	.. ЗАКЛЕПКА СУЦІЛЬНА УОС: OGP, RWS.....	2
6	PAFZZ	5310-01-065-2596	0Y3H3	33115	.. ШАЙБА ПЛАСКА УОС: OGP, RWS.....	1
7	PAFZZ	5310-01-556-4486	5F5P2	120382	.. ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS.....	1
8	PAFZZ	5310-01-556-6455	0Y3H3	36105	.. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: OGP, RWS.....	1
9	PAFZZ	6150-01-641-7100	338X5	3944545C91	. КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, ЖИВЛЕННЯ УОС: OGP, RWS.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ ШАСІ 120 В (М1235А4/М1235А5)**

---

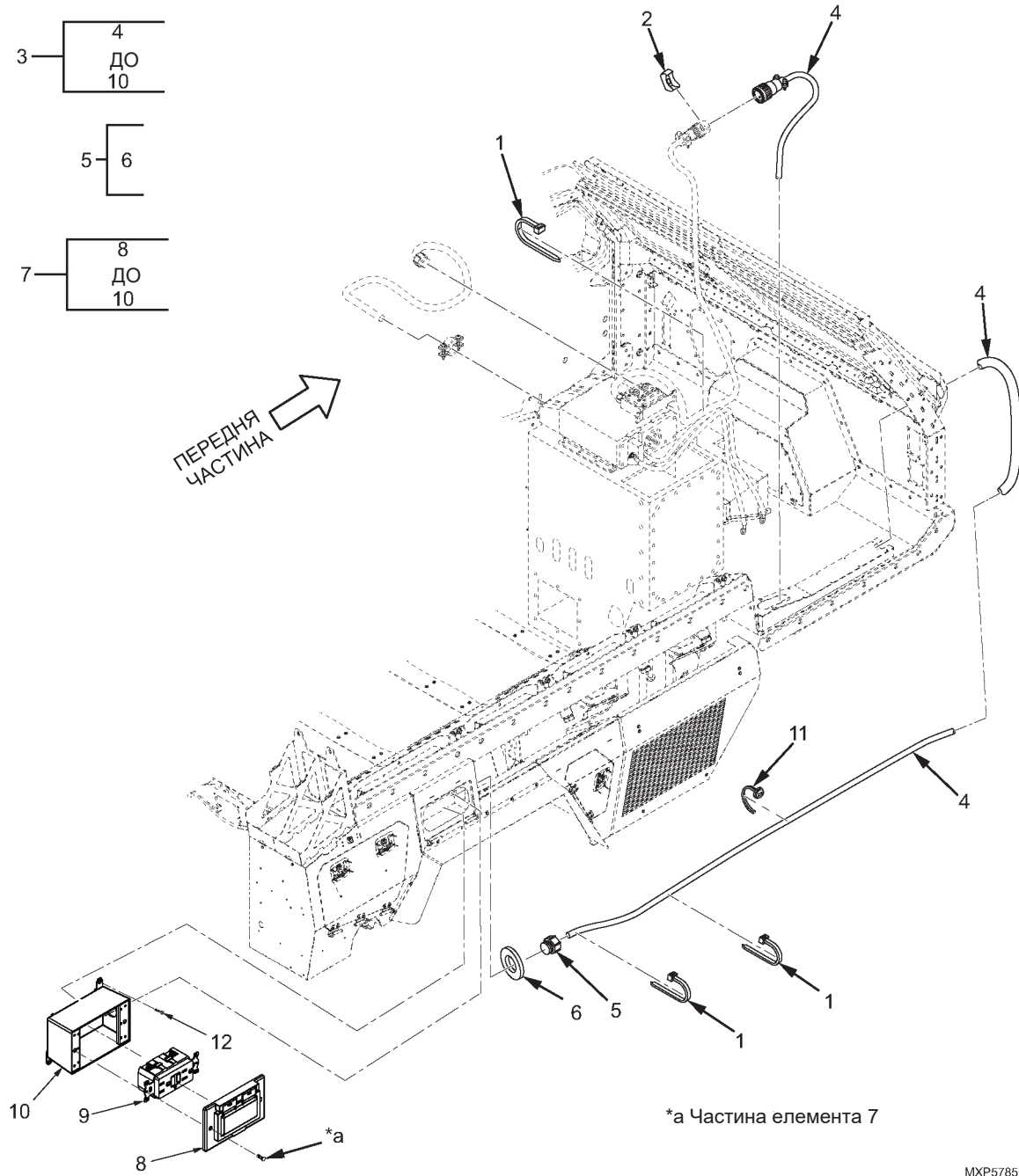


Рисунок 97. Джгут проводів шасі 120 В (M1235A4/M1235A5).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 97. ДЖГУТ ПРОВODІВ ШАСІ 120 В (M1235A4/M1235A5).</b>	
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: OGP, RWS.....	4
2	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D УОС: OGP, RWS.....	1
3	PAFFF	6150-01-568-5801	338X5	3833758C91	ДЖГУТ ПРОВODІВ УОС: OGP, RWS.....	1
4	XAFZZ		338X5	3943460C91	. КАБЕЛЬ У ЗБОРІ ЖИВЛЕННЯ УОС: OGP, RWS.....	1
5	PAFZZ	5975-01-599-4659	28520	8403	. ГЕРМЕТИЧНИЙ ФІТИНГ УОС: OGP, RWS.....	1
6	PAFZZ	5331-01-556-6809	338X5	876108C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ УОС: OGP, RWS.....	1
7	XAFZZ		338X5	3943461C1	. КОРОБКА, ПРИЙМАЛЬНА УОС: OGP, RWS.....	1
8	PAFZZ	5340-01-648-5185	338X5	3114024C1	. . КРИШКА, ДОСТУП УОС: OGP, RWS.....	1
9	PAFZZ	5925-01-572-6023	338X5	3114023C1	. . ПЕРЕРИВАЧ, ЗАЗЕМЛЕННЯ УОС: OGP, RWS.....	1
10	PAFZZ	5975-00-689-6396	77881	5324-0	. . ВИХІД КАБЕЛЕПРОВODУ УОС: OGP, RWS.....	1
11	PAFZZ	5975-01-556-5910	53421	BT105R	РЕМІНЕЦЬ, ЗАВ'ЯЗКА, ЕЛЕК. УОС: OGP, RWS.....	2
12	PAFZZ	5305-01-346-3522	338X5	27216R1	ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	2

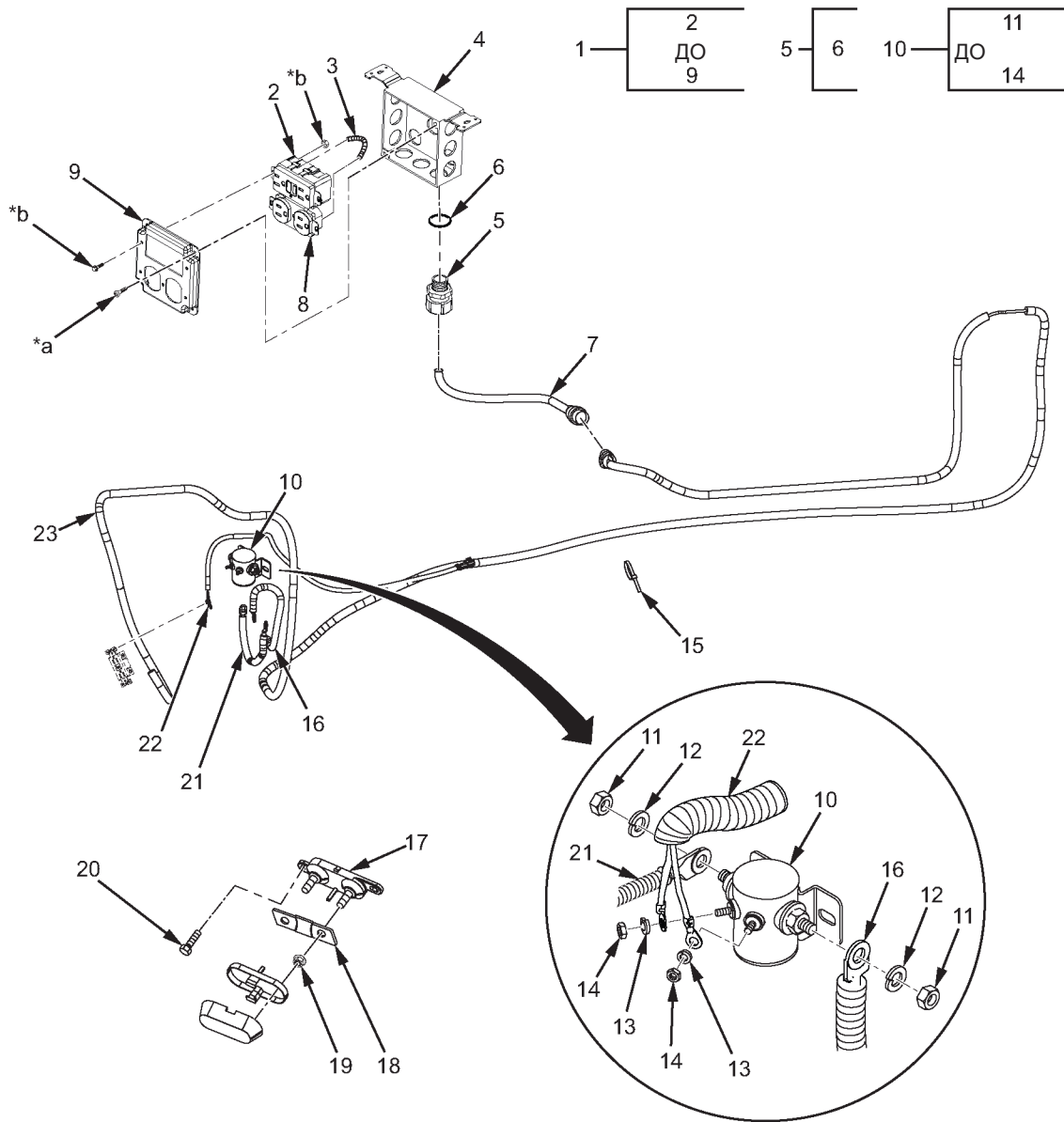
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ КУЗОВА (ІНВЕРТОР) (М1266А1)**

---



МХР58046

Рисунок 98. Джгут проводів кузова (інвертор) (M1266A1).

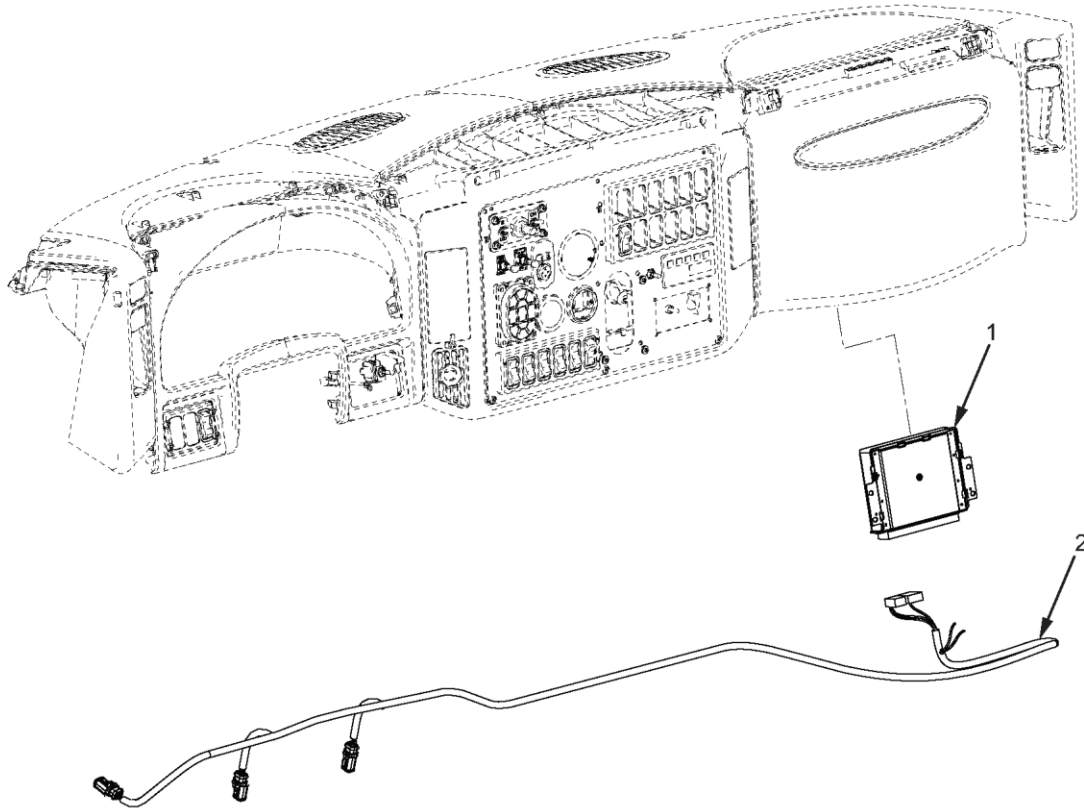
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВІДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 98. ДЖГУТ ПРОВІДІВ КУЗОВА (ІНВЕРТОР) (М1266А1).</b>	
1	PAFZZ	6150-01-568-3547	338X5	3829752C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	5935-01-614-1986	1ВТ94	GF821L	. З'ЄДНУВАЧ, ГНІЗДО УОС: АВМ .....	1
3	PAFZZ	6150-01-641-7102	338X5	3942327C91	. ШИНА, ПРОВІДНИК УОС: АВМ .....	1
4	PAFZZ	5975-01-608-6755	1ВТ94	C5080061	. ВИХІД КАБЕЛЕПРОВОДУ УОС: АВМ .....	1
5	PAFZZ	5975-01-599-4659	28520	8403	. ГЕРМЕТИЧНИЙ ФІТИНГ УОС: АВМ .....	2
6	PAFZZ	5331-01-556-6809	338X5	876108C1	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ УОС: АВМ .....	1
7	PAFZZ	6150-01-592-1616	1ВТ94	H5080223	. ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: АВМ .....	1
8	PAFZZ	5935-01-612-9563	338X5	3725298C1	. З'ЄДНУВАЧ, ГНІЗДО УОС: АВМ .....	1
9	PAFZZ	5975-01-612-8985	1ВТ94	C5080062	. ПЛИТА, НАСТІННА, ЕЛЕКТРИЧНА УОС: АВМ .....	1
10	PAFZZ	6160-01-556-6209	13445	EX28397	СПОЛУЧНА ПЛАТА, БАТ. УОС: АВМ .....	1
11	PAFZZ	5310-01-556-4498	338X5	120614	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	2
12	PAFZZ	5310-01-094-2890	338X5	25552R1	. ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	2
13	PAFZZ	5310-01-512-9907	5F5P2	22237R1	. ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	2
14	PAFZZ	5310-01-281-5638	45RP7	118624	. ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	2
15	PAFZZ	5340-01-556-6045	53421	T120S0HSF4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: АВМ .....	10
16	PAFZZ	6150-01-556-5590	338X5	3112818C1	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, ЖИВЛЕННЯ УОС: АВМ .....	1
17	PAFZZ	5920-01-556-6192	005K5	FMG-101	ГНІЗДО ЗАПОБІЖНИКА УОС: АВМ .....	1
18	PAFZZ	5920-01-556-5878	75915	0298150	ЗАПОБІЖНИК, ПАТРОН УОС: АВМ .....	1
19	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ .....	2
20	PAFZZ	5306-01-242-1078	5F5P2	25483R1	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: АВМ .....	10

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
21	PAFZZ	6150-01-556-5591	338X5	3112819C1	КАБЕЛЬ ІНВЕРТОРНОГО ДИСКА УОС: АВМ .....	1
22	PAFZZ	6150-01-568-3499	338X5	3825525C91	ДЖГУТ ПРОВІДІВ УОС: АВМ .....	1
23	PAFZZ	6150-01-566-6121	657X7	H5070324	КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, ЖИВЛЕННЯ УОС: АВМ .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТ ПРОВІДІВ І МОДУЛЬ АНТИБЛОКУВАЛЬНОЇ ГАЛЬМІВНОЇ СИСТЕМИ**

---



МХР59944

Рисунок 99. Джгут проводів і модуль антиблокувальної гальмівної системи.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ	
					<b>РИС. 99. ДЖГУТ ПРОВODІВ І МОДУЛЬ АНТИБЛОКУВАЛЬНОЇ ГАЛЬМІВНОЇ СИСТЕМИ.</b>	
1	PAFZZ	6110-01-648-5202	06853	K114928	ГАЛЬМО ЕЛЕКТРИЧНЕ УОС: АВМ .....	1
1	PAFZZ	5935-01-652-0856	338X5	3746500C1	КОРПУС РОЗ'ЄМУ, МОДУЛЬ УОС: OGP, RWS.....	1
2	PAFZZ	6150-01-648-5189	338X5	3914880C92	ДЖГУТ ПРОВODІВ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

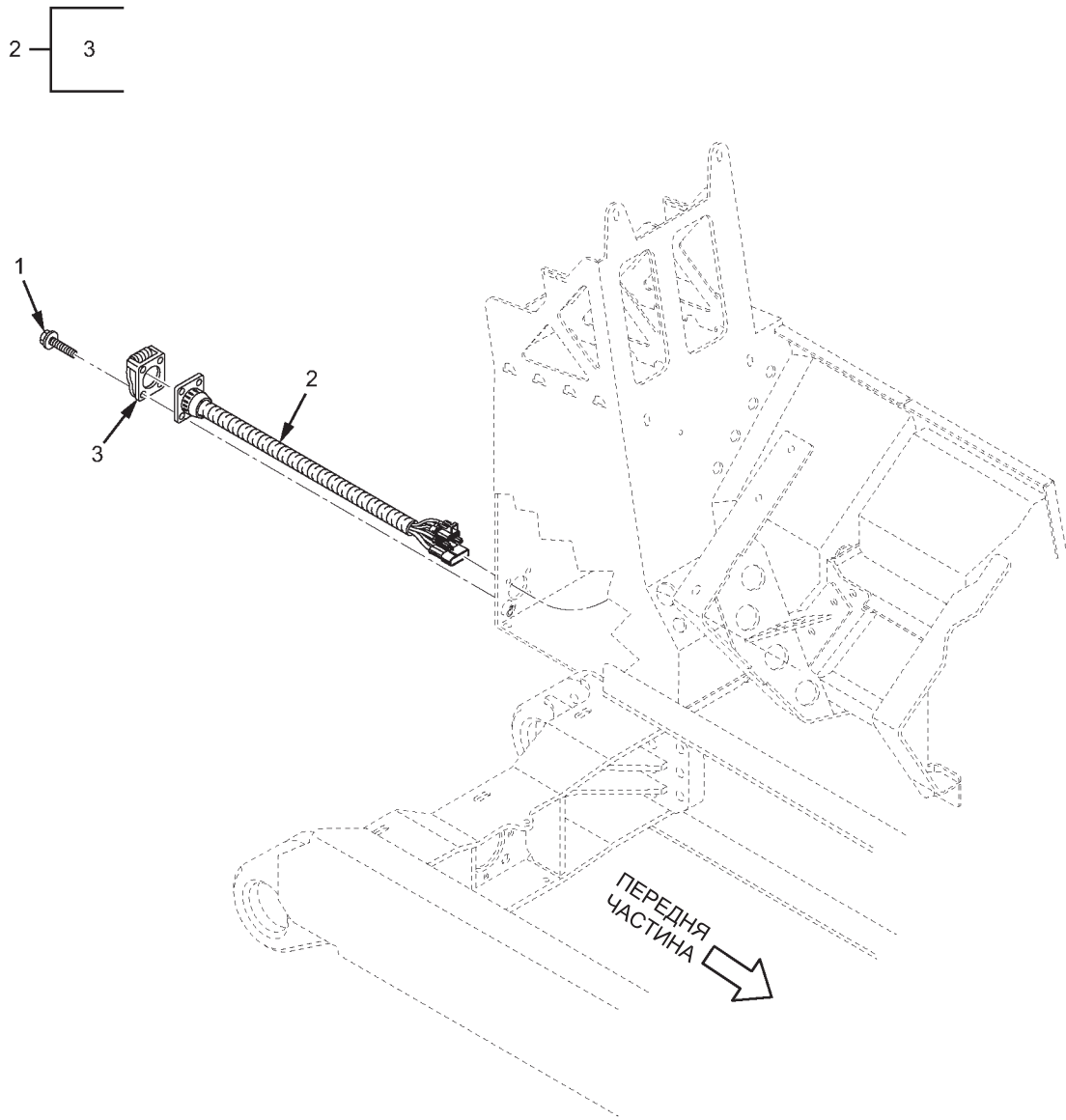




---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІЙ ДЖГУТ ПРОВІДІВ ПРИЧЕПА (М1235А4/М1235А5)**

---



MXP55391

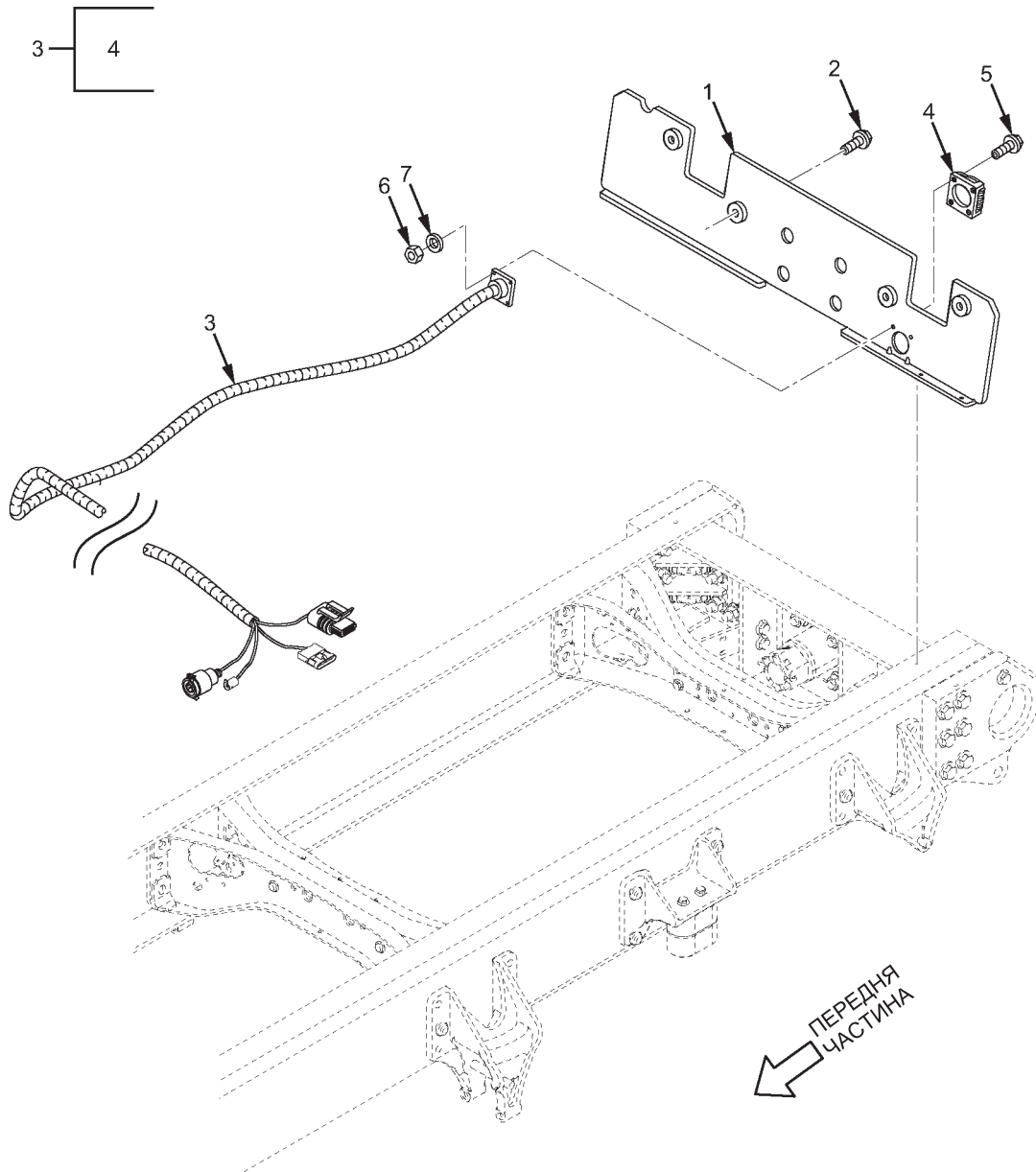
Рисунок 100. Задній джгут проводів причепа (M1235A4/M1235A5).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВОДІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 100. ЗАДНІЙ ДЖГУТ ПРОВОДІВ ПРИЧЕПА (М1235А4/М1235А5).</b>	
1	PAFZZ	5305-01-450-0412	338X5	159929	ГВИНТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	4
2	PAFZZ	6150-01-556-5580	338X5	3112807C91	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: OGP, RWS.....	1
3	PAFZZ	5935-00-773-1428	19207	7731428	. КРИШКА ЕЛЕКТРИЧНА УОС: OGP, RWS.....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІЙ ДЖГУТ ПРОВОДІВ ПРИЧЕПА (М1266А1)**

---



МХР56620

Рисунок 101. Задній джгут проводів причепа (М1266А1).

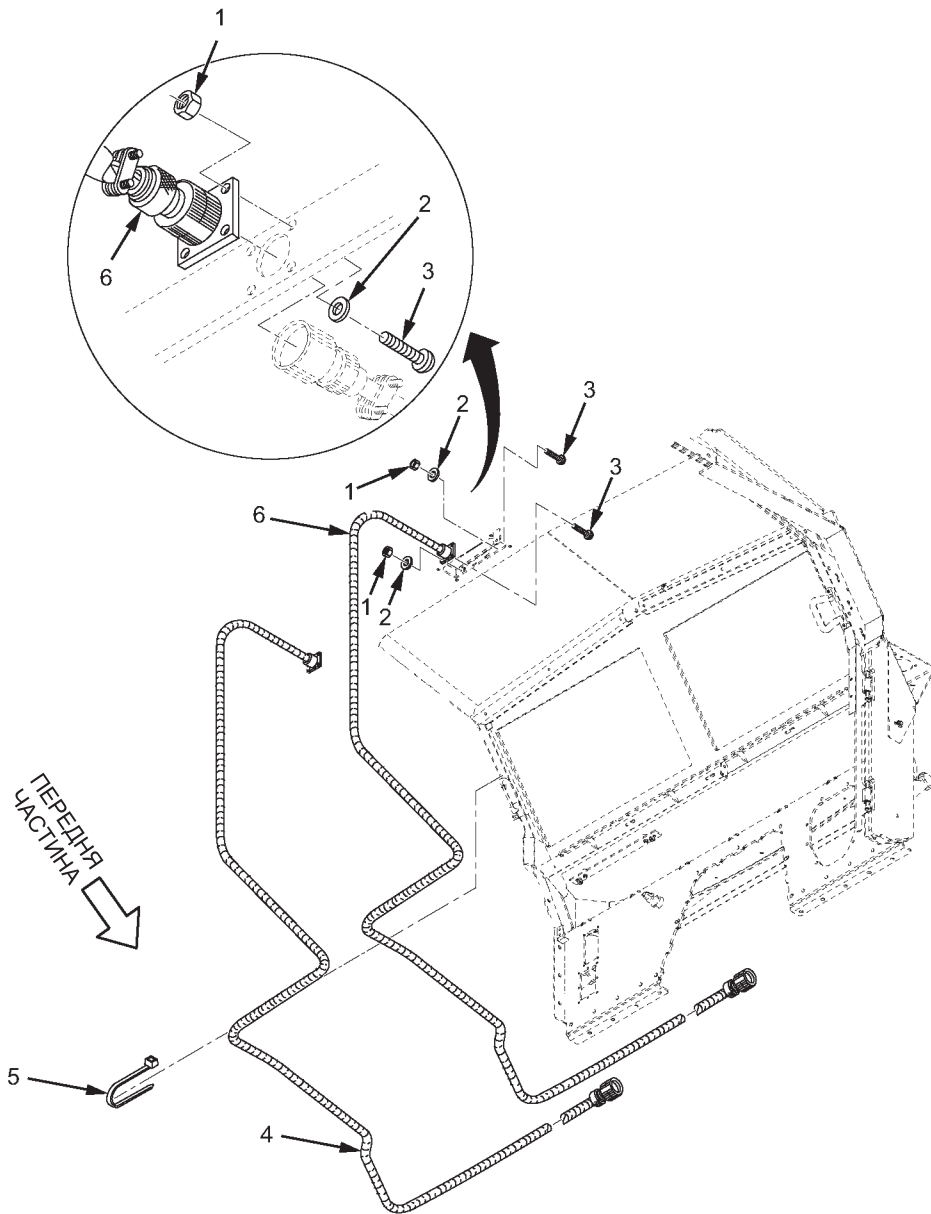
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 101. ЗАДНІЙ ДЖГУТ ПРОВODІВ ПРИЧЕПА (M1266A1).</b>	
1	PAFZZ	2510-01-556-5797	338X5	3113137C1	ПАНЕЛЬ КУЗОВНА, АВТОМОБІЛЬНА УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	5306-01-556-6477	338X5	3821092C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	4
3	PAFZZ	6150-01-556-5580	338X5	3112807C91	ДЖГУТ ПРОВODІВ УОС: АВМ .....	1
4	PAFZZ	5935-00-773-1428	19207	7731428	. КРИШКА ЕЛЕКТРИЧНА УОС: OGR, RWS.....	1
5	PAFZZ	5306-01-556-6050	0Y3H3	0161876	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	4
6	PAFZZ	5310-01-353-1895	0Y3H3	11512269	ГАЙКА, ПРОСТА, ПОДОВЖЕНА УОС: АВМ .....	4
7	PAFZZ	5310-01-556-5513	5F5P2	30325R1	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	4
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДЖГУТИ ПРОВІДІВ ПЕРЕМІЧКИ ВНУТРІШНІХ ДАХОВИХ ГАБАРИТНИХ ЛІХТАРІВ ТА  
ПРОЖЕКТОРА**

---



MXP56619

Рисунок 102. Джгути проводів перемички внутрішніх дахових габаритних ліхтарів та прожектора.

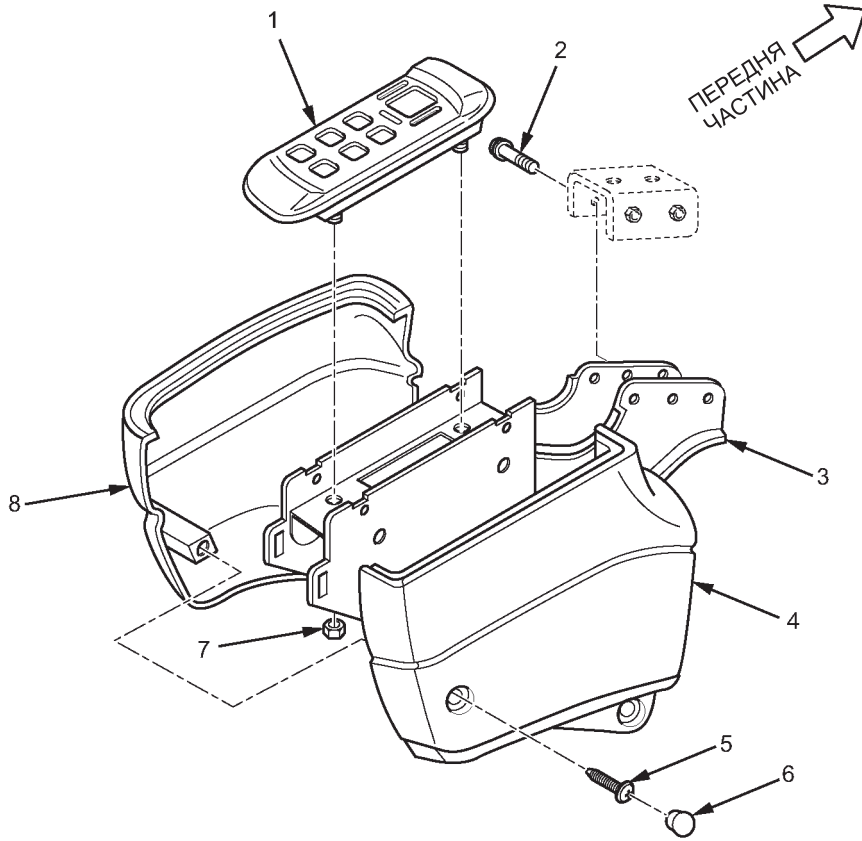
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0613, ДЖГУТ ПРОВODІВ КОРПУСУ АБО ШАСІ</b>	
					<b>РИС. 102. ДЖГУТИ ПРОВODІВ ПЕРЕМІЧКИ ВНУТРІШНІХ ДАХОВИХ ГАБАРИТНИХ ЛІХТАРІВ ТА ПРОЖЕКТОРА.</b>	
1	PAFZZ	5310-01-566-5954	338X5	3676965C1	ГАЙКА, ФІКСУВАЛЬНА, НЕМЕТАЛЕВА.....	8
2	PAFZZ	5310-00-107-0270	81343	MS9321-05	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	8
3	PAFZZ	5305-01-566-8818	338X5	159203	ГВИНТ, САМОРІЗ.....	8
4	PAFZZ	6150-01-568-5813	338X5	3113482C92	ДЖГУТ ПРОВODІВ .....	1
5	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ.....	1
6	PAFZZ	6150-01-556-5586	338X5	3112813C91	ДЖГУТ ПРОВODІВ .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЕРУВАННЯ ПЕРЕМІКАННЯМ ПРИВОДА**

---



МХР56816

Рисунок 103. Керування перемиканням привода.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0705, ПЕРЕМІКАННЯ ПЕРЕДАЧ, ВАКУУМНИЙ ПІДСИЛЮВАЧ ТА ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ</b>	
					<b>РИС. 103. КЕРУВАННЯ ПЕРЕМІКАННЯМ ПРИВОДА.</b>	
1	PAFZZ	2520-01-555-4960	73342	29546212	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ .....	1
2	PAFZZ	5306-01-556-5547	338X5	31060R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
3	PAFZZ	5998-01-566-6368	338X5	2596176C1	ЕЛЕКТРОННИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
4	PAFZZ	2510-01-556-5996	5AJP8	16866895	ПАНЕЛЬ, ЕКСПЛУАТАЦІЙНА, АВТОМОБІЛЬНА .....	1
5	PAFZZ	5305-01-512-4380	338X5	3545857C1	ГВИНТ, САМОРИЗ.....	2
6	PAFZZ	5340-01-556-6113	5APJ8	16867668	КРИШКА ДЛЯ ДОСТУПУ .....	1
7	PAFZZ	5310-01-556-4498	338X5	120614	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	2
8	PAFZZ	2510-01-556-5995	5AJP8	16867674	ПАНЕЛЬ, КУЗОВНА, АВТОМОБІЛЬНА.....	1

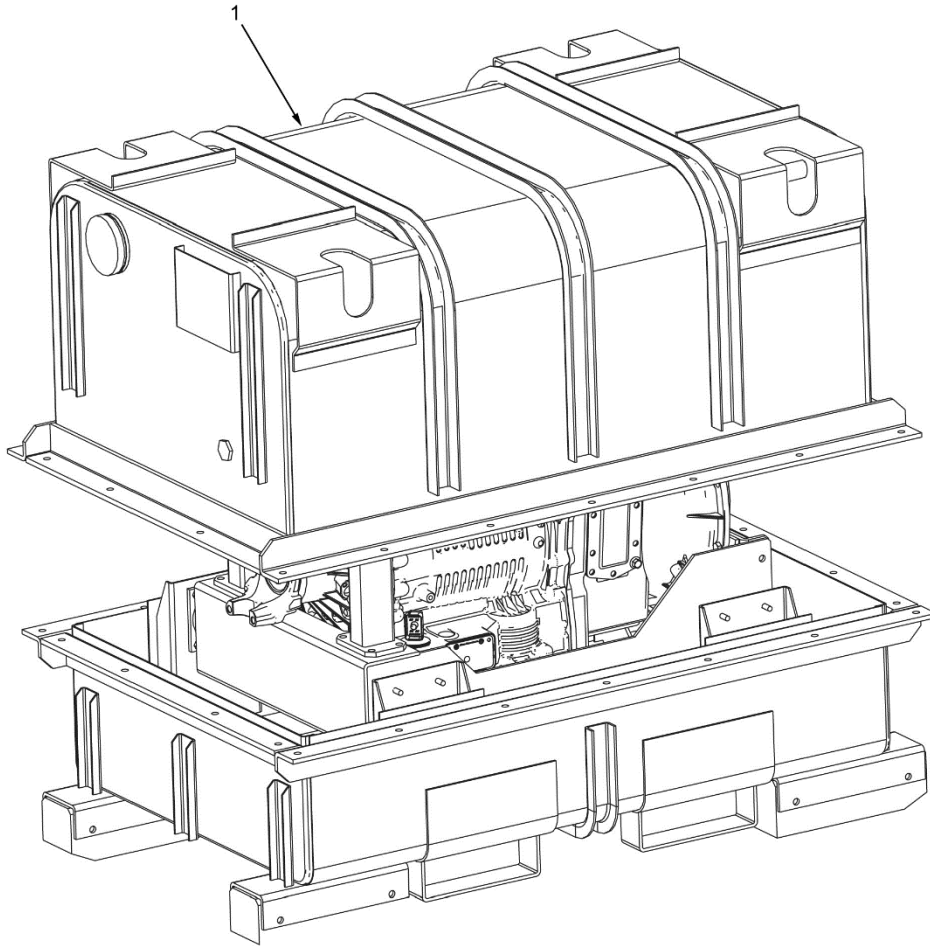
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





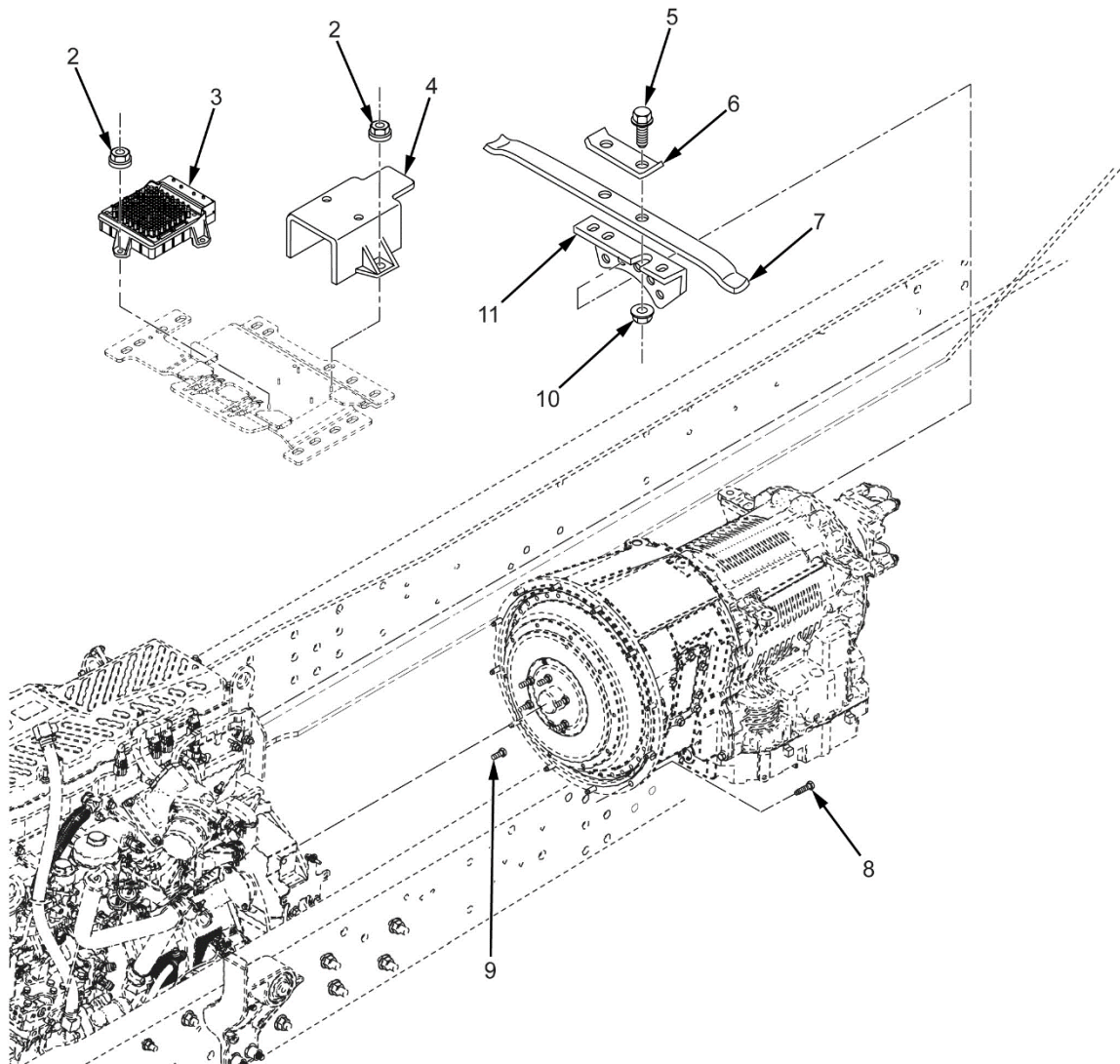
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
СКЛАДАННЯ ТА МОНТАЖ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ**

---



МХР80002

Рисунок 104. Складання та монтаж коробки передач (аркуш 1 з 2).



МХР80004

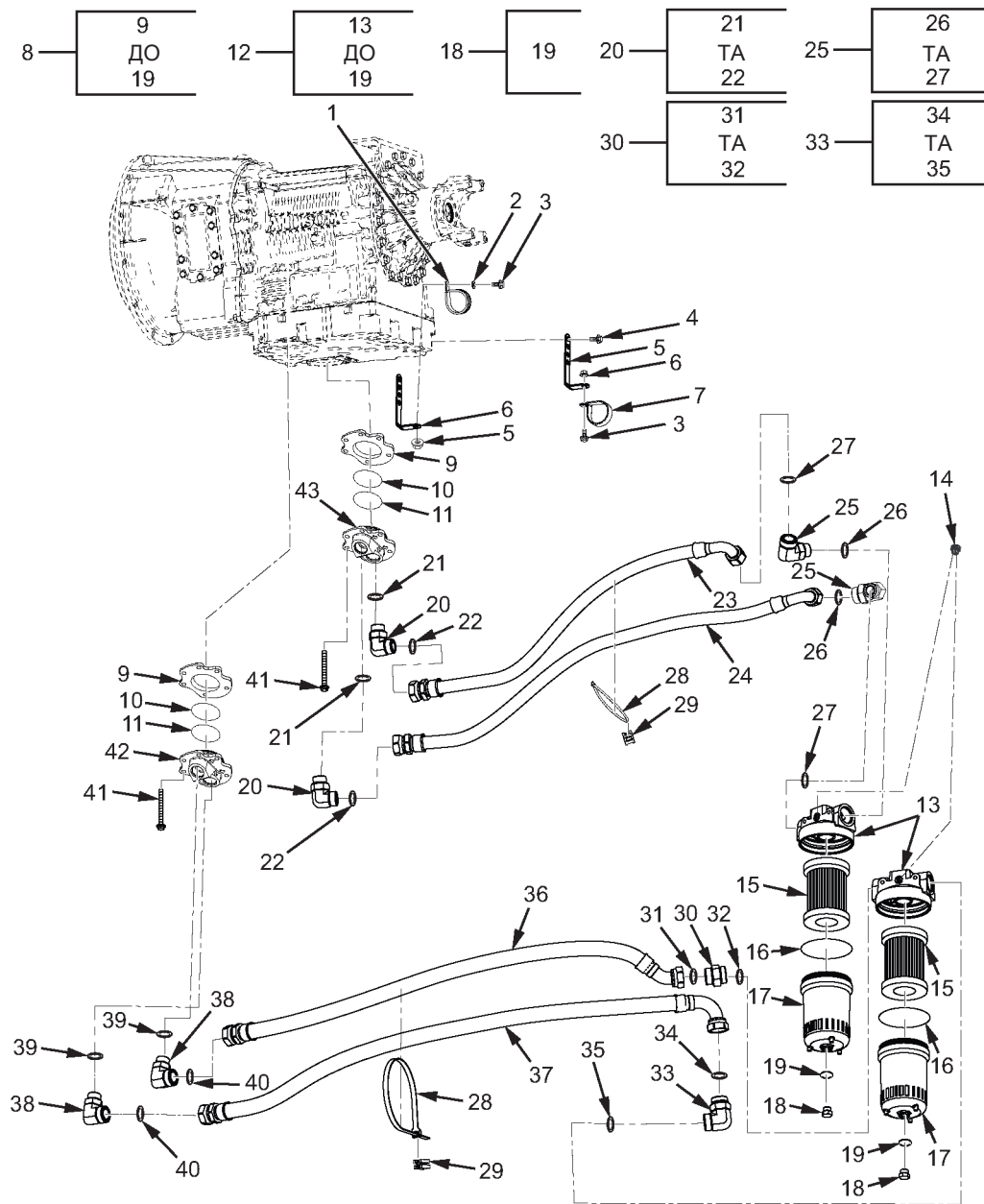
Рисунок 104. Складання та монтаж коробки передач (аркуш 2 з 2).

(1) ЕЛЕМЕНТ	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					ГРУПА 0710, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ (ГІДРАВЛІЧНА), (ГІДРОМАТИЧНА), (ГІДРОСТАТИЧНА), (КРУТНА), (ALLISON) ТА ПОВ'ЯЗАНІ ДЕТАЛІ РИС. 104. СКЛАДАННЯ ТА МОНТАЖ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ.	
*1	PAFDD	2520-01-677-9701	19207	57K9447	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ, ГІДРАВЛІЧНА, 3 КОНТЕЙНЕРОМ .....	1
2	PAFZZ	5310-01-555-4987	338X5	3821116C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАННА СТОПОРНА .....	5
3	PAFZZ	5963-01-611-5839	338X5	3869621C91	МОДУЛЬ КЕРУВАННЯ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ УОС: OGP, RWS.....	1
3	PAFZZ	2520-01-652-1328	73342	29556884	МОДУЛЯТОР КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ УОС: АВМ.....	1
4	PAFZZ	5340-01-556-6233	338X5	3607085C1	КРИШКА ДЛЯ ДОСТУПУ.....	1
5	PAFZZ	5306-01-282-2633	338X5	414078C1	БОЛТ, МАШИННИЙ 5/8-18 СТАНДАРТНА ДРІБНА РІЗЬБА Х 2,0.....	2
6	PAFZZ	5340-01-556-6587	338X5	481697C1	КРИШКА ДЛЯ ДОСТУПУ.....	1
7	PAFZZ	5340-01-556-6601	338X5	503971C1	ПРУЖИНА, XMSN RR MTG .....	1
8	PAFZZ	5306-01-605-8196	338X5	3851903C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	12
9	PAFZZ	5306-01-512-1506	338X5	30020R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	6
10	PAFZZ	5310-01-186-4361	338X5	414089C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. 5/8-18 СТАНДАРТНА ДРІБНА РІЗЬБА .....	2
11	PAFZZ	5340-01-600-0816	73342	29527107	КРОНШТЕЙН, КУТОВИЙ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

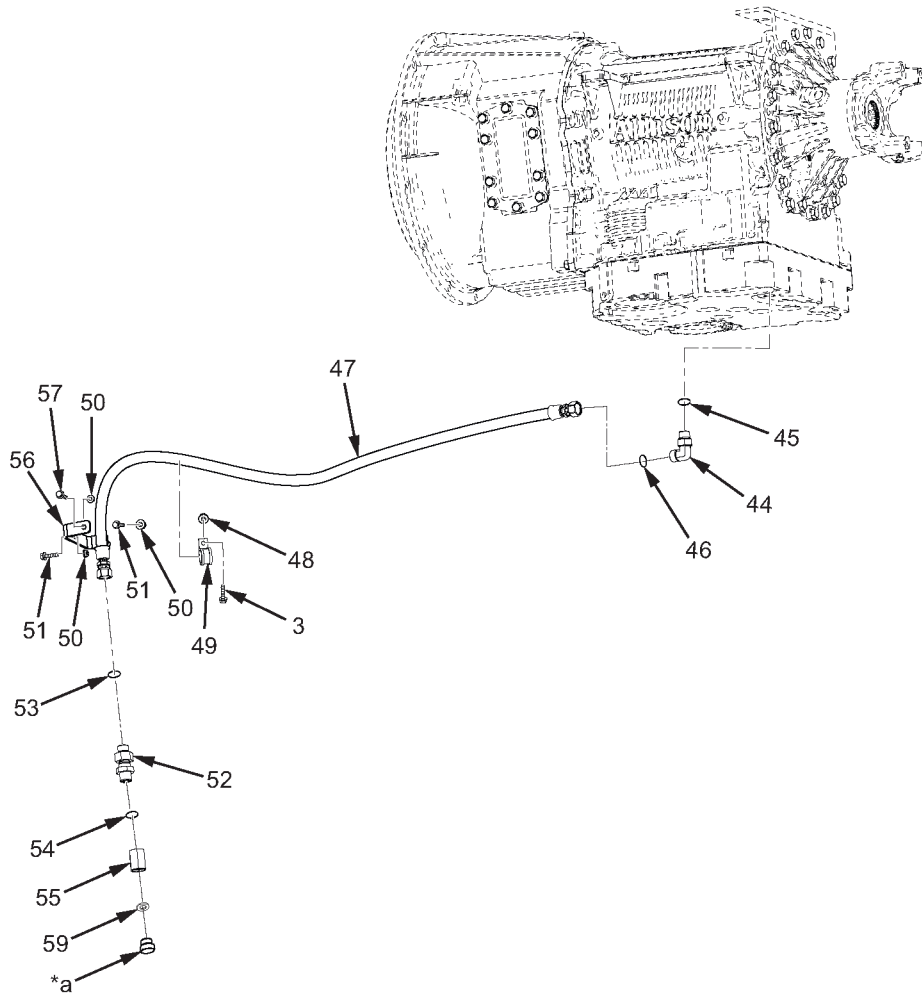
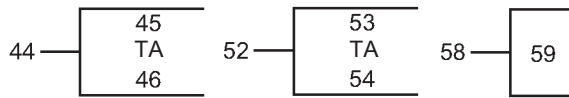
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВИНОСНИЙ ФІЛЬТР КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ**

---



МХР58323

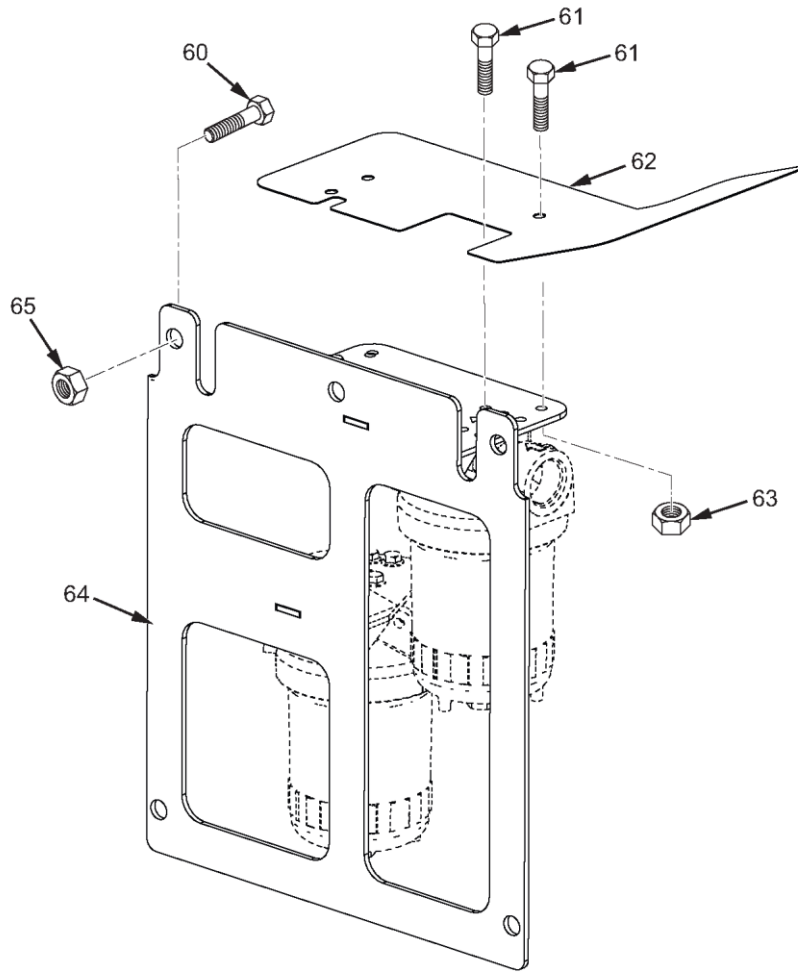
Рисунок 105. Виносний фільтр коробки передач у зборі (аркуш 1 з 3).



\*а Частина елемента 59

МХР62265

Рисунок 105. Виносний фільтр коробки передач у зборі (аркуш 2 з 3).



МХР60832

Рисунок 105. Виносний фільтр коробки передач у зборі (аркуш 3 з 3).



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0710, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ (ГІДРАВЛІЧНА), (ГІДРОМАНТИЧНА), (ГІДРОСТАТИЧНА), (КРУТНА). (ALLISON) ТА ПОВ'ЯЗАНІ ДЕТАЛІ</b>	
					<b>РИС. 105. ВИНОСНИЙ ФІЛЬТР КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ.</b>	
1	PAFZZ	5340-01-589-3007	338X5	459655C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	1
2	PAFZZ	5310-01-361-8386	0Y3H3	33113	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
3	PAFZZ	5306-01-556-4923	0Y3H3	0161887	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	3
4	PAFZZ	5306-01-556-5541	0Y3H3	12759-80041	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
5	PAFZZ	2590-01-641-7050	338X5	4044878C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ.....	2
6	PAFZZ	5310-01-556-5555	0Y3H3	40166	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ.....	1
7	PAFZZ	5340-01-641-7048	19207	14003926	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	1
8	PAFZZ	4330-01-592-1222	73342	29545845	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ТИСК РІДИНИ.....	1
9	PAFZZ	5330-01-440-8651	73342	29524449	. ПРОКЛАДКА.....	2
10	PCFZZ	5331-01-545-0130	73342	29543926	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	2
11	PCFZZ	5331-01-360-7725	73342	29507437	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	2
12	PAFZZ	4240-01-576-5668	73342	29545846	. КОРПУС ФІЛЬТРА У ЗБОРІ.....	2
13	PAFZZ	4330-01-566-3508	73342	29542035	. . ГОЛОВКА ФІЛЬТРА РІДИНИ.....	1
14	PAFZZ	5935-01-557-9579	75Q65	10KP388	. . ЗАГЛУШКА КОРПУСУ РОЗ'ЄМУ.....	4
15	PAFZZ	2910-01-431-1324	73342	29545780	. . ФІЛЬТРУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ, РІДИНА.....	1
16	PCFZZ	5331-01-558-3695	75Q65	10KP386	. . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
17	PAFZZ	4330-01-567-6758	73342	29542033	. . КОРПУС ФІЛЬТРА РІДИНИ.....	1
18	PAFZZ	5365-01-558-4462	45152	10KP389	. . ЗАГЛУШКА З ДРІБНОЮ РІЗЬБОЮ.....	1
19	PAFZZ	5331-01-360-6017	73342	29503383	. . . УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
20	PAFZZ	4730-01-281-1602	30780	16 C5OLO-S	КОЛІНО, ТРУБКА ДО.....	2
21	PAFZZ	5331-01-503-3545	02697	3-916-16 N0552	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
22	PAFZZ	5331-01-479-0599	02697	2-021 N0552	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
23	PAFZZ	4720-01-641-7061	338X5	4043352C1	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
24	PAFZZ	4720-01-641-7057	338X5	4043354C1	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
25	PAFZZ	4073-01-346-9735	01276	FF1868T1620S	КОЛІНО, ТРУБКА ДО.....	2
26	PAFZZ	5331-01-503-3545	02697	3-916-16 N0552	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
27	PAFZZ	5331-01-479-0599	02697	2-021 N0552	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
28	PAFZZ	5340-01-641-7046	53421	MBT14HS	СТРІЧКА, УТРИМУВАЛЬНА.....	3
29	PAFZZ	5975-01-556-6071	53421	MT2024022CST	ПІДВІС, КАБЕЛЬНИЙ.....	1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
30	PAFZZ	4730-01-641-7055	338X5	3819992C1	ТРУБКА, З'ЄДНУВАЛЬНА.....	1
31	PAFZZ	5331-01-596-6961	02697	3-920-N552-9	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
32	PAFZZ	5331-01-658-8368	02697	2-025 Бутадієн-нітрильний каучук	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
33	PAFZZ	4730-01-576-1203	36MV0	20 C5OLO-S	КОЛІНО, ШЛАНГ.....	1
34	PAFZZ	5331-01-596-6961	02697	3-920-N552-9	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
35	PAFZZ	5331-01-658-8368	02697	2-025 Бутадієн-нітрильний каучук	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
36	PAFZZ	4720-01-641-7060	338X5	4043346C1	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
37	PAFZZ	4720-01-641-7056	338X5	4043341C1	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
38	PAFZZ	4730-01-281-5892	81343	SAE J1453-3 20-1652022QQA	КОЛІНО, ТРУБКА ДО .....	2
39	PAFZZ	5331-01-596-6961	02697	3-920-N552-9	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
40	PAFZZ	5331-01-658-8368	02697	2-025 Бутадієн-нітрильний каучук	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
41	PAFZZ	5306-01-610-4513	338X5	31065R1	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	12
42	PAFZZ	2520-01-641-7058	338X5	4036522C1	КРИШКА, ПИЛОВА, ВЕНТИЛЯТОРНА .....	1
43	PAFZZ	2520-01-641-7054	338X5	4036523C1	ДЕФЛЕКТОР, БРУД ТА.....	1
44	PAFZZ	4730-01-269-2404	30780	8 C5OLO-S	КОЛІНО, ТРУБКА ДО БОБИШКИ .....	1
45	PAFZZ	5331-01-145-9056	02697	2-014NBR	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
46	PAFZZ	5331-00-929-8171	01276	22617-8	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
47	PAFZZ	4720-01-641-7053	338X5	4043647C1	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
48	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....	1
49	PAFZZ	5340-01-584-3542	338X5	430277R91	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	1
50	PAFZZ	5310-01-512-6141	338X5	31081R1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, PL.....	3
51	PAFZZ	5306-01-512-1656	5F5P2	31056R1	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	1
52	PAFZZ	4730-01-641-7052	30780	8 WF5OLO-S	З'ЄДНУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ, ТРУБНИЙ ....	1
53	PAFZZ	5331-01-145-9056	02697	2-014NBR	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
54	PAFZZ	5331-00-929-8171	01276	22617-8	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
55	PAFZZ	4730-01-641-7051	30780	8-G5HG5-S	З'ЄДНУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ, ТРУБНИЙ ....	1
56	PAFZZ	2590-01-641-7049	338X5	4045040C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
57	PAFZZ	5306-01-512-1646	338X5	31047R1	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	2
58	PAFZZ	5365-01-360-0937	73342	29534362	ЗАГЛУШКА З ДРІБНОЮ РІЗЬБОЮ.....	1
59	PCFZZ	5331-01-361-0235	73342	23019664	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
60	PAFZZ	5306-01-512-1580	5F5P2	30747R2	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	5
61	PAFZZ	5306-01-556-5544	0Y3H3	0161821	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	15
62	PAFZZ	2990-01-646-0244	19207	14003920	ТЕПЛОВИЙ ЕКРАН, НА ВИХОДІ .....	1
63	PAFZZ	5310-01-556-6508	3HH58	MF812510D7P0	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА .....	5

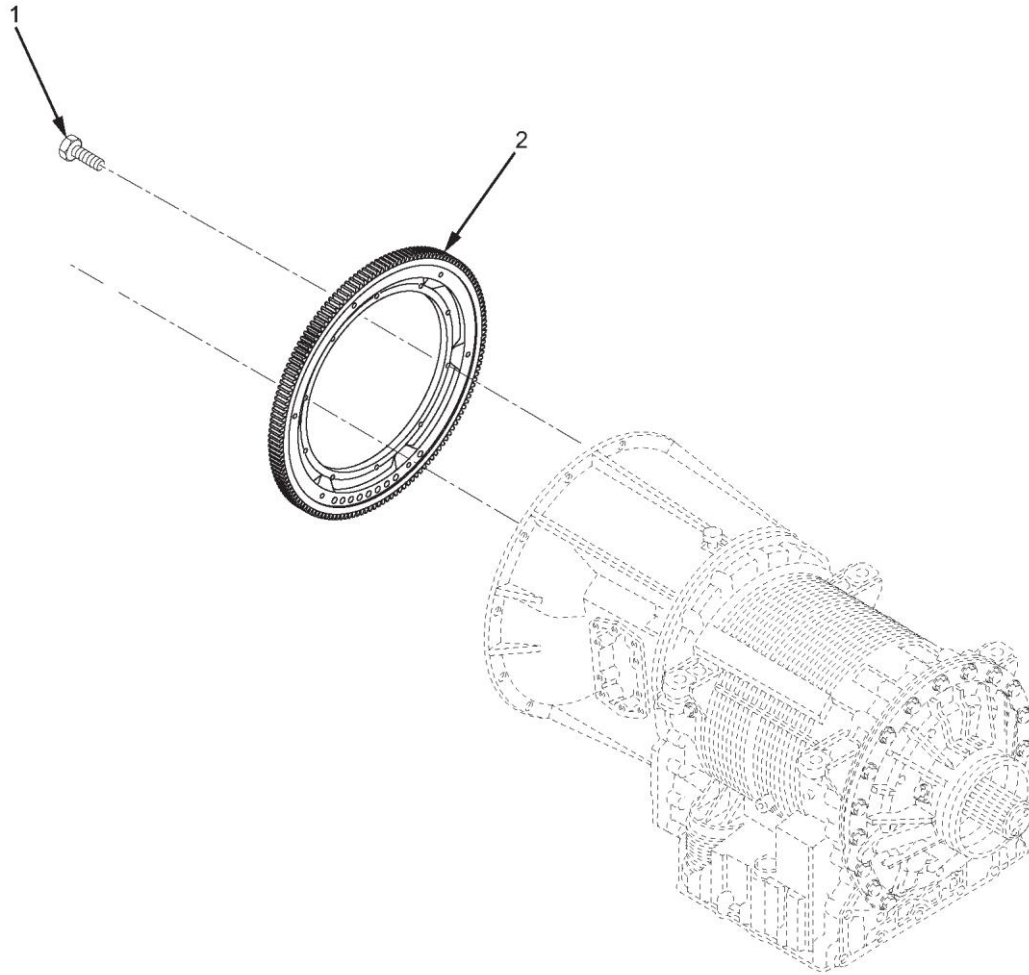
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
64	PAFZZ	5340-01-646-0245	19207	14003914	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ.....	1
65	PAFZZ	5310-01-512-6142	ЗНН58	MF1217510D3PO	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ.....	5

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ**  
**АДАПТЕР ГНУЧКОЇ ПЛАСТИНИ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ**

---



MXP53185

Рисунок 106. Адаптер гнучкої пластини коробки передач.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					ГРУПА 0710, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ (ГІДРАВЛІЧНА), (ГІДРОМАНТИЧНА), (ГІДРОСТАТИЧНА), (КРУТНА). (ALLISON) ТА ПОВ'ЯЗАНІ ДЕТАЛІ	
					РИС. 106. АДАПТЕР ГНУЧКОЇ ПЛАСТИНИ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ.	
1	PAFZZ	5305-01-360-2038	73342	11505232	ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н .....	10
2	PAFZZ	2520-01-585-9927	73342	29512879	КІЛЬЦЕ, ПРИВОДНИЙ ДИСК, TR .....	1

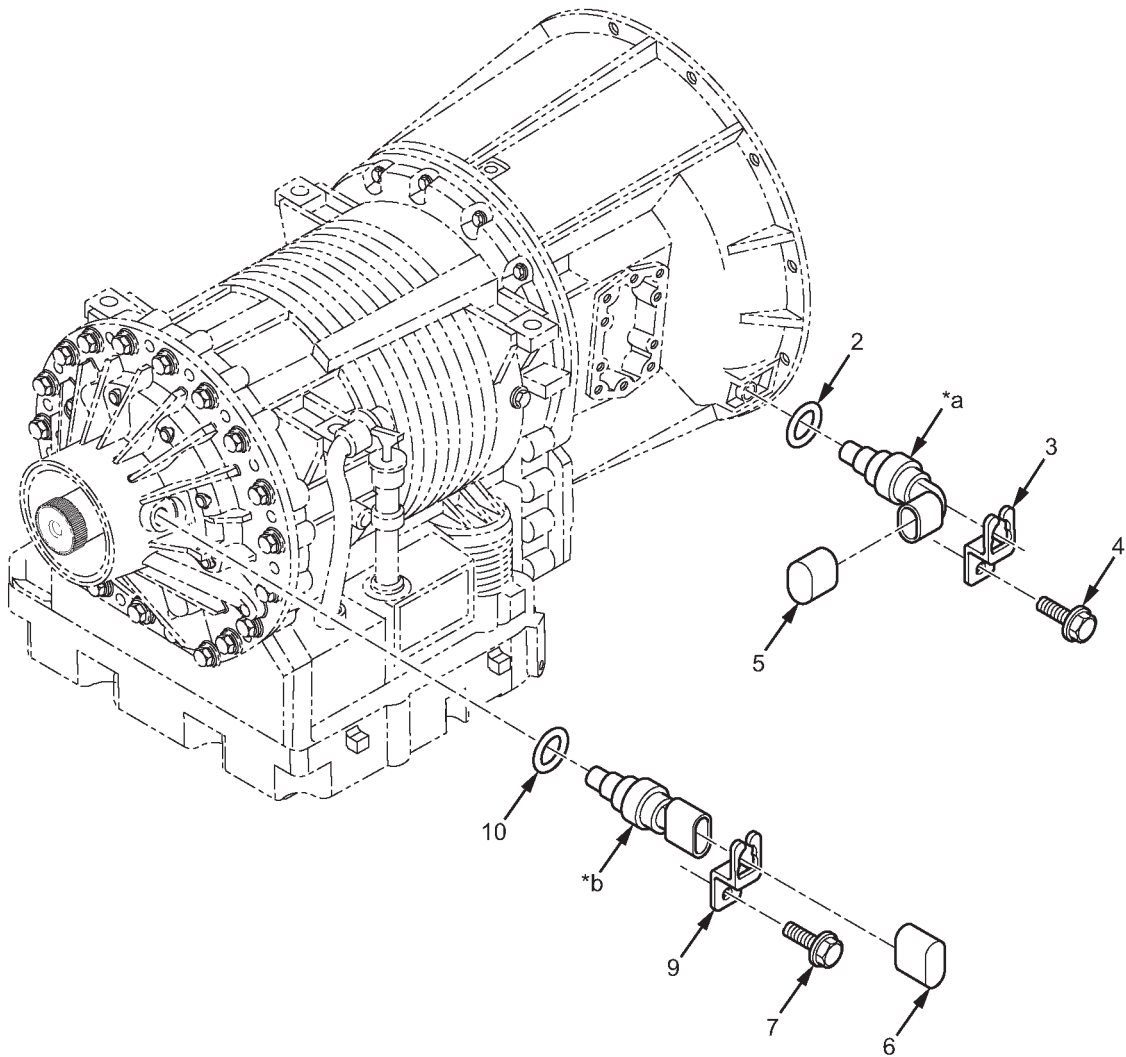
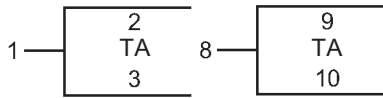
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ДАТЧИКИ ОБЕРТІВ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ**

---



\*a Частина елемента 1  
 \*b Частина елемента 8

МХР60269

Рисунок 107. Датчики обертів коробки передач.

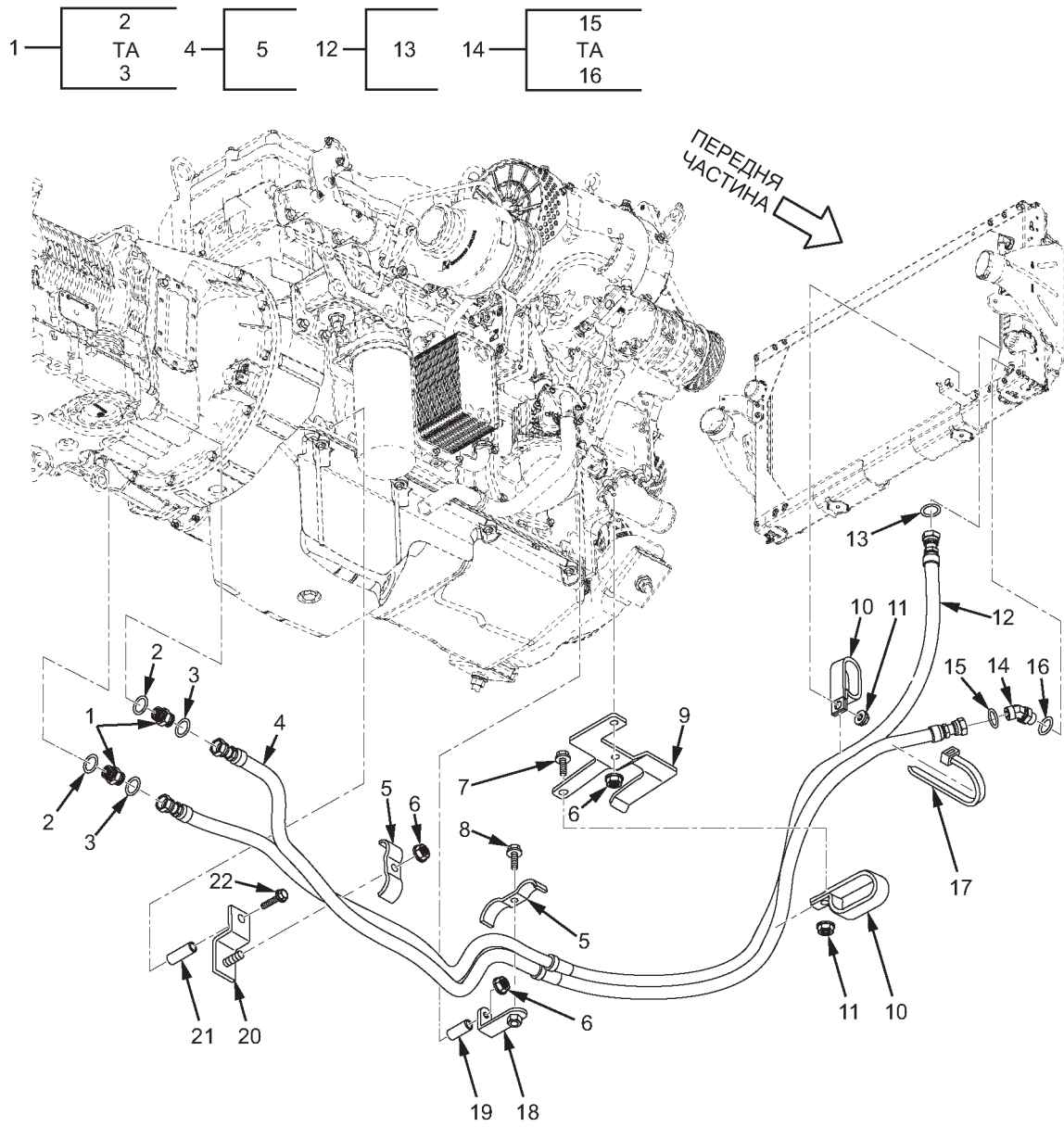
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0710, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ У ЗБОРІ (ГІДРАВЛІЧНА), (ГІДРОМАНТИЧНА), (ГІДРОСТАТИЧНА), (КРУТНА). (ALLISON) ТА ПОВ'ЯЗАНІ ДЕТАЛІ</b>	
					<b>РИС. 107. ДАТЧИКИ ОБЕРТІВ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ.</b>	
1	PAFFF	6695-01-361-6056	73342	29543432	ДАТЧИК РУХУ.....	1
2	PCFZZ	5331-01-360-6017	73342	29503383	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
3	PAFZZ	5340-01-360-1033	73342	29503843	. ЗАТИСКАЧ, НАТЯЖНА ПРУЖИНА.....	1
4	PAFZZ	5306-01-512-2177	73342	29537507	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
5	PAFZZ	5340-01-497-0682	73342	29536988	КОВПАК, ПИЛОЗАХИСНИЙ.....	1
6	PAFZZ	5340-01-497-0682	73342	29536988	КОВПАК, ПИЛОЗАХИСНИЙ.....	1
7	PAFZZ	5306-01-512-2177	73342	29537507	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
8	PAFFF	6695-01-568-5553	73342	29544139	ДАТЧИК РУХУ.....	1
9	PAFZZ	5340-01-360-1033	73342	29503843	. ЗАТИСКАЧ, НАТЯЖНА ПРУЖИНА.....	1
10	PCFZZ	5331-01-360-6017	73342	29503383	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЛІНІЇ ОХОЛОДЖУВАЧА ТРАНСМІСІЙНОЇ ОЛИВИ**

---



MXP52791

Рисунок 108. Лінії охолоджувача трансмісійної оливи.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0721, ОХОЛОДЖУВАЧІ, НАСОСИ, ДВИГУНИ</b>	
					<b>РИС. 108. ЛІНІЇ ОХОЛОДЖУВАЧА ТРАНСМІСІЙНОЇ ОЛИВИ.</b>	
1	PAFZZ	4730-01-556-4705	01276	FF1852T1212-213	БОБИШКА НІПЕЛЯ .....	2
2	PCFZZ	5330-01-485-1848	01276	22046-12	. ПРОКЛАДКА, ПОПЕРЕДНЬО СФОРМОВАНА.....	1
3	PCFZZ	5330-01-485-1779	01276	FF9446-18	. ПРОКЛАДКА, ПОПЕРЕДНЬО СФОРМОВАНА.....	1
4	PAFZZ	4720-01-583-7754	338X5	3610086C5	ТРУБКА В ЗБОРІ, НЕМЕТАЛІЧНА .....	1
5	PAFZZ	5340-01-587-3374	338X5	3790165C1	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ, ДЛЯ ТРУБ 3/4 ДЮЙМА.....	2
6	PAFZZ	5310-01-206-7266	338X5	30167R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. М8-1.25..	2
7	PAFZZ	5305-01-556-6006	338X5	3547776C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА Н М8Х20 .	2
8	PAFZZ	5306-01-535-8162	0У3Н3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	1
9	PAFZZ	5340-01-587-3379	338X5	3594125C1	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ.....	1
10	PAFZZ	5340-01-567-0127	338X5	470375C1	ЗАТИСКАЧ У ЗБОРІ, ФІКСУВАЛЬНИЙ, 1,0 X 1,0 X. 406.....	2
11	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ВИХ. МЕТРИЧ. САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА ФЛАНЦЕВА ГАЙКА М8 .....	4
12	PAFZZ	4720-01-611-5823	338X5	3610099C5	ТРУБКА В ЗБОРІ, НЕМЕТАЛІЧНА .....	1
13	PAFZZ	5330-01-485-1779	01276	FF9446-18	. ПРОКЛАДКА, ПОПЕРЕДНЬО СФОРМОВАНА.....	1
14	PAFZZ	4730-01-556-6246	01276	FF2068T1212-213	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБН. ....	1
15	PCFZZ	5331-01-556-6809	338X5	876108C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
16	PCFZZ	5330-01-485-1848	01276	22046-12	. ПРОКЛАДКА, ПОПЕРЕДНЬО СФОРМОВАНА.....	1
17	PAFZZ	5975-01-513-4607	53421	RT250R	РЕМІНЕЦЬ, ЗАВ'ЯЗКА, ЕЛ. ....	1
18	PAFZZ	5340-01-587-3375	9M790	3813816C1	КРОНШТЕЙН, КУТОВИЙ.....	1
19	PAFZZ	5365-01-587-3378	338X5	86224H	РОЗПІРКА, ВТУЛКА 1/4 СТАНД. (ВНУТР. ДІАМ. 0,364 X 0,540 ЗОВН. ДІАМ. X 0,375 ДОВЖ. ....	1
20	PAFZZ	5340-01-587-3360	9M790	3610076C1	КРОНШТЕЙН, ПОДВІЙНИЙ КУТ .....	1
21	PAFZZ	5365-01-587-3363	338X5	28450H	РОЗПІРКА, ВТУЛКА 1/4 СТАНД. (ВНУТР. ДІАМ. 0,364 X 0,540 ЗОВН. ДІАМ. X 0,875 ДОВЖ. ....	1
22	PAFZZ	5306-01-587-3372	338X5	3814579C1	БОЛТ МАШИННИЙ, М8Х35.....	1

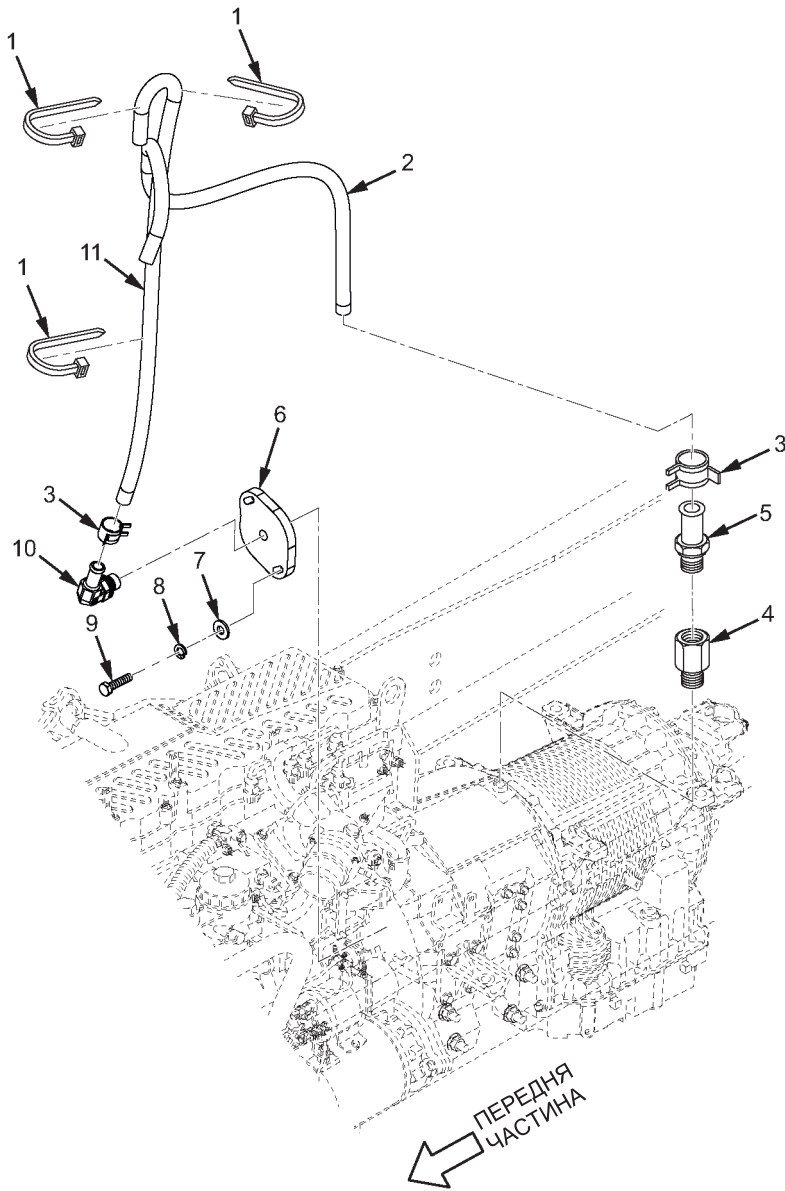
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КОМПЛЕКТ ДЛЯ САПУНА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ ДЛЯ ПОДОЛАННЯ БРОДУ**

---



МХР58075

Рисунок 109. Комплект для сапуна коробки передач для подолання броду.

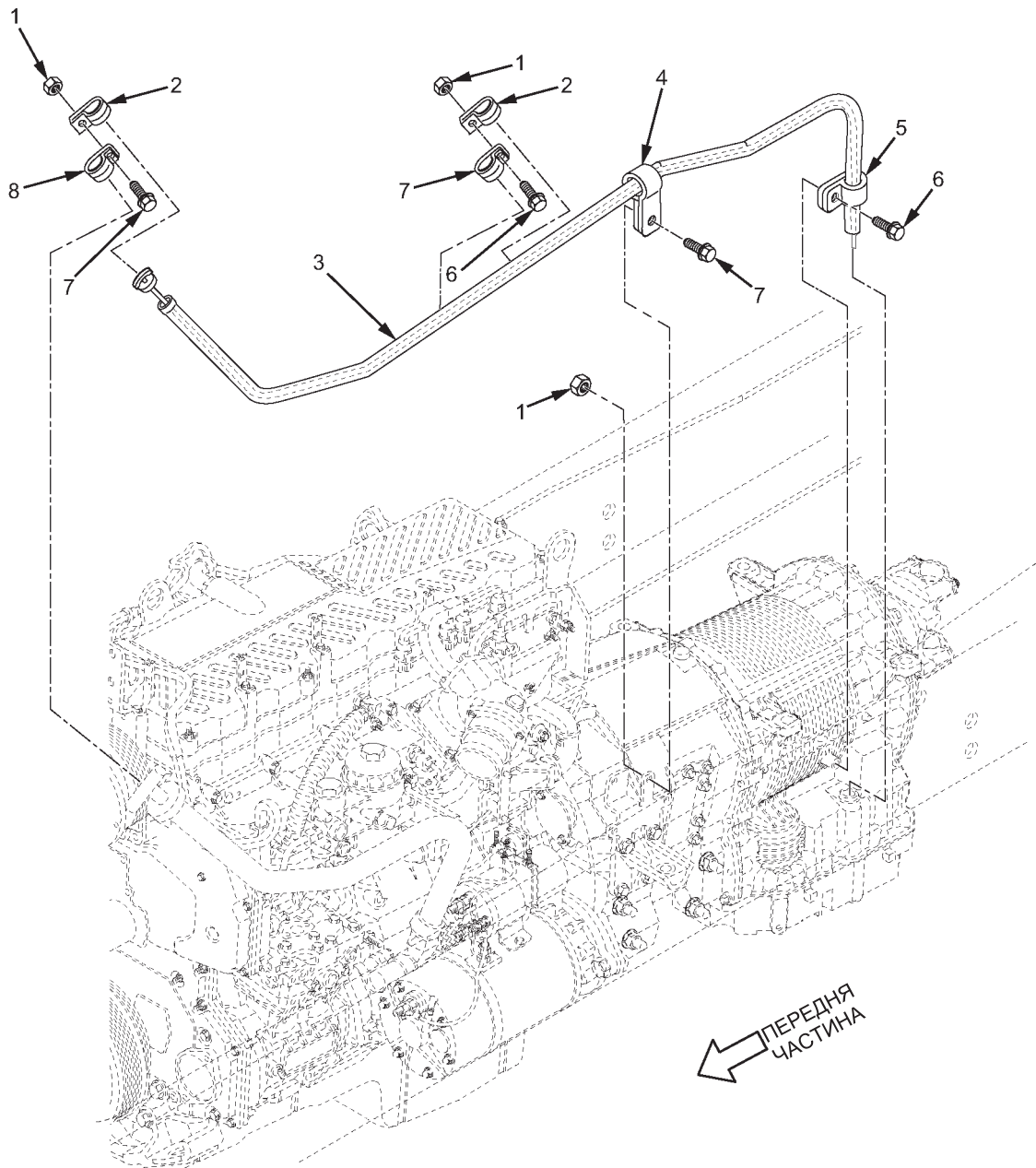
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					ГРУПА 0721, ОХОЛОДЖУВАЧІ, НАСОСИ, ДВИГУНИ	
					РИС. 109. КОМПЛЕКТ ДЛЯ САПУНА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ ДЛЯ ПОДОЛАННЯ БРОДУ.	
1	PAFZZ	5340-01-556-6500	53421	T120L-OHS	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....	3
2	MFFZZ		338X5	L2643545X740MM	ШЛАНГ ДЛЯ ВАЖКИХ УМОВ ЕКСПЛУАТАЦІЇ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643545, 740 ММ.....	1
3	PAFZZ	5340-01-556-5900	416H6	MUB HC 88	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	2
4	PAFZZ	4730-01-388-5503	73342	29502386	ВТУЛКА ТРУБНА.....	1
5	PAFZZ	4730-01-556-4730	93061	68НВ-6-М112	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБН. ....	1
6	PAFZZ	2990-01-641-7044	338X5	4038793С1	АДАПТЕР МАХОВИКА НО .....	1
7	PAFZZ	5310-01-361-8386	0У3Н3	33113	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	2
8	PAFZZ	5310-01-556-6816	5F5P2	933833R1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
9	PAFZZ	5306-01-584-6418	338X5	30194R1	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	2
10	PAFZZ	4730-01-641-7045	93061	SR169НВ-6-М112	КОЛІНО, ШЛАНГ ДО БОБИШКИ .....	1
11	MFFZZ		338X5	L2643545X640MM	ШЛАНГ ДЛЯ ВАЖКИХ УМОВ ЕКСПЛУАТАЦІЇ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643545, 640 ММ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ТРУБКА ЩУПА ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ РІВНЯ ЗАПОВНЕННЯ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ**

---



MXP53478

Рисунок 110. Трубка щупа для вимірювання рівня заповнення коробки передач.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0721, ОХОЛОДЖУВАЧІ, НАСОСИ, ДВИГУНИ</b>	
					<b>РИС. 110. ТРУБКА ЩУПА ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ РІВНЯ ЗАПОВНЕННЯ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ.</b>	
1	PAFZZ	5310-01-512-6160	0Y3H3	90680	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА.....	3
2	PAFZZ	5340-01-165-6979	338X5	406381C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ 1,0 ВНУТР. ДІАМ. X 0,406.....	2
3	PAFZZ	4710-01-556-6239	338X5	3608808C94	ТРУБКА, ВИГНУТА МЕТАЛЕВА .....	1
4	PAFZZ	5340-01-513-4558	5F5P2	299608C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	1
5	PAFZZ	5340-01-388-0948	73342	29507755	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ.....	1
6	PAFZZ	5305-01-360-2981	73342	29519212	ГВИНТ, САМОРІЗ.....	1
7	PAFZZ	5306-01-512-1646	338X5	31047R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М6 X 25 .....	3
8	PAFZZ	4730-01-513-4559	03KT1	299275C91	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЯ 1-1/2 X 0,281 МОНТАЖН. ....	2

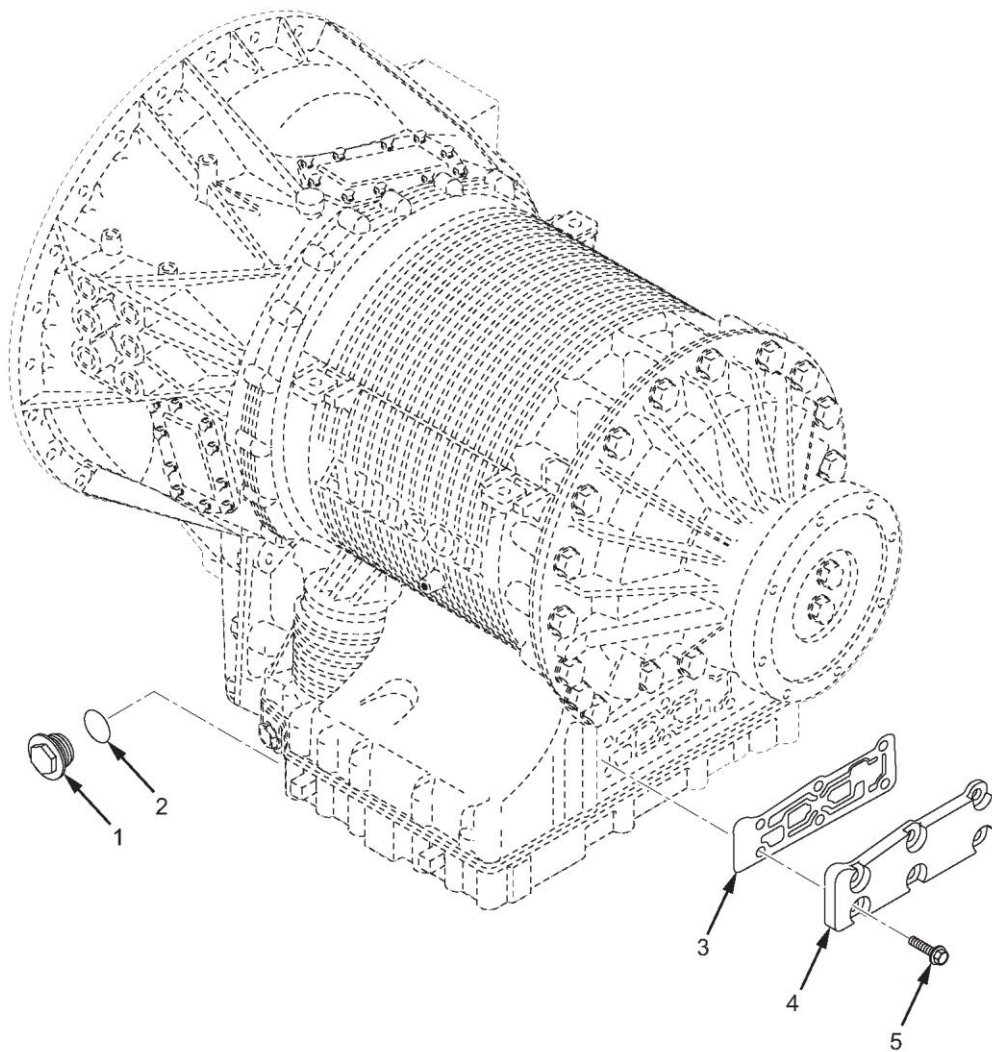
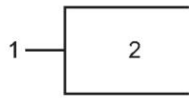
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ОХОЛОДЖУВАЧ ОЛИВИ**

---



MXP53477

Рисунок 111. Оливний радіатор.

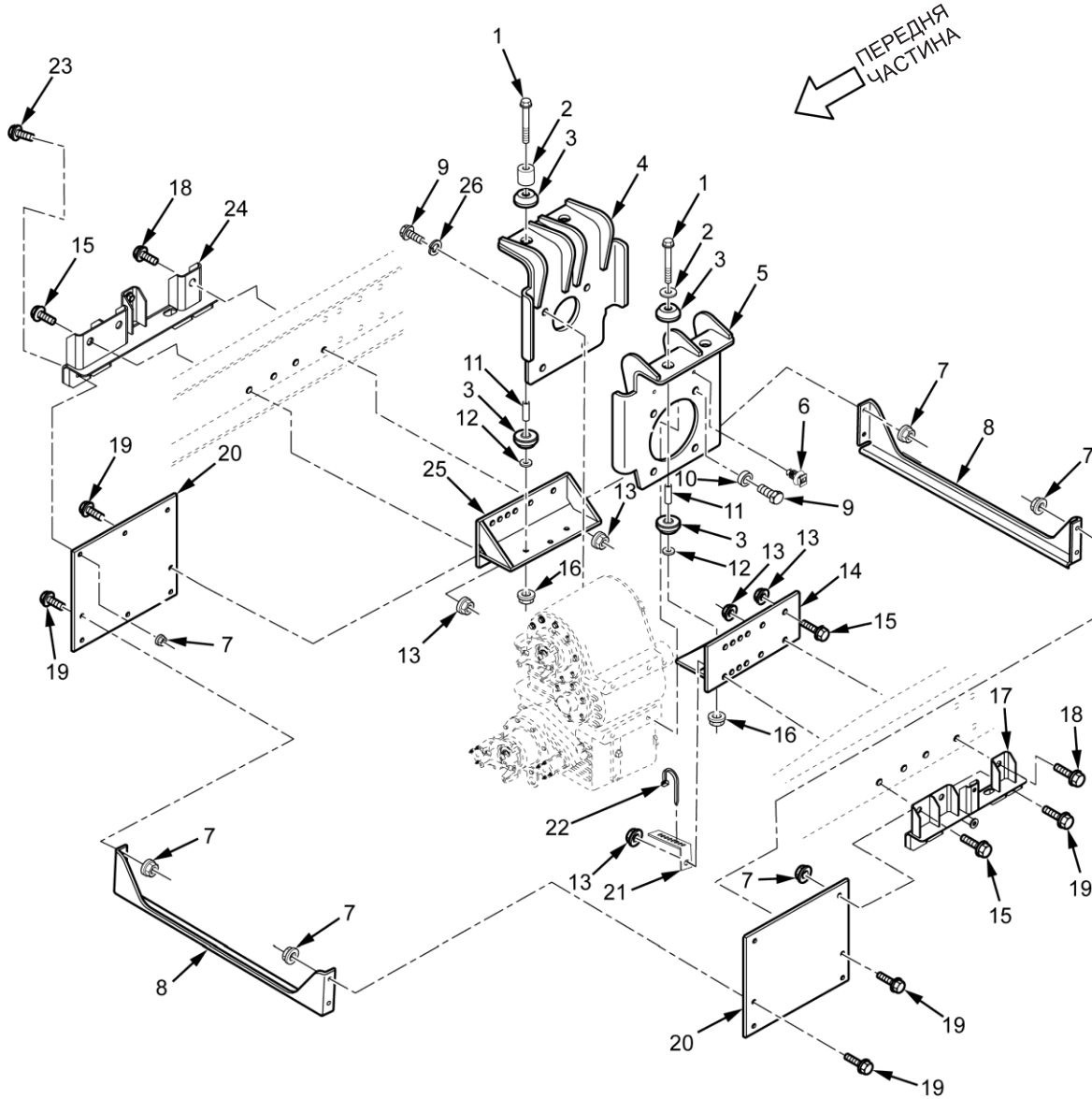
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К- СТЬ
					<b>ГРУПА 0721, ОХОЛОДЖУВАЧІ, НАСОСИ, ДВИГУНИ</b>	
					<b>РИС. 111. ОЛИВНИЙ РАДІАТОР.</b>	
1	PAFZZ	5340-01-582-8624	73342	29546335	ЗАГЛУШКА, ПИЛОЗАХИСНА.....	2
2	PCFZZ	5331-01-498-9979	73342	23015806	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
3	PCFZZ	5330-01-461-0587	73342	29503547	ПРОКЛАДКА .....	1
4	PAFZZ	2815-01-583-8214	73342	29549307	КОРПУС ОЛИВНОГО РАДІАТОРА .....	1
5	PAFZZ	5305-01-545-2315	73342	29541867	ГВИНТ, У ЗБОРІ, ШАЙБА .....	6

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



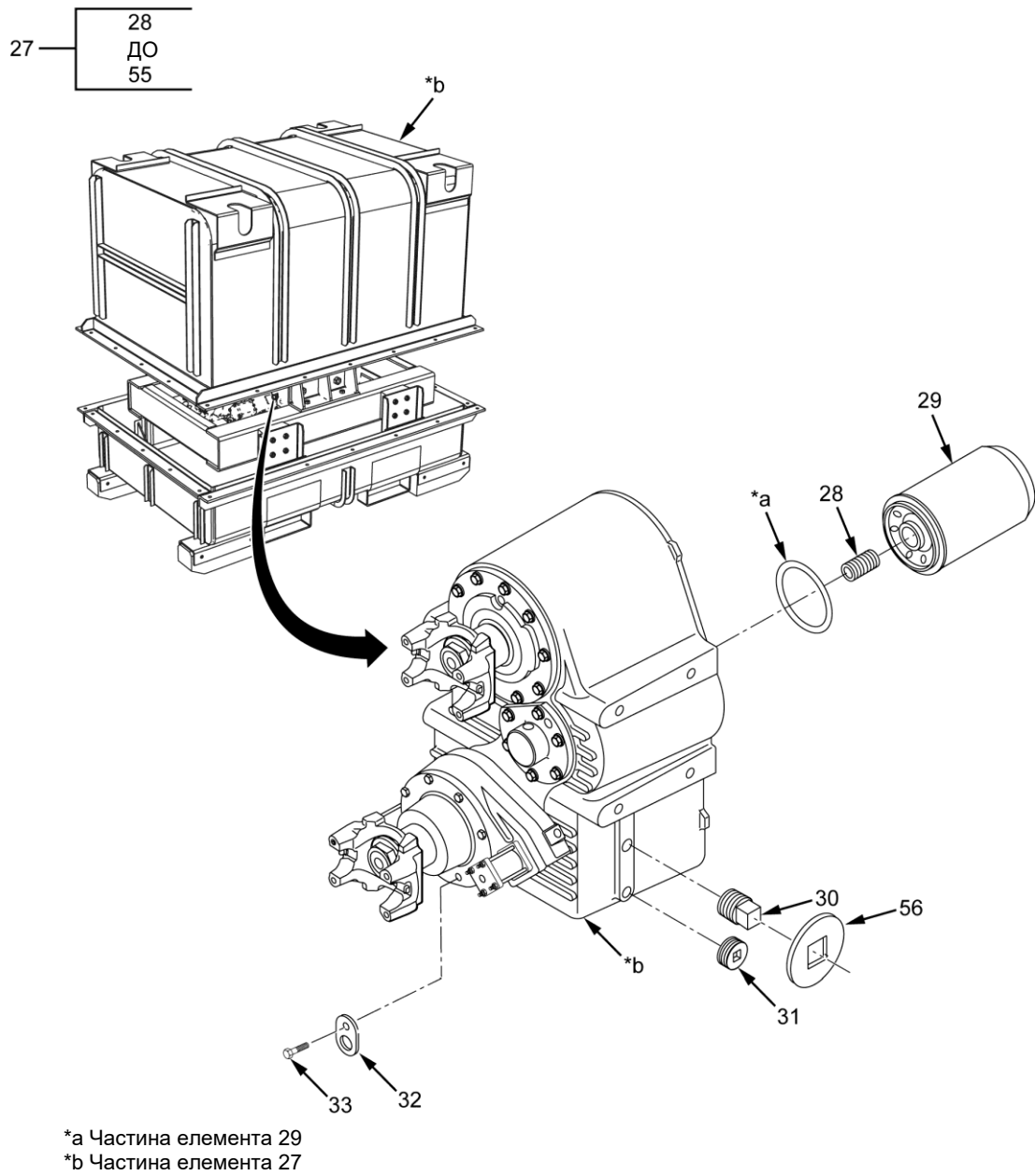
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
РОЗДАВАЛЬНА КОРОБКА У ЗБОРІ**

---



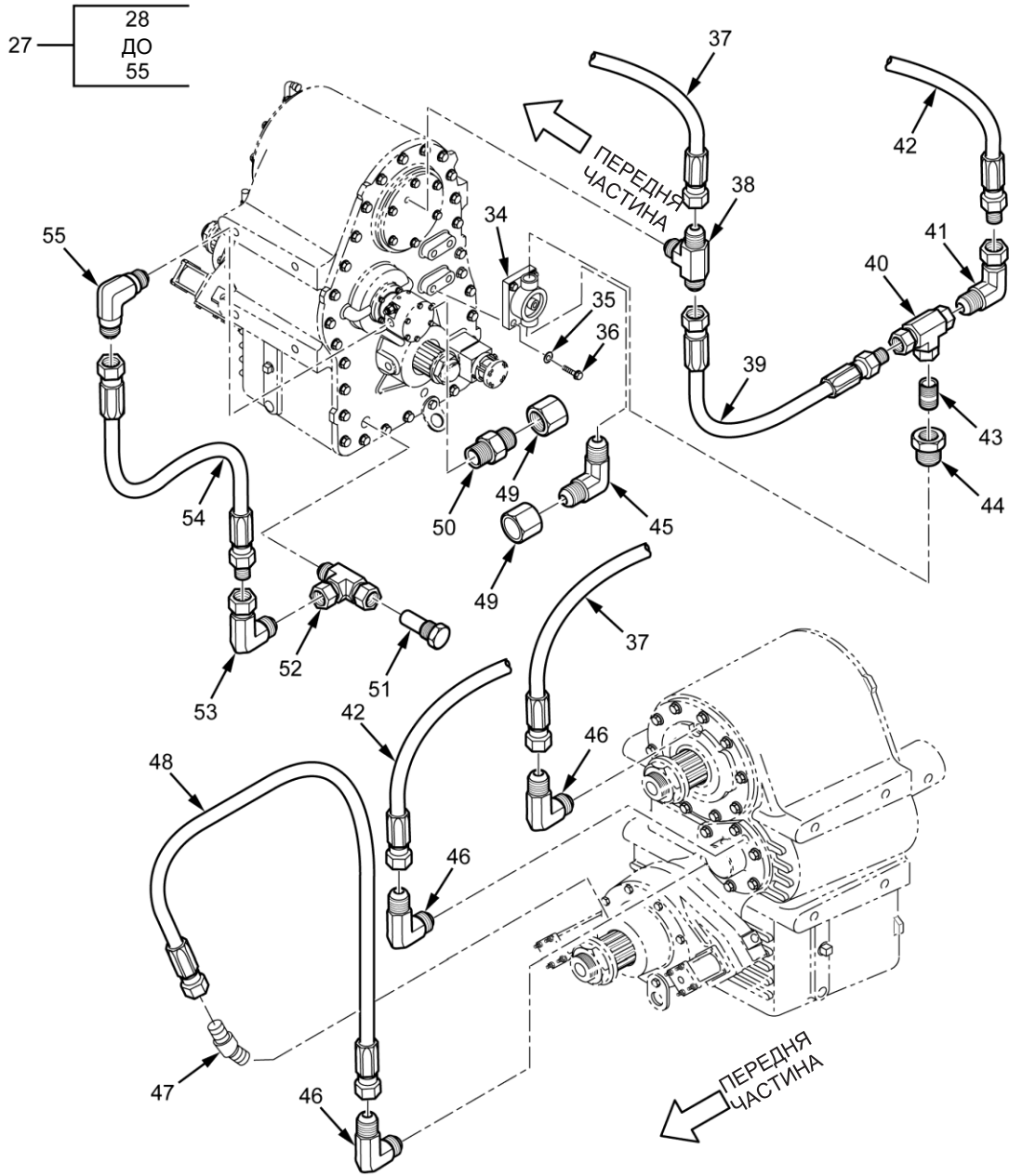
МХР57752

Рисунок 112. Роздавальна коробка у зборі (аркуш 1 з 3).



МХР80005

Рисунок 112. Роздавальна коробка у зборі (аркуш 2 з 3).



MXP57754

Рисунок 112. Роздавальна коробка у зборі (аркуш 3 з 3).



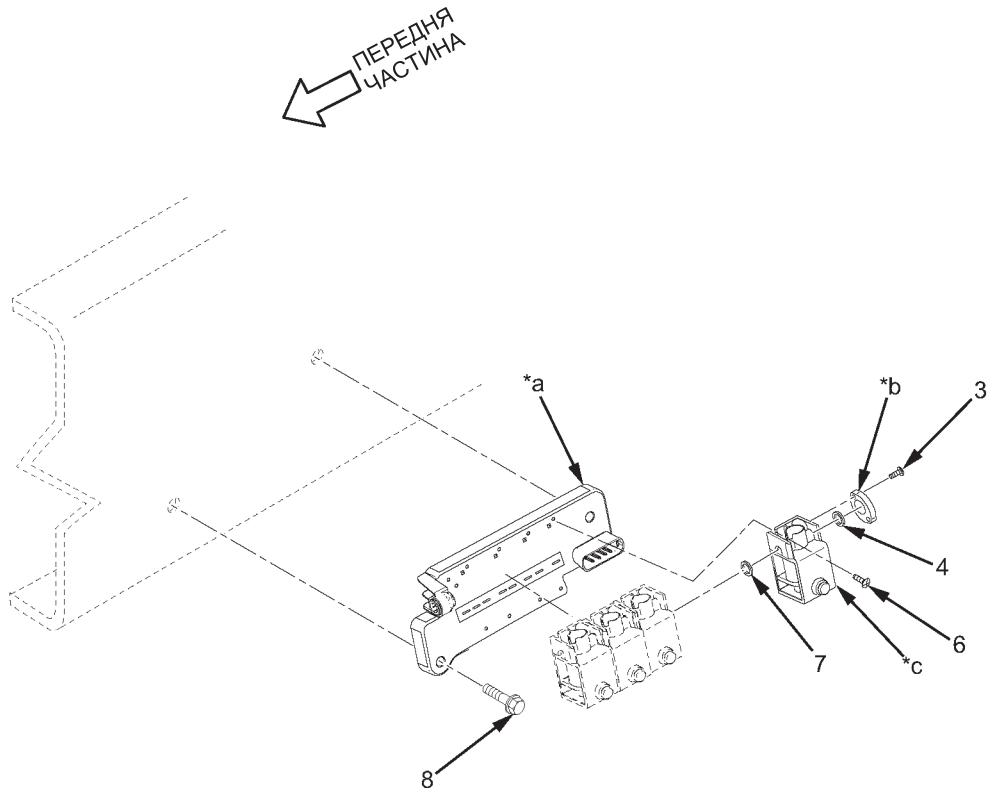
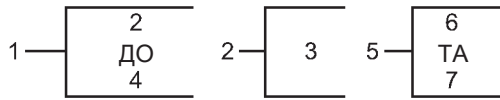
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
<b>ГРУПА 0801, ПЕРЕДАЧА ПОТУЖНОСТІ ТА БОРТОВА ПЕРЕДАЧА У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 112. РОЗДАВАЛЬНА КОРОБКА У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-556-6552	0Y3H3	31161620	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	4
2	PAFZZ	5310-01-587-4456	39428	95571A847	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	8
3	PAFZZ	5340-00-447-5709	338X5	80445R1	ОПОРА, ПРУЖНА .....	8
4	PAFZZ	2590-01-584-1261	338X5	3871805C91	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
5	PAFZZ	2590-01-583-8528	338X5	3861563C92	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
6	PAFZZ	5975-01-587-4615	53421	95-0277-001-CSG	НАПРЯМНА КАБЕЛЮ ШЛАНГА.....	2
7	PAFZZ	5310-01-512-6142	3HH58	MF1217510D3PO	ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ.....	8
8	PAFZZ	5340-01-566-6660	338X5	3824620C2	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ .....	2
9	PAFZZ	5306-01-236-1585	0Y3H3	0142821	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	8
10	PAFZZ	5365-01-584-1269	338X5	3873003C1	РОЗПІРКА, ВТУЛКА .....	4
11	PAFZZ	5365-01-293-1060	5F5P2	326769C1	РОЗПІРКА, ВТУЛКА .....	4
12	PAFZZ	5310-01-556-5954	338X5	3539317C1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	4
13	PAFZZ	5310-01-512-6137	3HH58	MF16210D7PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАННА СТОПОРНА .....	10
14	PAFZZ	2590-01-585-3507	338X5	3874311C92	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
15	PAFZZ	5306-01-536-5512	5F5P2	30751R2	БОЛТ, МАШИНИЙ, M16 X 45.....	2
16	PAFZZ	5310-00-594-9379	0Y3H3	37376	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. ....	4
17	PAFZZ	2510-01-568-2331	338X5	3835073C1	КРОНШТЕЙН ОПОРИ ДВИГУНА.....	1
18	PAFZZ	5306-01-512-1587	5F5P2	30752R2	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	8
19	PAFZZ	5306-01-512-1578	0Y3H3	0161895	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	5
20	PAFZZ	2540-01-584-1243	9N623	3862724C2	БРОНЬОВАНА ПЛАСТИНА, ДОДАТКОВА.....	2
21	PAFZZ	5340-01-556-5245	338X5	2034206C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....	2
22	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ .....	4
23	PAFZZ	5306-01-512-1580	5F5P2	30747R2	БОЛТ, МАШИНИЙ .....	3
24	PAFZZ	2510-01-568-6046	338X5	3835074C1	КРОНШТЕЙН ОПОРИ ДВИГУНА.....	1
25	PAFZZ	2590-01-585-3549	338X5	3874312C92	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
26	PAFZZ	5310-01-556-6815	0Y3H3	40258	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	2
* 27	PAFHН	2520-01-677-9682	19207	57K9445	РОЗДАВАЛЬНА КОРОБКА З КОНТЕЙНЕРОМ .....	1
28	PAFZZ	4730-01-587-4596	0B103	356-0365	. БОБИШКА НІПЕЛЯ .....	1
29	PAFZZ	2940-01-587-4593	0B103	345-0267	. ФІЛЬТРУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ, РІДИНА .....	1
30	PAFZZ	4730-01-587-4481	0B103	758-0352	. ЗАГЛУШКА, ТРУБКА .....	1
31	PAFZZ	4730-01-545-9525	0B103	758-0274	. ЗАГЛУШКА МАГНІТНА ДЛЯ ТРУБИ .....	1
32	PAFZZ	2590-01-629-4276	0B103	249-0282-003	. КРОНШТЕЙН, ПІДЙОМНИЙ, СТРОП.....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
33	PAFZZ	5306-01-587-4460	0B103	265-0249	. БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
34	PAFZZ	4330-01-587-4592	0B103	273-0764	. КРОНШТЕЙН КРІПЛЕННЯ ФІЛЬТРА .....	1
35	PAFZZ	5310-01-587-4606	0B103	927-0364	. ШАЙБА, ПЛАСКА.....	4
36	PAFZZ	5306-01-587-4590	0B103	265-0323	. БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
37	PAFZZ	4720-01-587-4605	0B103	469-0822-070	. ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ .....	1
38	PAFZZ	4730-01-587-4601	0B103	357-0922	. ТРІЙНИК, ТРУБКА ДО ТРУБИ.....	1
39	PAFZZ	4720-01-587-4604	0B103	469-0822-069	. ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ .....	1
40	PAFZZ	4730-01-587-4609	0B103	824-0255	. ТРІЙНИК, ТРУБКА .....	1
41	PAFZZ	4730-01-587-4610	0B103	359-0296	. КОЛІНО, ТРУБКА.....	1
42	PAFZZ	4720-01-587-4611	0B103	469-0822-071	. ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ .....	1
43	PAFZZ	4730-01-587-4608	0B103	737-0222	. НІПЕЛЬ, ТРУБНИЙ.....	1
44	PAFZZ	4730-01-587-4595	0B103	356-0255	. РЕДУКТОР, ТРУБНИЙ .....	1
45	PAFZZ	4730-01-587-4598	0B103	357-0293	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ.....	1
46	PAFZZ	4730-01-587-4600	0B103	357-0898	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ.....	3
47	PAFZZ	4730-01-591-5883	0B103	357-0972	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ШЛАНГА.....	1
48	PAFZZ	4720-01-587-4614	0B103	469-0822-073	. ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ .....	1
49	PAFZZ	4730-01-587-4602	0B103	235-0695	. КРИШКА, ТРУБНА .....	2
50	PAFZZ	4730-01-587-4597	0B103	357-0239	. АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБН.....	1
51	PAFZZ	4730-01-587-4594	0B103	345-0268	. ЕЛЕМЕНТ СІТЧАСТОГО ФІЛЬТРА ОСАДКУ	1
52	PAFZZ	4730-01-587-4607	0B103	824-0275	. ТРІЙНИК, ТРУБКА .....	1
53	PAFZZ	4730-01-587-4612	0B103	357-0453	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ.....	1
54	PAFZZ	4720-01-587-4603	0B103	469-0825-013	. ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ .....	1
55	PAFZZ	4730-01-587-4599	0B103	357-0378	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ.....	1
56	PAFZZ	2530-01-556-7054	338X5	2037905C1	БИРКА, ІДЕНТ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
СОЛЕНІД РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ (4-КОМПОНЕНТНИЙ МОДУЛЬ)**

---



- \*a Частина елемента 1
- \*b Частина елемента 2
- \*c Частина елемента 5

МХР56911

Рисунок 113. Соленоїд роздавальної коробки (4-компонентний модуль).

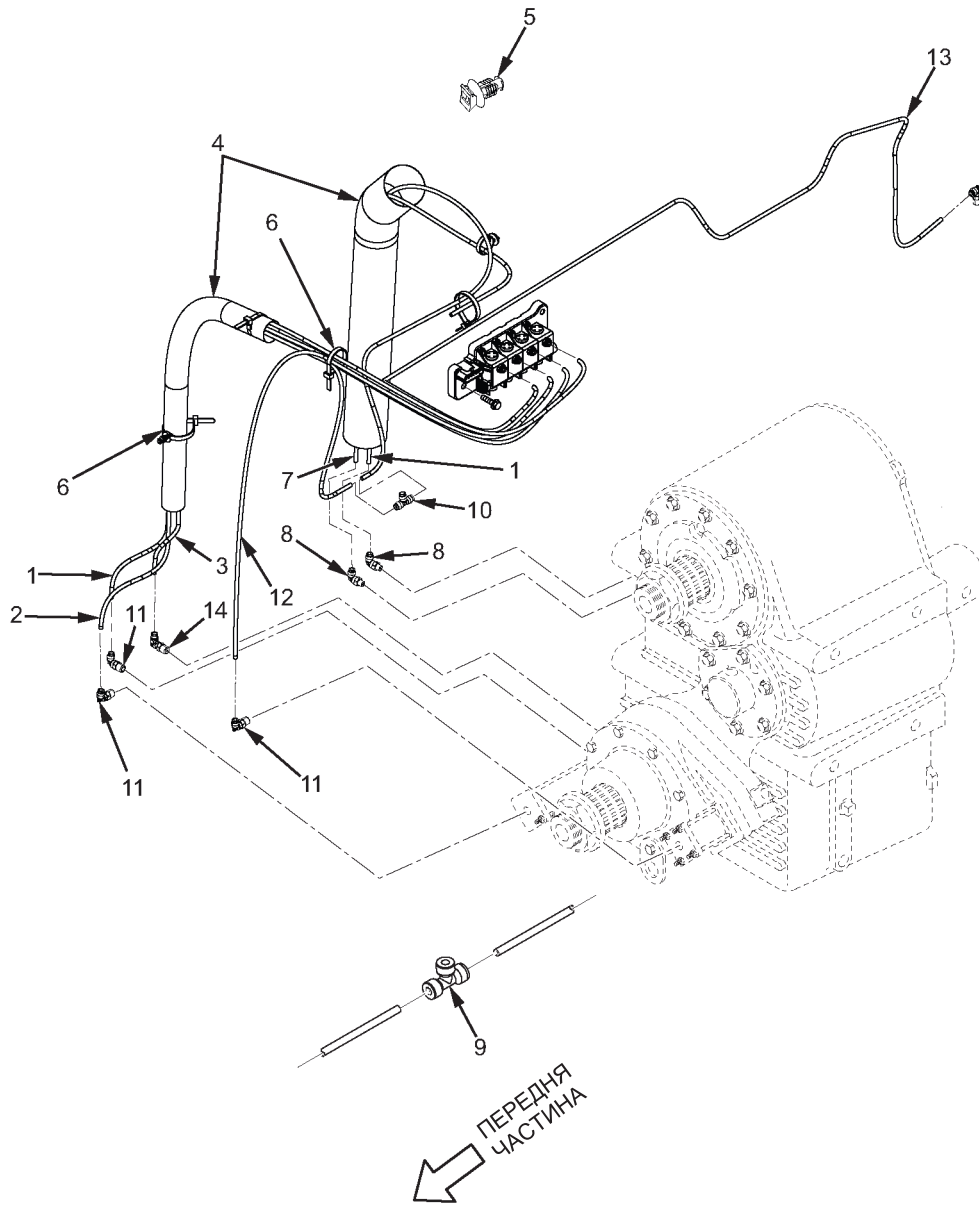
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0801, ПЕРЕДАЧА ПОТУЖНОСТІ ТА БОРТОВА ПЕРЕДАЧА У ЗБОРІ</b>	
					<b>РИС. 113. СОЛЕНІД РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ (4-КОМПОНЕНТНИЙ МОДУЛЬ).</b>	
1	PAFZZ	5340-01-556-5262	78528	5904-10	КРОНШТЕЙН МОНТАЖНИЙ .....	1
2	PAFZZ	5340-01-556-5322	78528	5917-10	. КРИШКА ДЛЯ ДОСТУПУ .....	1
3	PAFZZ	5305-01-610-6561	049Q2	11845-1	. . ГВИНТ, САМОРИЗ .....	2
4	PAFZZ	5330-01-610-6592	78528	600173-012	. ПРОКЛАДКА .....	5
5	PAFZZ	4810-01-556-6186	78528	5910-10	КЛАПАН, СОЛЕНІД.....	4
6	PAFZZ	5305-01-610-6561	049Q2	11845-1	. ГВИНТ, САМОРИЗ .....	2
7	PAFZZ	5330-01-610-6592	78528	600173-012	. ПРОКЛАДКА .....	1
8	PAFZZ	5306-01-512-1659	0Y3H3	11116271	БОЛТ, МАШИНИЙ.....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПОВІТРОПРОВІДИ РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ**

---



МХР56890

Рисунок 114. Повітроводи роздавальної коробки.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0801, ПЕРЕДАЧА ПОТУЖНОСТІ ТА БОРТОВА ПЕРЕДАЧА У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 114. ПОВІТРОВОДИ РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ.</b>						
1	MFFZZ		81118	417196C3X1650MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 SAGE (81118), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1650 ММ.....	1
2	MFFZZ		338X5	417196C3X2200MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 SAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 2200 ММ.....	1
3	MFFZZ		81118	417196C3X2100MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 SAGE (81118), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 2100 ММ.....	1
4	MFFZZ		338X5	3809318C1X650MM	ІЗОЛЯТОР, ШЛАНГ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 SAGE (81856), НОМЕР ДЕТАЛІ: 1521002916S, 650 ММ .....	2
5	MFFZZ		338X5	417196C3X1500MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 SAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1500 ММ.....	1
6	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ.....	4
7	MFFZZ		338X5	417196C3X1200MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 SAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1200 ММ.....	1
8	PAFZZ	4730-01-556-5220	93061	VS369PTC-4-2	КОЛІНО, ТРУБКА.....	2
9	PCFZZ	4730-01-451-8703	93061	68PMT-6-6	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБН.....	1
10	PAFZZ	4730-01-584-5328	93061	364PTC-4	ТРІЙНИК У ЗБОРІ, ФЛАНЦЕВИЙ.....	1
11	PAFZZ	4730-01-556-3855	93061	VS369PTC-4-4	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ.....	3
12	MFFZZ		338X5	417196C3X1600MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 SAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1600 ММ.....	1
13	MFFZZ		81118	417196C3X3100MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 SAGE (81118), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 3100 ММ.....	1
14	PAFZZ	4730-01-455-1066	1NHP0	169PMT-4-4	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ОЛИВНИЙ РАДІАТОР ТА ШЛАНГИ РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ**

---

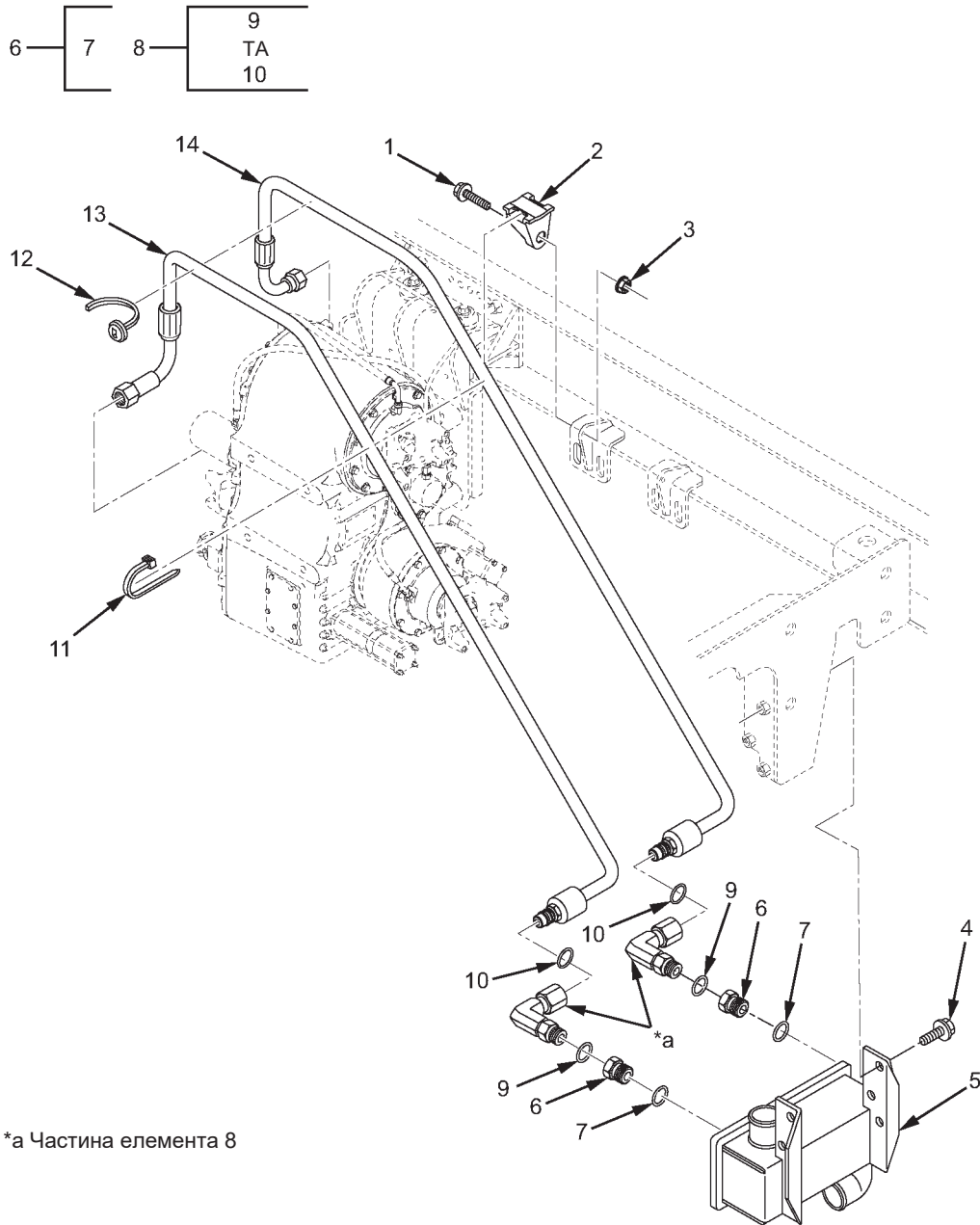


Рисунок 115. Оливний радіатор та шланги роздавальної коробки.

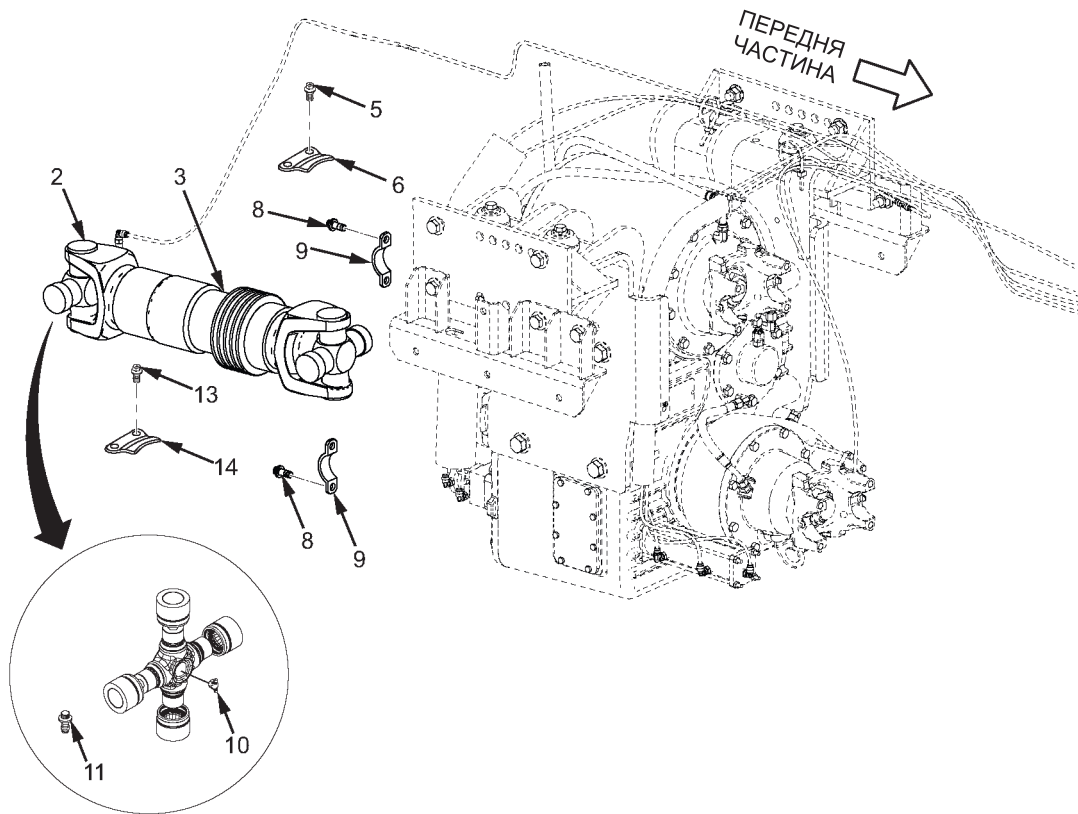
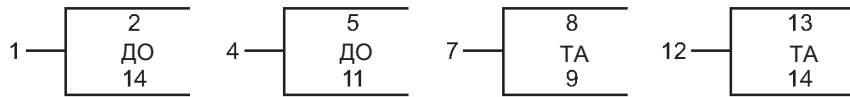
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 0804, МАСТИЛЬНІ, ОХОЛОДЖУВАЛЬНІ АБО ГІДРАВЛІЧНІ КОМПОНЕНТИ</b>	
					<b>РИС. 115. ОЛИВНИЙ РАДІАТОР ТА ШЛАНГИ РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ.</b>	
1	PAFZZ	5306-01-512-1654	5F5P2	31055R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М8 Х 25 .....	2
2	PAFZZ	5975-01-587-4453	53421	MT2023007CST	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D .....	2
3	PAFZZ	5310-01-556-6508	3НН58	MF812510D7P0	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГРАННА .....	2
4	PAFZZ	5306-01-512-1519	5F5P2	30664R2	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА Н М10Х25 .....	6
5	PAFZZ	2930-01-568-6030	41197	1A020843	ОХОЛОДЖУВАЧ, ЗМАЩУВАННЯ.....	1
6	PAFZZ	4730-00-137-9240	01276	FF1009-1608S	БОБИШКА РЕДУКТОРА .....	2
7	PAFZZ	5331-01-503-3545	02697	3-916-16 N0552	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
8	PAFZZ	4730-01-583-8521	30780	8UR10 C5OLO-S	КОЛІНО, ШЛАНГ ДО БОБИШКИ .....	2
9	PAFZZ	5331-01-564-3529	30780	3-910 Бутадієн-нітрильний каучук	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
10	PAFZZ	5331-01-541-0786	02697	2-016 N0552	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
11	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМ. ЛІНІЇ.....	5
12	PAFZZ	5340-01-556-5977	53421	BT120LD	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....	1
13	PAFZZ	4720-01-584-3511	93061	F 426 EN41150808-166.93	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1
14	PAFZZ	4720-01-584-3512	93061	F 426 EN39150808-150.59	ШЛАНГ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КАРДАННІ ВАЛИ**

---

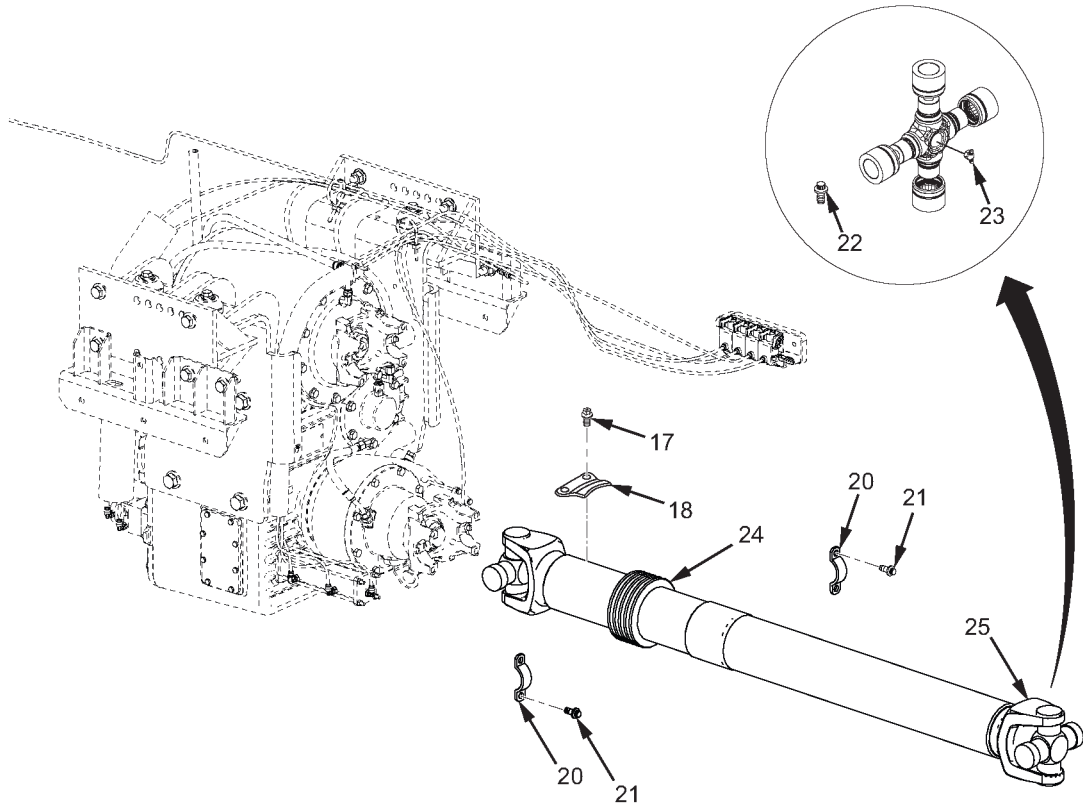


МХР56383

Рисунок 116. Карданні вали (аркуш 1 з 2).



15	16 ДО 25	16	17 ДО 23	19	20 ТА 21
----	----------------	----	----------------	----	----------------



MXP58385

Рисунок 116. Карданні вали (аркуш 2 з 2).

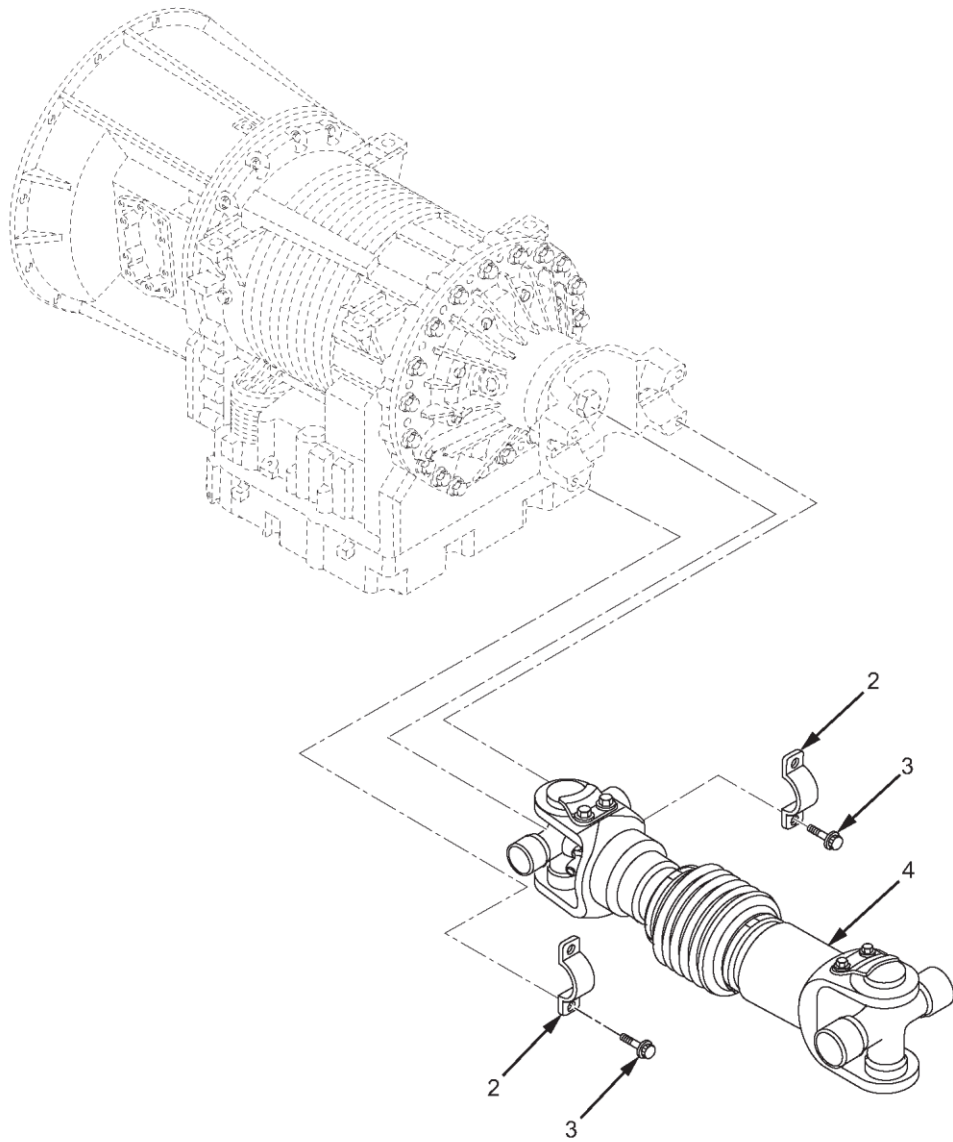
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0900, КАРДАННІ ВАЛИ</b>						
<b>РИС. 116. КАРДАННІ ВАЛИ.</b>						
1	PAFZZ	3040-01-652-6693	338X5	3905081C91	ВАЛ З БУРТИКОМ УОС: АВМ .....	1
1	PAFZZ	2520-01-583-8529	338X5	3863876C91	КАРДАННИЙ ВАЛ WIT УОС: OGP, RWS .....	1
2	XAFZZ		72447	170-82-21X	. ХОМУТ З УНІВЕРСАЛЬНИМ З'ЄДНАННЯМ	1
3	XAFZZ		72447	211959X	. КОВПАК ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД ПИЛУ ТА ВОЛОГИ .....	1
4	XAFZZ		0VEK5	SPL170-4X	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, УНІВЕРСАЛЬНИЙ...	2
5	XAFZZ		0VEK5	8-73-114M	. . БОЛТ, МАШИННИЙ .....	4
6	XAFZZ		0VEK5	232584	. . УТРИМУВАЧ ПІДШИПНИКА.....	2
7	XAFZZ		72447	170-70-18X	. . КОМПЛЕКТ МЕХАНІЧНОГО ОБЛАДНАННЯ.....	2
8	XAFZZ		95019	5007417	. . . ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н	4
9	XAFZZ		1MVZ1	170-70-19	. . . ПЛАСТИНА, СТОПОРНА, ПІДШИПНИКОВА .....	2
10	XAFZZ		0VEK5	232830	. . ФІТИНГ, МАСТИЛЬНИЙ .....	1
11	XAFZZ		95019	5007417	. . ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н ..	4
12	XAFZZ		72447	211941X	. КОМПЛЕКТ У-З'ЄДНАННЯ.....	4
13	XAFZZ		0VEK5	8-73-114M	. . БОЛТ, МАШИННИЙ .....	2
14	XAFZZ		0VEK5	232584	. . УТРИМУВАЧ ПІДШИПНИКА.....	1
15	PAFZZ	2520-01-583-8531	338X5	3863875C91	КАРДАННИЙ ВАЛ WIT .....	1
16	XAFZZ		0VEK5	SPL170-4X	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, УНІВЕРСАЛЬНИЙ...	2
17	XAFZZ		0VEK5	8-73-114M	. . БОЛТ, МАШИННИЙ .....	4
18	XAFZZ		0VEK5	232584	. . УТРИМУВАЧ ПІДШИПНИКА.....	2
19	XAFZZ		72447	170-70-18X	. . КОМПЛЕКТ МЕХАНІЧНОГО ОБЛАДНАННЯ.....	2
20	XAFZZ		1MVZ1	170-70-19	. . . ПЛАСТИНА, СТОПОРНА, ПІДШИПНИКОВА .....	2
21	XAFZZ		95019	5007417	. . . ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н	4
22	XAFZZ		95019	5007417	. . ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н ..	4
23	XAFZZ		0VEK5	232830	. . ФІТИНГ, МАСТИЛЬНИЙ .....	1
24	XAFZZ		72447	211959X	. КОВПАК ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД ПИЛУ ТА ВОЛОГИ .....	1
25	XAFZZ		72447	170-82-21X	. ХОМУТ З УНІВЕРСАЛЬНИМ З'ЄДНАННЯМ	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КАРДАННИЙ ВАЛ ВІД КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ ДО РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ**

---

1	2
	TA
	3



MXP55948

Рисунок 117. Карданний вал від коробки передач до роздавальної коробки.

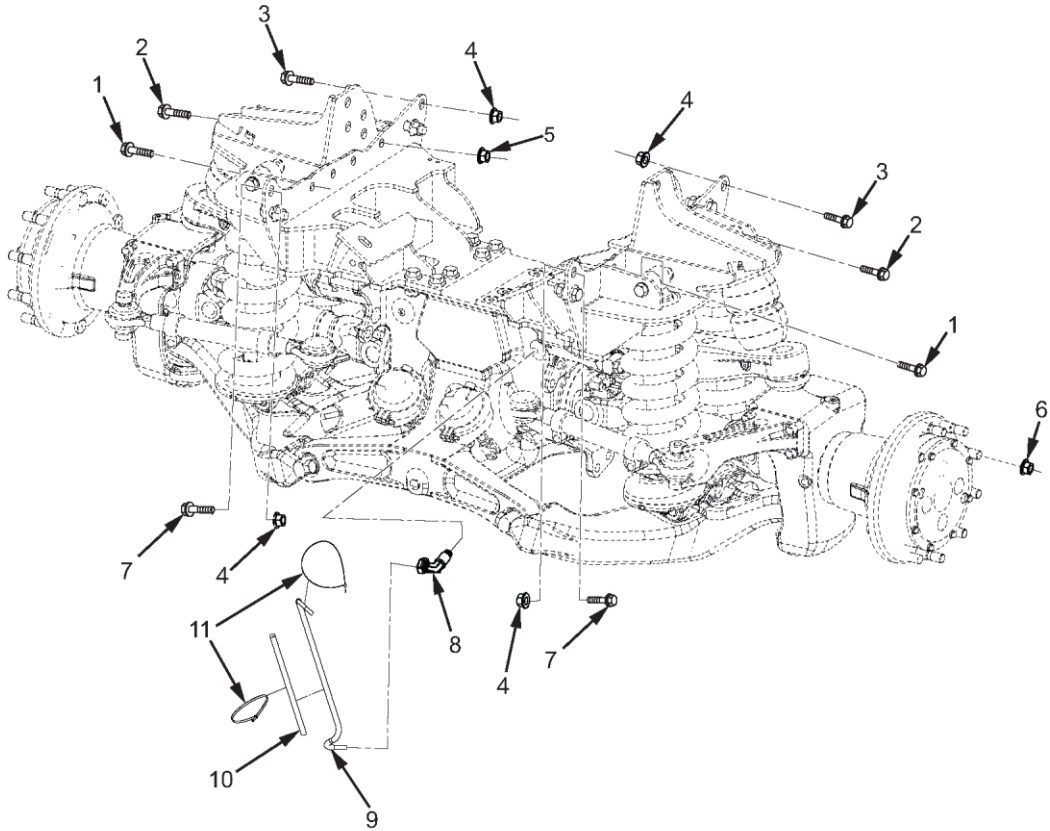
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 0900, КАРДАННІ ВАЛИ</b>						
<b>РИС. 117. КАРДАННИЙ ВАЛ ВІД КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ ДО РОЗДАВАЛЬНОЇ КОРОБКИ.</b>						
1	PAFZZ	5340-01-563-6486	72447	170-70-18X	КОМПЛЕКТ МЕХАНІЧНОГО ОБЛАДНАННЯ..	1
2	XAFZZ		1MVZ1	170-70-19	. ПЛАСТИНА, СТОПОРНА, ПІДШИПНИКОВА	1
3	PAFZZ	5305-01-518-8434	95019	5007417	. ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н .....	4
4	PAFZZ	2520-01-566-4337	95019	5014737	КАРДАННИЙ ВАЛ, АВТОМОБ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
МОНТАЖ ПЕРЕДНЬОЇ ОСІ (М1235А4/М1235А5)**

---



MXP54214

Рисунок 118. Монтаж передньої осі (M1235A4/M1235A5).



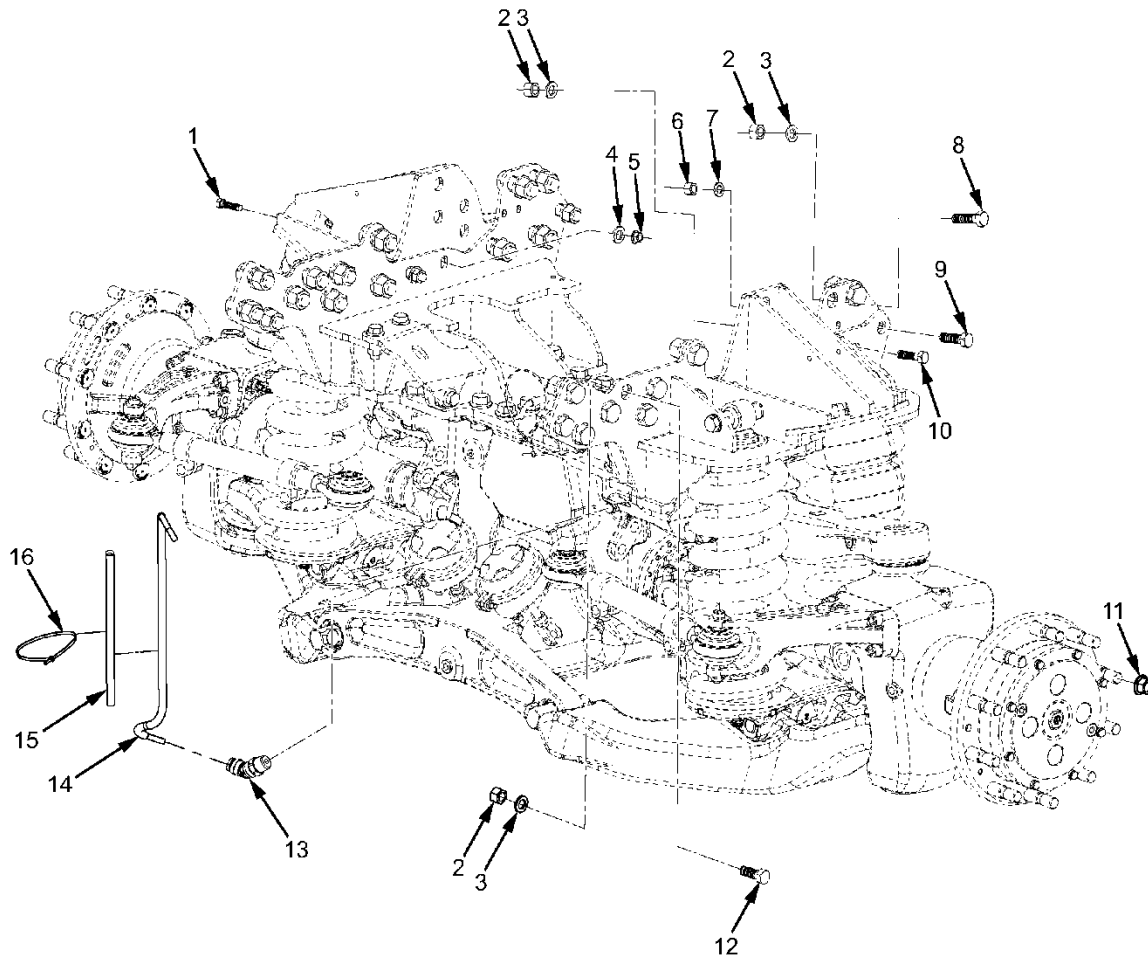
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 118. ПЕРЕДНЯ ВІСЬ МОНТАЖ (М1235А4/М1235А5).</b>						
1	PAFZZ	5306-01-584-1128	338X5	3557550C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
2	PAFZZ	5306-01-564-7847	5F5P2	3557551C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	6
3	PAFZZ	5306-01-584-1278	338X5	40421R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	4
4	PAFZZ	5310-01-609-7152	5F5P2	40240R1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА, СТОПОРНА УОС: OGP, RWS.....	8
5	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: OGP, RWS.....	8
6	PAFZZ	5310-01-507-4106	338X5	1649492C2	ГАЙКА, ПРОСТА, ОДИНАРНА, ДЮЙМОВА РІЗЬБА УОС: OGP, RWS.....	20
7	PAFZZ	5306-01-584-1274	5F5P2	40239R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	4
8	PAFZZ	4730-01-556-3888	93061	VS379PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS.....	1
9	MFFZZ		338X5	417199C3X1270MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1270 MM УОС: OGP, RWS.....	1
10	MFFZZ		338X5	3518070C1X625MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА 3 CAGE (81851), НОМЕР ДЕТАЛІ: 1553001616S, 625 MM УОС: OGP, RWS.....	1
11	PAFZZ	5340-01-556-6500	53421	T120L-OHS	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
МОНТАЖ ПЕРЕДНЬОЇ ОСІ (М1266А1)**

---



МХР53060

Рисунок 119. Монтаж передньої осі (M1266A1).

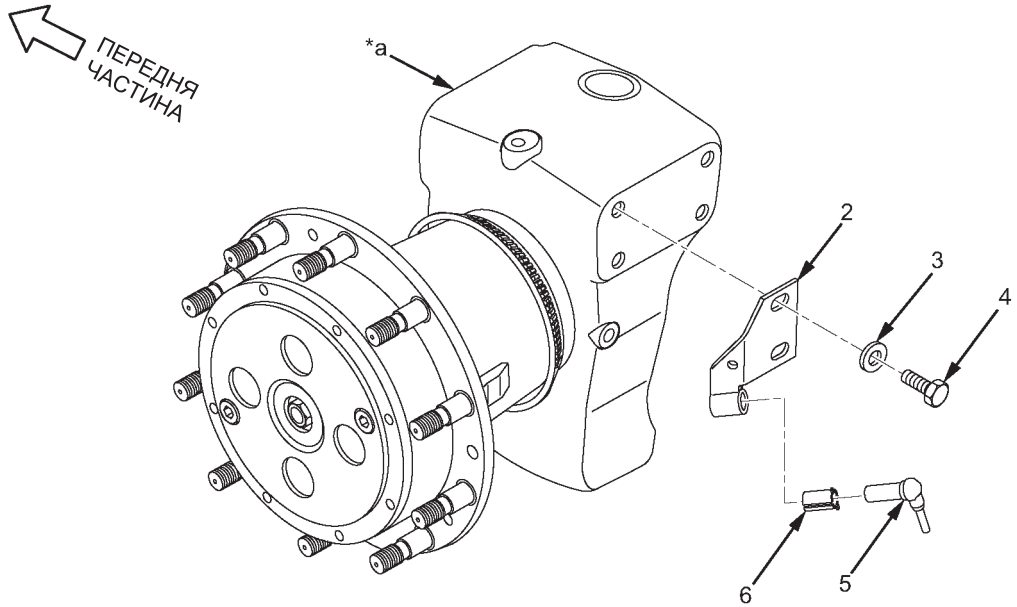
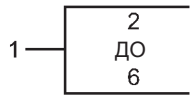
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 119. МОНТАЖ ПЕРЕДНЬОЇ ОСІ (М1266А1).</b>						
1	PAFZZ	5306-01-647-4309	03КТ1	934738R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	4
2	PAFZZ	5310-01-647-4341	03КТ1	30992R1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	26
3	PAFZZ	5310-01-589-3523	03КТ1	30180R1	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	52
4	PAFZZ	5310-01-363-1740	338Х5	25976R1	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	4
5	PAFZZ	5310-01-512-6137	3НН58	MF16210D7PO	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА, СТОПОРНА УОС: АВМ .....	4
6	PAFZZ	5310-01-647-4342	03КТ1	905257R1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА УОС: АВМ .....	2
7	PAFZZ	5310-01-620-5948	03КТ1	30179R1	ШАЙБА ПЛАСКА УОС: АВМ .....	4
8	PAFZZ	5306-01-647-4307	03КТ1	30113R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	4
9	PAFZZ	5306-01-647-4305	03КТ1	30093R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	2
10	PAFZZ	5306-01-647-4308	03КТ1	30115R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	4
11	PAFZZ	5310-01-507-4106	338Х5	1649492C2	ГАЙКА, ПРОСТА, ОДИНАРНА, ДЮЙМОВА РІЗЬБА УОС: АВМ .....	20
12	PAFZZ	5306-01-647-4306	03КТ1	3194841R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	18
13	PAFZZ	4730-01-556-3888	93061	VS379PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ .....	1
14	MFFZZ		338Х5	417199C3X820MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА 3 SAGE (338Х5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 820 ММ УОС: АВМ .....	1
15	MFFZZ		338Х5	3518070C1X660MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА 3 SAGE (338Х5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 660 ММ УОС: АВМ .....	1
16	PAFZZ	5340-01-556-6500	53421	T120L-OHS	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ .....	2

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЦАПФА ПЕРЕДНЬОГО КОЛЕСА У ЗБОРІ**

---



\*а Частина елемента 1

МХР56437

Рисунок 120. Цапфа переднього колеса у зборі.



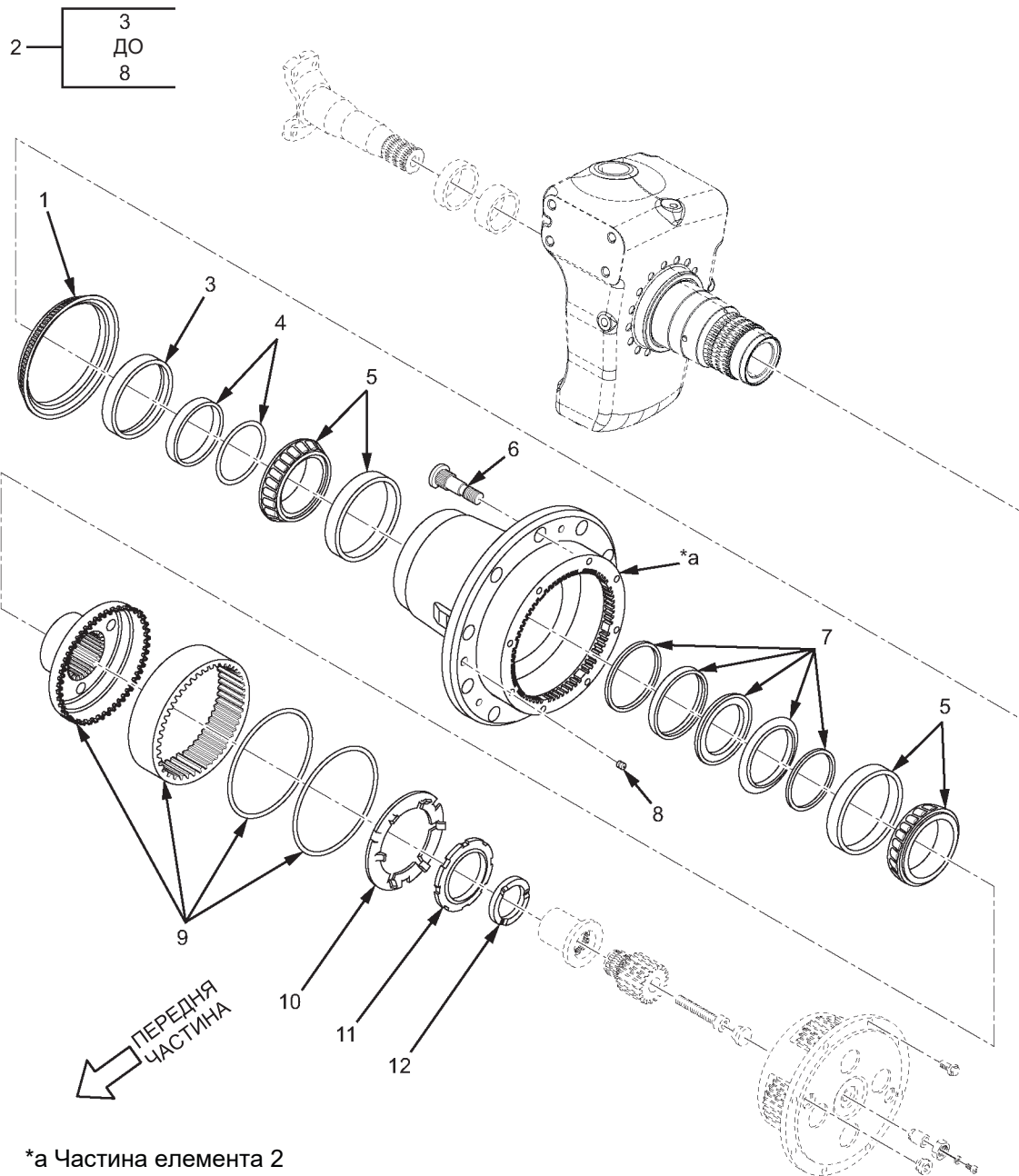
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 120. ЦАПФА ПЕРЕДНЬОГО КОЛЕСА У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFFF	2530-01-650-9683	338X5	4064120C91	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА, ПРАВА УОС: АВМ .....	1
1	PAFFF	2530-01-632-5150	338X5	3877028C92	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА, ПРАВА УОС: OGR, RWS.....	1
1	PAFFF	2530-01-591-9257	338X5	3877018C92	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА, ЛІВА УОС: OGR, RWS.....	1
1	PAFFF	2530-01-647-4348	338X5	4064121C91	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА, ЛІВА УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	2590-01-583-8513	338X5	3792639C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ, ПРАВИЙ.....	1
2	PAFZZ	2590-01-584-3497	338X5	3792638C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ, ЛІВИЙ.....	1
3	PAFZZ	5310-01-584-3499	338X5	3792643C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	2
4	PAFZZ	5305-01-584-3498	338X5	3792640C1	. ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н ....	2
5	PAFZZ	2530-01-583-8512	338X5	3792641C1	. ДАТЧИК, АНТИБЛОКУВАЛЬНА СИСТЕМА ГАЛЬМ .....	1
6	PAFZZ	5365-01-583-8511	338X5	3792642C1	. ВТУЛКА, ПОСТІЙНА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
МАТОЧИНА ПЕРЕДНЬОГО КОЛЕСА**

---



\*a Частина елемента 2

МХР56262

Рисунок 121. Маточина переднього колеса.

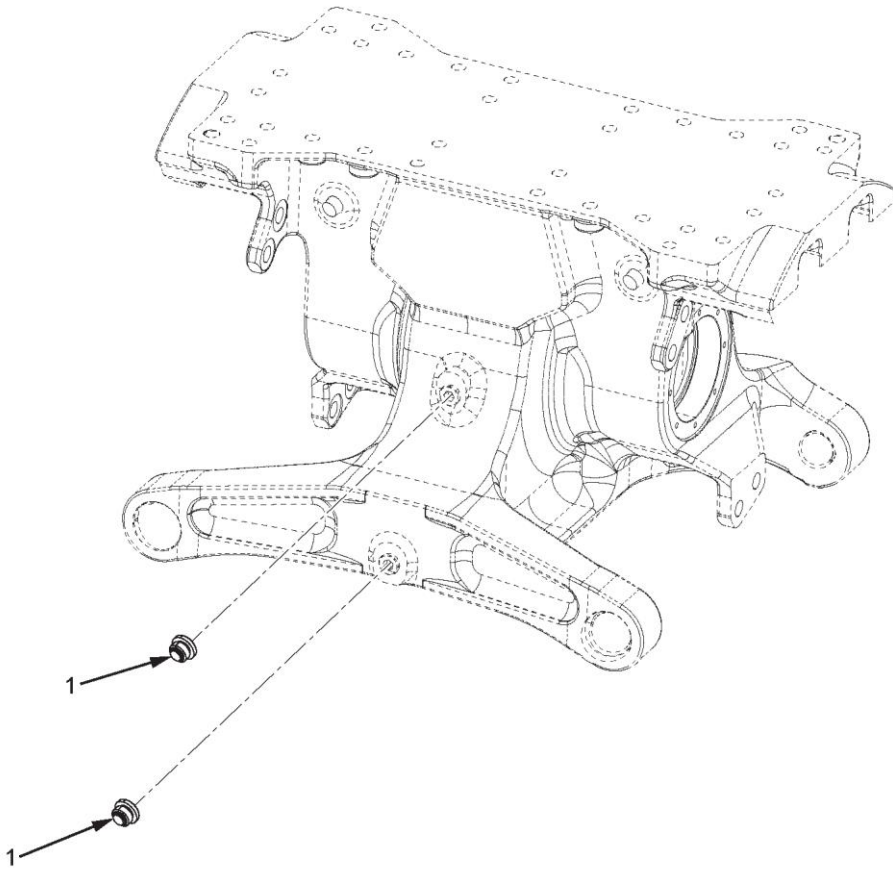
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 121. МАТОЧИНА ПЕРЕДНЬОГО КОЛЕСА.</b>						
1	PAFZZ	2530-01-583-8846	338X5	3792587C1	КІЛЬЦЕ ДАТЧИКА АНТИБЛОКУВАЛЬНОЇ СИСТЕМИ .....	1
2	PAFFF	2530-01-583-8845	338X5	3792595C91	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА .....	1
3	PAFZZ	5330-01-583-8848	338X5	3792599C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ПРОСТЕ КОРПУСНЕ .....	1
4	PAFZZ	5365-01-585-8186	3D6E9	124401069E	. РОЗПІРКА, КІЛЬЦЕВА .....	1
5	PAFZZ	3110-01-583-8849	338X5	3792588C1	. ПІДШИПНИК, РОЛИКОВИЙ, КОНІЧНИЙ .....	2
6	PAFZZ	5307-01-583-8842	338X5	3792585C1	. ФІКСУВАЛЬНА ШПИЛЬКА, КОЛІСНА .....	10
7	PAFZZ	5330-01-584-3493	338X5	3792589C1	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ЗАМІНА УЩІЛЬНЕННЯ .....	1
8	PAFZZ	4730-01-584-5323	338X5	3877400C1	. ЗАГЛУШКА, ТРУБКА .....	1
9	PAFZZ	3020-01-584-5480	338X5	3792584C1	ШЕСТЕРНЯ ЦИЛІНДРИЧНА, ПРЯМОЗУБА...	1
10	PAFZZ	5310-01-584-1169	338X5	3792610C1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	1
11	PAFZZ	5310-01-584-1167	338X5	3792609C1	ГАЙКА ЗВИЧАЙНА, КРУГЛА .....	1
12	PAFZZ	5310-01-584-1170	338X5	3792614C1	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАГЛУШКИ ТА ОПОРА КОРПУСА ПЕРЕДНЬОЇ ОСІ**

---



МХР56070

Рисунок 122. Заглушки та опора корпусу передньої осі.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ

ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ

РИС. 122. ЗАГЛУШКИ ТА ОПОРА КОРПУСА ПЕРЕДНЬОЇ ОСІ.

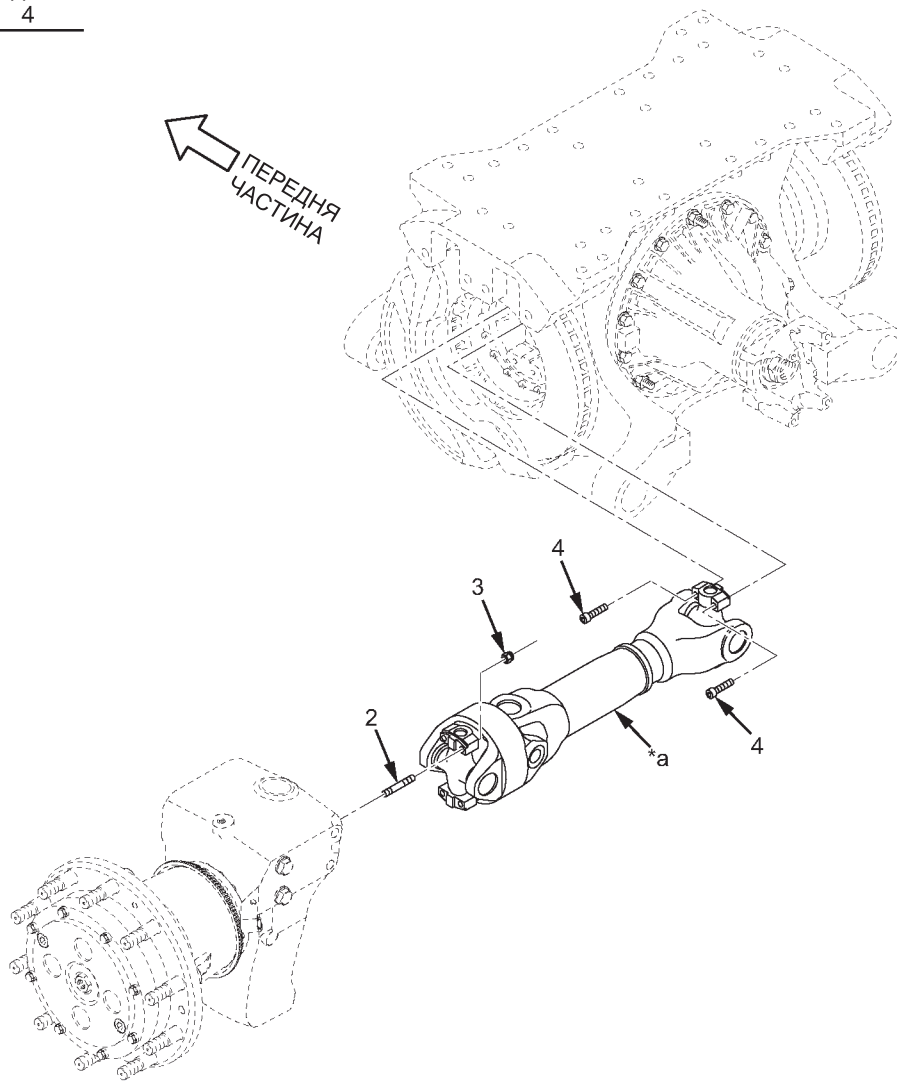
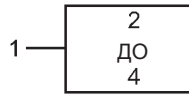
1	PAFZZ	4730-01-583-8517	338X5	3792671C1	ЗАГЛУШКА МАГНІТНА ДЛЯ ТРУБИ.....	2
---	-------	------------------	-------	-----------	----------------------------------	---

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ЗАГЛУШКИ ТА ОПОРА КОРПУСА ПЕРЕДНЬОЇ ОСІ  
ПЕРЕДНЯ ПІВВІСЬ**

---



\*а Частина елемента 1

МХР53632

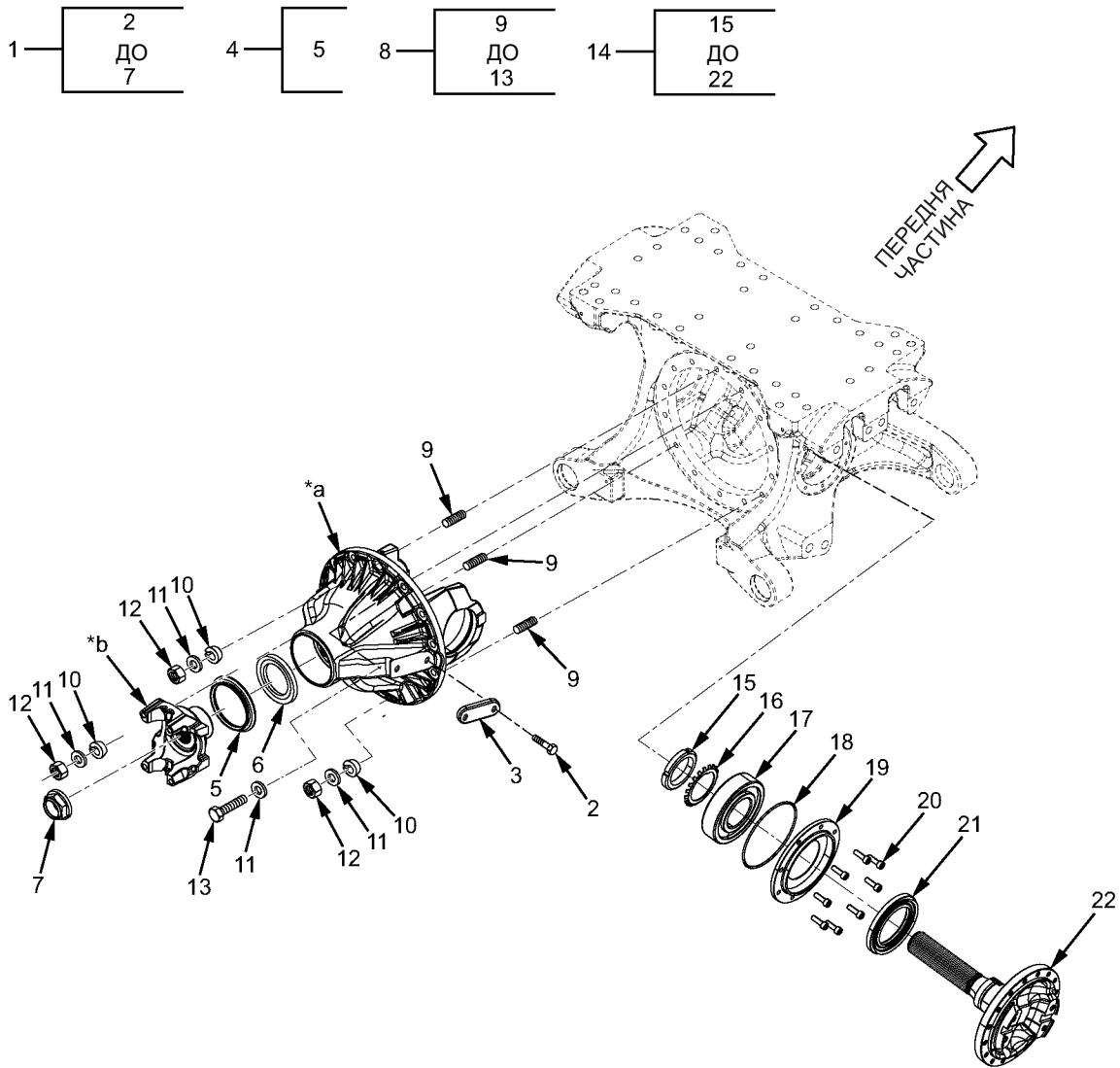
Рисунок 123. Передня піввісь.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 123. ПЕРЕДНЯ ПІВВІСЬ.</b>						
1	PAFFF	2520-01-587-4442	338X5	3881838C91	КАРДАННИЙ ВАЛ, ВІТ, ЛІВИЙ.....	1
2	PAFZZ	5307-01-587-4438	338X5	3881829C1	. ШПИЛЬКА ГЛАДКА М10 Х 1,5 70 ММ МАРКА 10,9, ЛІВА .....	4
3	PAFZZ	5310-01-585-2030	338X5	3877261C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, КОНУСНА М10 Х 1,5 10 ММ, ЛІВА.....	4
4	PAFZZ	5305-01-585-2027	338X5	3877029C1	. ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ М10 Х 1,5 45 ММ, МАРКА 10,9, ЛІВИЙ.....	4
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ КРІПІЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ І КОРОТКИЙ ВАЛ**

---



\*a Частина елемента 1  
 \*b Частина елемента 4

МХР53848

Рисунок 124. Передній кріпильний елемент і короткий вал.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1000, ПЕРЕДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 124. ПЕРЕДНІЙ КРІПІЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ І КОРОТКИЙ ВАЛ.</b>						
1	PAFDD	2520-01-584-3529	338X5	3871984C91	ДИФЕРЕНЦІАЛ, ПРИВІД .....	1
2	PAFZZ	5305-01-584-3494	338X5	3792546C1	. ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н ....	2
3	PAFZZ	5340-01-584-3492	338X5	3792545C1	. КРИШКА ДЛЯ ДОСТУПУ .....	1
4	PAFFF	2520-01-584-3488	338X5	3792528C91	. ФЛАНЕЦЬ СУПУТНИЙ, АВТОМОБ. ....	1
5	PAFZZ	5340-01-584-3486	338X5	3792527C1	. . ДЕФЛЕКТОР, БРУД ТА .....	1
6	PAFZZ	5330-01-584-1222	338X5	3792520C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ .....	1
7	PAFZZ	5310-01-584-3485	338X5	3792518C1	. ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	1
8	PAFZZ	5325-01-584-3519	338X5	3871934C91	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ФІКСАТОР .....	1
9	PAFZZ	5307-01-584-1148	338X5	3792529C1	. ШПИЛЬКА, ЗВИЧАЙНА.....	3
10	PAFZZ	5365-01-584-1152	338X5	3792532C1	. ВТУЛКА, КОНІЧНА .....	3
11	PAFZZ	5310-01-584-1147	338X5	3792530C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	14
12	PAFZZ	5310-01-584-1151	338X5	3792531C1	. ГАЙКА, СТОПОРНА, САМОКОНТРОЛЬНА..	3
13	PAFZZ	5306-01-584-1263	338X5	3871939C1	. БОЛТ, МАШИННИЙ .....	11
14	PAFFF	2520-01-584-1262	338X5	3871950C91	ВАЛ І КРІПІЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ А.....	2
15	XAFZZ		338X5	3792526C1	. ГАЙКА ЗВИЧАЙНА, КРУГЛА .....	1
16	XAFZZ		338X5	3792525C1	. ШАЙБА, ПРУЖНА .....	1
17	XAFZZ		338X5	3792524C1	. ПІДШИПНИК КУЛЬКОВИЙ, РАДІАЛЬНИЙ ...	1
18	PCFZZ	5331-01-583-8835	338X5	3792523C1	. РОЗПІРКА, КІЛЬЦЕВА .....	1
19	XAFZZ		338X5	3792521C1	. КРИШКА ДЛЯ ДОСТУПУ .....	1
20	PAFZZ	5305-01-584-3483	338X5	3792522C1	. ГВИНТ ІЗ ЦИЛІНДРИЧНОЮ ГОЛОВКОЮ ТА ЗАГЛИБЛЕННЯМ ПІД КЛЮЧ .....	8
21	XAFZZ	5330-01-584-1222	338X5	3792520C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ .....	1
22	XAFZZ		338X5	3792519C1	. ВАЛ З БУРТИКОМ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНЯ ПЛАНЕТАРНА ПЕРЕДАЧА ТА ПІВВІСЬ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА**

---

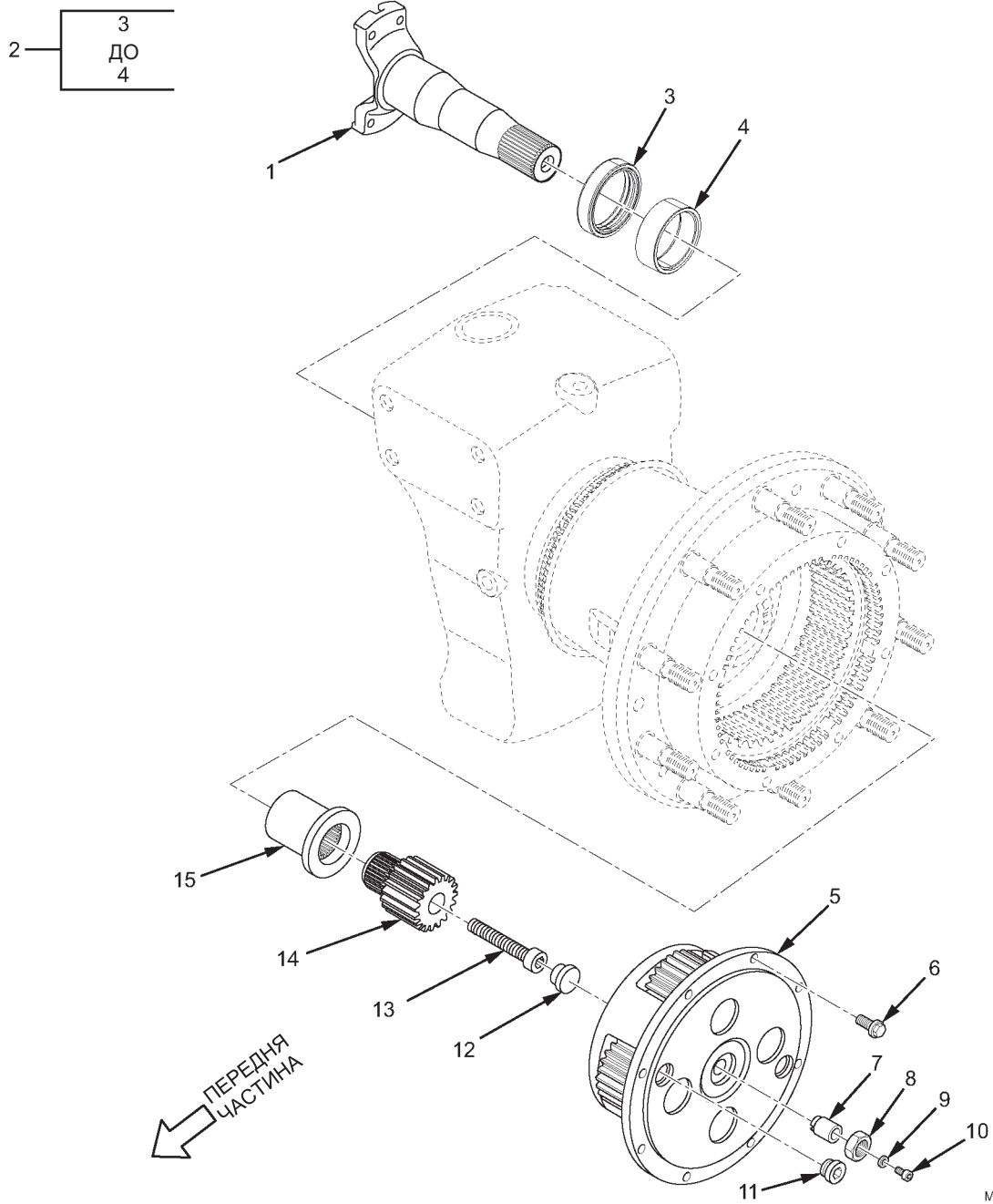


Рисунок 125. Передня планетарна передача та піввісь з боку водія та командира.

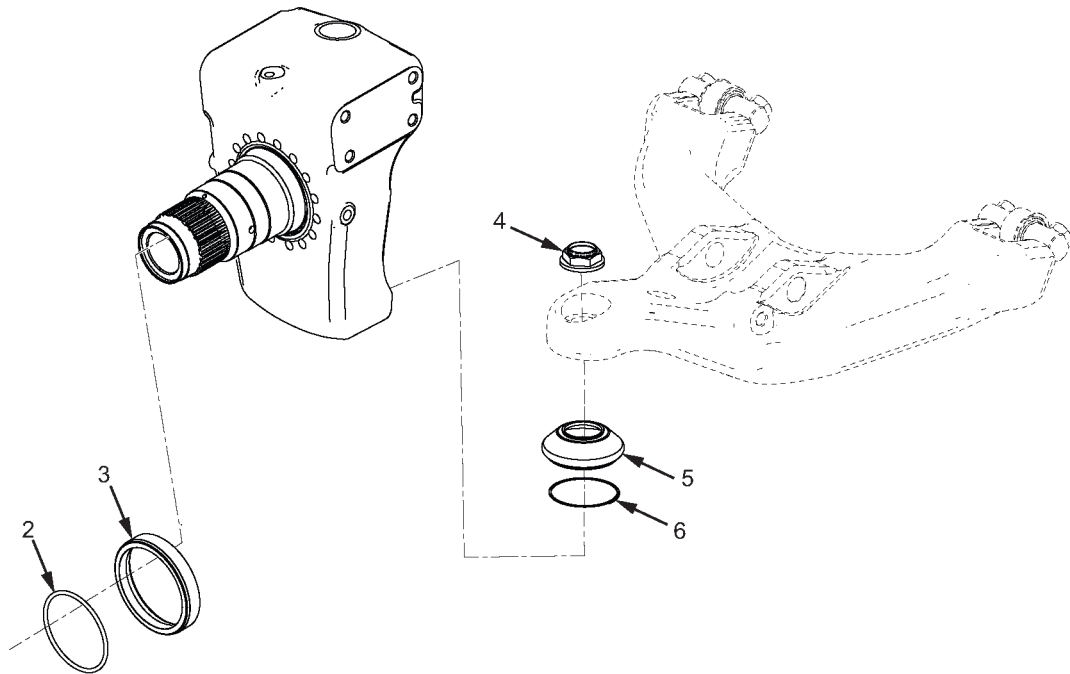
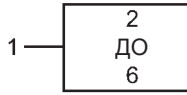
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1003, ПЛАНЕТАРНА АБО БОРТОВА ПЕРЕДАЧА</b>						
<b>РИС. 125. ПЕРЕДНЯ ПЛАНЕТАРНА ПЕРЕДАЧА ТА ПІВВІСЬ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА.</b>						
1	PAFZZ	2530-01-583-8852	338X5	3792606C1	ШПИНДЕЛЬ ПРИВОДА КОЛЕСА .....	1
2	PAFZZ	3130-01-584-5712	338X5	3871914C91	ВУЗОЛ ПІДШИПНИКА, РОЛИКОВОГО .....	1
3	XAFZZ		338X5	3792608C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ПРОСТЕ КОРПУСНЕ .....	1
4	XAFZZ		338X5	3792607C1	. ПІДШИПНИК РОЛИКОВИЙ, ГОЛКОВИЙ ...	1
5	PAFZZ	3040-01-583-8843	338X5	3792579C1	ВОДИЛО ПЛАНЕТАРНОЇ ПЕРЕДАЧІ УОС: OGP, RWS.....	1
5	PAFZZ	3020-01-647-6131	338X5	4053027C1	ШЕСТЕРНЯ, ЦИЛІНДРИЧНА УОС: АВМ .....	1
6	PAFZZ	5305-01-584-1161	338X5	3792573C1	ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н ...	8
7	PAFZZ	5305-01-584-1173	338X5	3792616C1	МОНТАЖНИЙ ГВИНТ .....	1
8	PAFZZ	5310-01-584-1172	338X5	3792617C1	ГАЙКА, ПРОСТА, ШЕСТИГРАННА .....	1
9	PAFZZ	5310-01-584-1176	338X5	3792619C1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
10	PAFZZ	5305-01-584-1175	338X5	3792618C1	ГВИНТ ІЗ ЦИЛІНДРИЧНОЮ ГОЛОВКОЮ ТА ЗАГЛИБЛЕННЯМ ПІД КЛЮЧ .....	1
11	PAFZZ	4730-01-583-8517	338X5	3792671C1	ЗАГЛУШКА МАГНІТНА ДЛЯ ТРУБИ.....	2
12	PAFZZ	2530-01-584-1174	338X5	3792615C1	КОВПАЧОК, МАСТИЛЬНИЙ .....	1
13	PAFZZ	5305-01-584-1171	338X5	3792613C1	ГВИНТ ІЗ ЦИЛІНДРИЧНОЮ ГОЛОВКОЮ ТА ЗАГЛИБЛЕННЯМ ПІД КЛЮЧ .....	1
14	PAFZZ	3020-01-647-4419	338X5	4053028C1	ШЕСТЕРНЯ ЦИЛІНДРИЧНА, ПРЯМОЗУБА УОС: АВМ .....	1
14	PAFZZ	3020-01-583-8522	338X5	3792612C1	ШЕСТЕРНЯ ЦИЛІНДРИЧНА, ПРЯМОЗУБА УОС: OGP, RWS.....	1
15	PAFZZ	3010-01-583-8851	338X5	3792611C1	МУФТА, ШЕСТЕРНЯ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПОВОРОТНИЙ КУЛАК У ЗБОРІ**

---



MXP56524

Рисунок 126. Поворотный кулак у зборі.

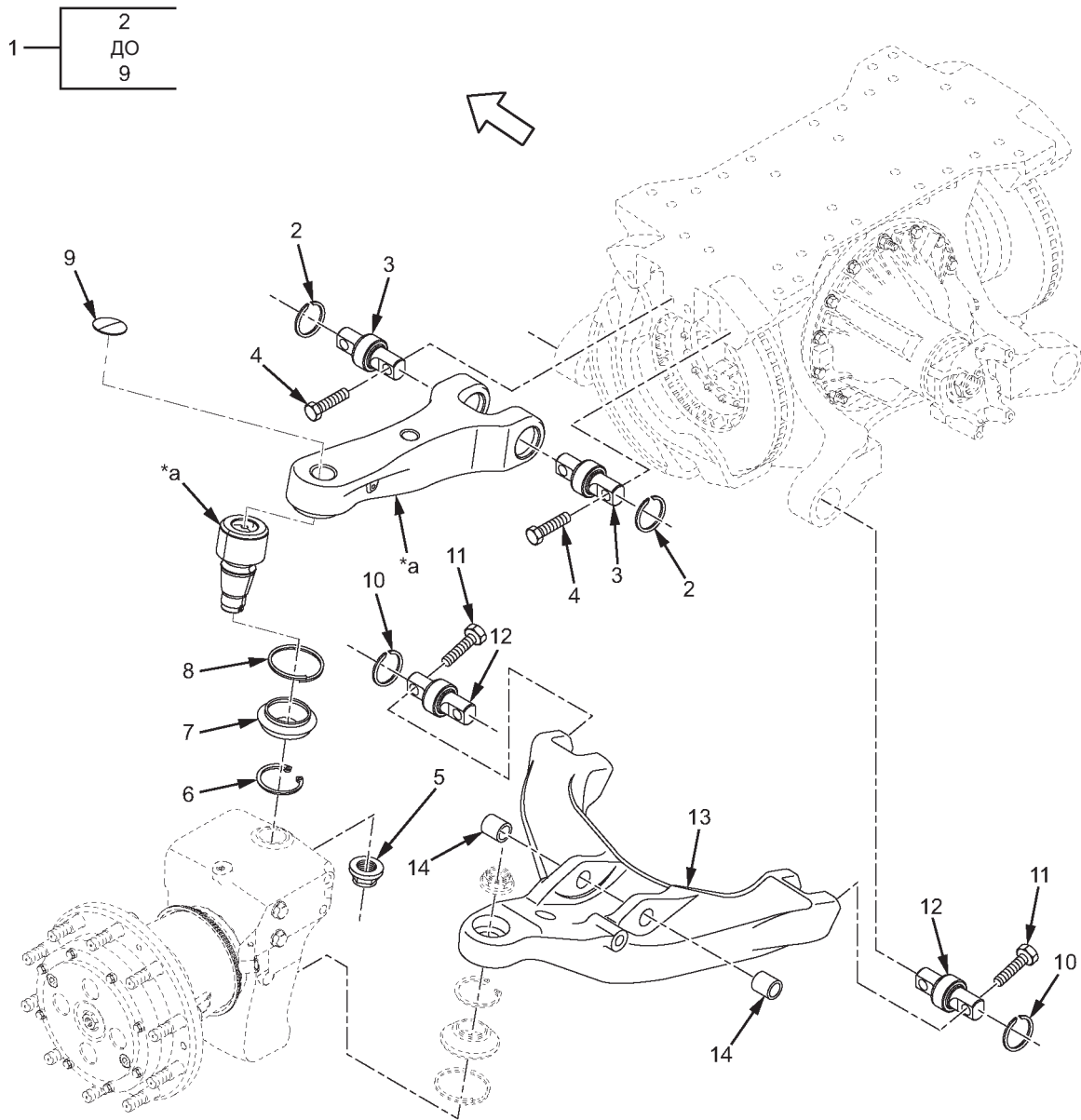


(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1004, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС</b>	
					<b>РИС. 126. ПОВОРОТНИЙ КУЛАК У ЗБОРІ.</b>	
1	PAFFF	2530-01-614-1809	338X5	3888435C91	КУЛАК, ПОВОРОТНИЙ.....	1
2	PAFZZ	5331-01-583-8850	338X5	3792603C1	. РОЗПІРКА, КІЛЬЦЕВА.....	1
3	PAFZZ	5330-01-584-1162	338X5	3792598C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ПРОСТЕ КОРПУСНЕ.....	1
4	PAFZZ	5310-01-584-1139	338X5	3792515C1	. ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ.....	1
5	PCFZZ	5340-01-583-8834	338X5	3792513C1	. КОВПАК ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД ПИЛУ ТА ВОЛОГИ.....	1
6	PAFZZ	5325-01-584-3526	338X5	3871974C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ.....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІ ВАЖЕЛІ ПІДВІСКИ**

---



\*а Частина елемента 1

MXP56132

Рисунок 127. Передні важелі підвіски.

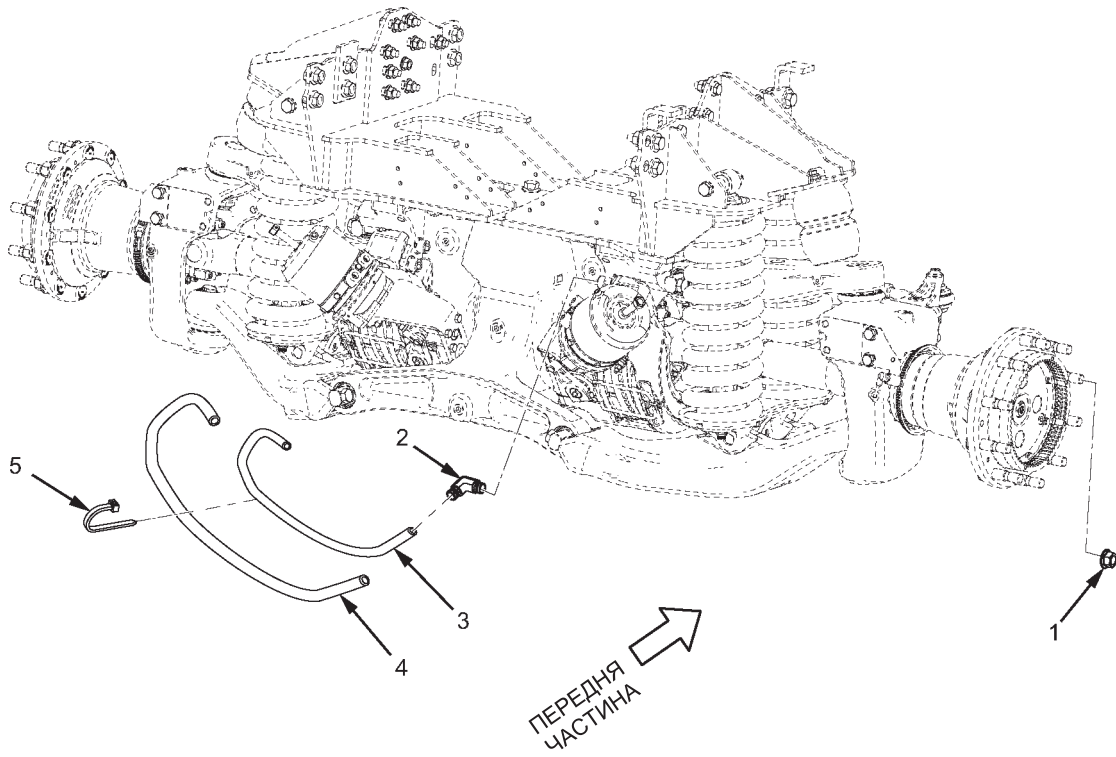
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
<b>ГРУПА 1004, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС</b>						
<b>РИС. 127. ПЕРЕДНІ ВАЖЕЛІ ПІДВІСКИ.</b>						
1	PAFFF	2530-01-605-3206	338X5	3888206C91	ВАЖІЛЬ ПІДВІСКИ, АВТОМОБ.....	2
2	PAFZZ	5325-01-583-8841	338X5	3792568C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ.....	4
3	PAFZZ	3120-01-592-7799	338X5	3901241C1	. ПІДШИПНИК СФЕРИЧНИЙ, ЗВИЧАЙНИЙ...	4
4	PAFZZ	5305-01-584-1160	338X5	3792566C1	. ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н ....	8
5	PAFZZ	5310-01-584-1139	338X5	3792515C1	. ГАЙКА, ПРЯМА, ПОДОВЖ. ....	2
6	PAFZZ	5325-01-584-1140	338X5	3792514C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ.....	2
7	PCFZZ	5340-01-583-8834	338X5	3792513C1	. КОВПАК ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД ПИЛУ ТА ВОЛОГИ .....	2
8	PAFZZ	5325-01-584-3526	338X5	3871974C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ.....	2
9	PAFZZ	5340-01-584-1158	338X5	3792563C1	. ЗАГЛУШКА РОЗШИРЮВАЛЬНА .....	2
10	PAFZZ	5325-01-583-8841	338X5	3792568C1	КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ.....	4
11	PAFZZ	5305-01-584-1160	338X5	3792566C1	ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н .....	8
12	PAFZZ	3120-01-592-7799	338X5	3901241C1	ПІДШИПНИК СФЕРИЧНИЙ, ЗВИЧАЙНИЙ .....	4
13	PAFZZ	2530-01-584-3515	338X5	3870353C1	ВАЖІЛЬ ПІДВІСКИ, АВТОМОБ., ПРАВИЙ .....	1
13	PAFZZ	2530-01-583-8546	338X5	3870356C1	ВАЖІЛЬ ПІДВІСКИ, АВТОМОБ., ЛІВИЙ.....	1
14	PAFZZ	5365-01-583-8833	338X5	3792512C1	ВТУЛКА, ПОСТІЙНА.....	4

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВЕНТИЛЯЦІЯ ЗАДНЬОЇ ОСІ**

---



MXP56691

Рисунок 128. Вентиляція задньої осі.



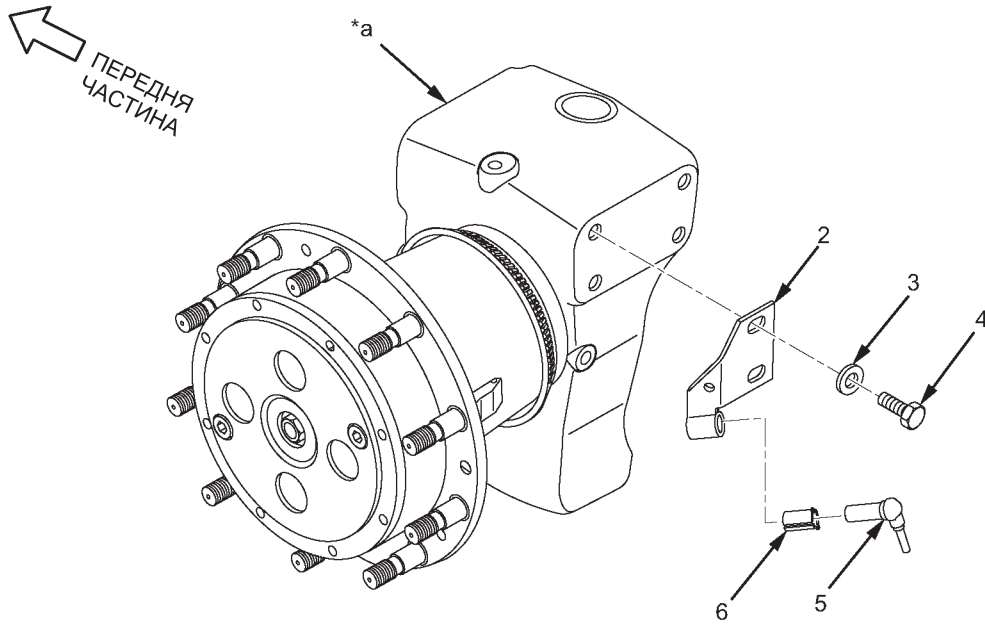
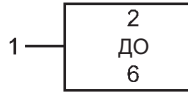
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 128. ВЕНТИЛЯЦІЯ ЗАДНЬОЇ ОСІ.</b>						
1	PAFZZ	5310-01-507-4106	338X5	1649492C2	ГАЙКА, ПРОСТА, ОДИНАРНА, ДЮЙМОВА РІЗЬБА .....	20
2	PAFZZ	4730-01-556-3888	93061	VS379PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ .....	1
3	MFFZZ		338X5	417199C3X1270MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1270 ММ .....	1
4	MFFZZ		338X5	3518070C1X1050M M	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 1050 ММ .....	1
5	PAFZZ	5340-01-556-6500	53421	T120L-OHS	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЦАПФА ЗАДНЬОГО КОЛЕСА У ЗБОРІ**

---



\*а Частина елемента 1

МХР56439

Рисунок 129. Цапфа заднього колеса у зборі.

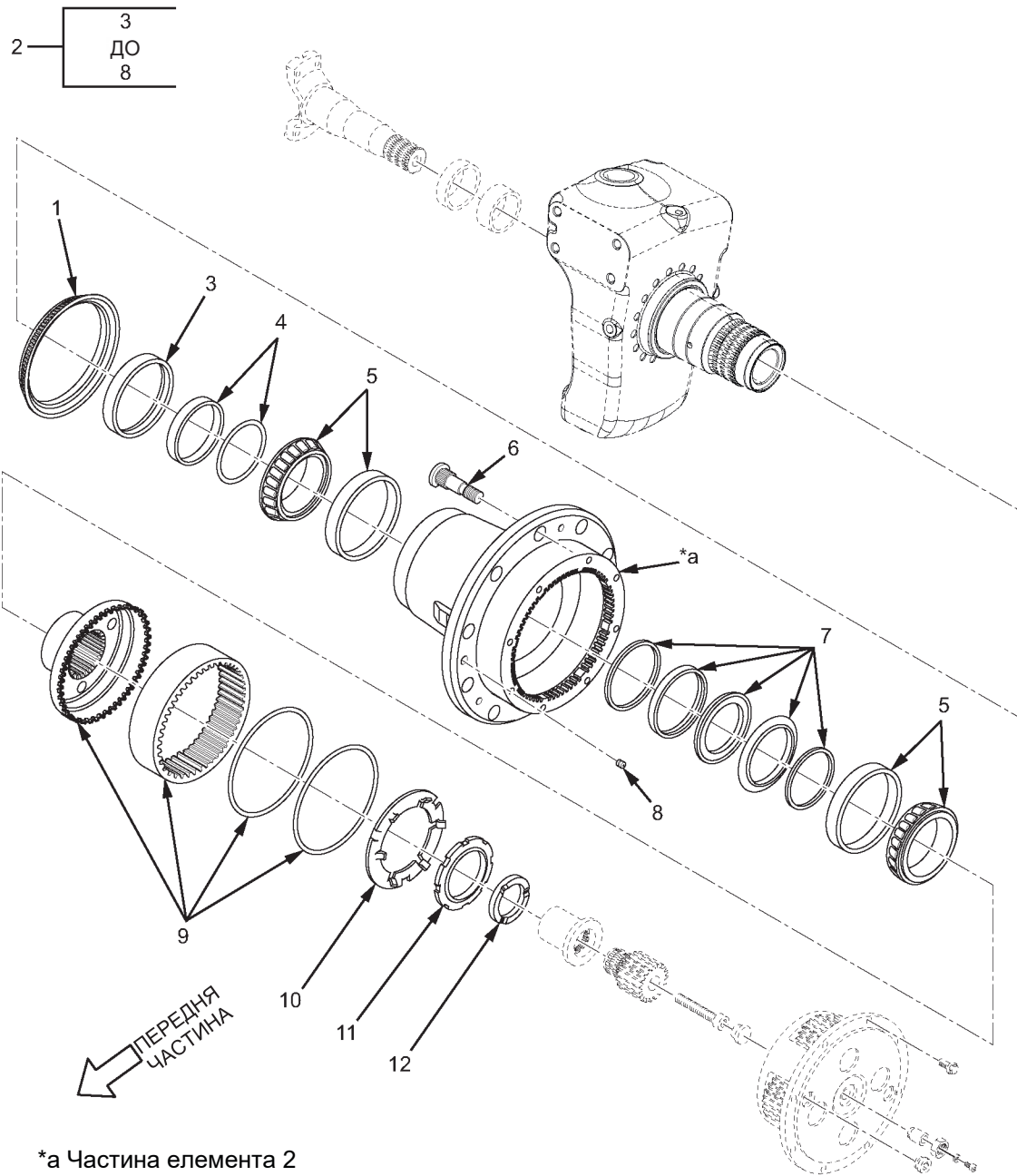
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 129. ЦАПФА ЗАДНЬОГО КОЛЕСА У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFFF	2530-01-647-4325	338X5	4064155C91	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА, ПРАВА УОС: АВМ .....	1
1	PAFFF	2530-01-632-5150	338X5	3877028C92	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА, ПРАВА УОС: OGR, RWS.....	1
1	PAFFF	2530-01-591-9257	338X5	3877018C92	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА, ЛІВА УОС: OGR, RWS.....	1
1	PAFFF	2530-01-647-4324	338X5	4064153C91	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА, ЛІВА УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	2590-01-583-8513	338X5	3792639C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ, ЛІВИЙ .....	1
2	PAFZZ	2590-01-584-3497	338X5	3792638C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ, ПРАВИЙ .....	1
3	PAFZZ	5310-01-584-3499	338X5	3792643C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	2
4	PAFZZ	5305-01-584-3498	338X5	3792640C1	. ГВИНТ, КОВПАЧОК, ШЕСТИГРАННИК Н ....	2
5	PAFZZ	2530-01-583-8512	338X5	3792641C1	. ДАТЧИК, АНТИБЛОКУВАЛЬНА СИСТЕМА ГАЛЬМ .....	1
6	PAFZZ	5365-01-583-8511	338X5	3792642C1	. ВТУЛКА, ПОСТІЙНА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
МАТОЧИНА ЗАДНЬОГО КОЛЕСА**

---



\*a Частина елемента 2

MXP56264

Рисунок 130. Маточина заднього колеса.



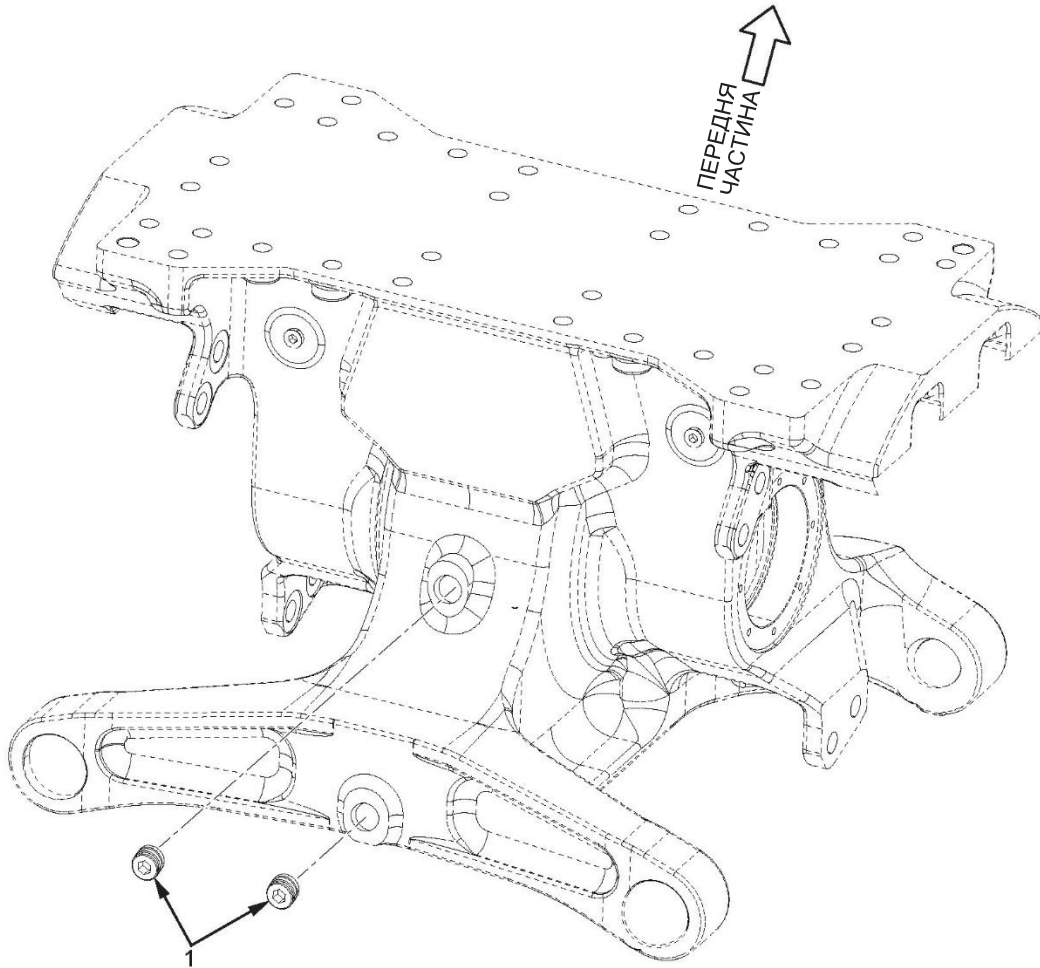
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 130. МАТОЧИНА ЗАДНЬОГО КОЛЕСА.</b>						
1	PAFZZ	2530-01-583-8846	338X5	3792587C1	КІЛЬЦЕ ДАТЧИКА АНТИБЛОКУВАЛЬНОЇ СИСТЕМИ .....	1
2	PAFFF	2530-01-583-8845	338X5	3792595C91	МАТОЧИНА КОЛЕСА, АВТОМОБІЛЬНА .....	1
3	PAFZZ	5330-01-583-8848	338X5	3792599C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ПРОСТЕ КОРПУСНЕ .....	1
4	PAFZZ	5365-01-585-8186	3D6E9	124401069E	. РОЗПІРКА, КІЛЬЦЕВА .....	1
5	PAFZZ	3110-01-583-8849	338X5	3792588C1	. ПІДШИПНИК, РОЛИКОВИЙ, КОНІЧНИЙ .....	2
6	PAFZZ	5307-01-583-8842	338X5	3792585C1	. ФІКСУВАЛЬНА ШПИЛЬКА, КОЛІСНА .....	10
7	PAFZZ	5330-01-584-3493	338X5	3792589C1	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ЗАМІНА УЩІЛЬНЕННЯ .....	1
8	PAFZZ	4730-01-584-5323	338X5	3877400C1	. ЗАГЛУШКА, ТРУБКА .....	1
9	PAFZZ	3020-01-584-5480	338X5	3792584C1	ШЕСТЕРНЯ ЦИЛІНДРИЧНА, ПРЯМОЗУБА...	1
10	PAFZZ	5310-01-584-1169	338X5	3792610C1	ШАЙБА, ПРУЖНА .....	1
11	PAFZZ	5310-01-584-1167	338X5	3792609C1	ГАЙКА ЗВИЧАЙНА, КРУГЛА .....	1
12	PAFZZ	5310-01-584-1170	338X5	3792614C1	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАГЛУШКИ ТА ОПОРА КОРПУСА ЗАДНЬОЇ ОСІ**

---



МХР53601

Рисунок 131. Заглушки та опора корпуса задньої осі.

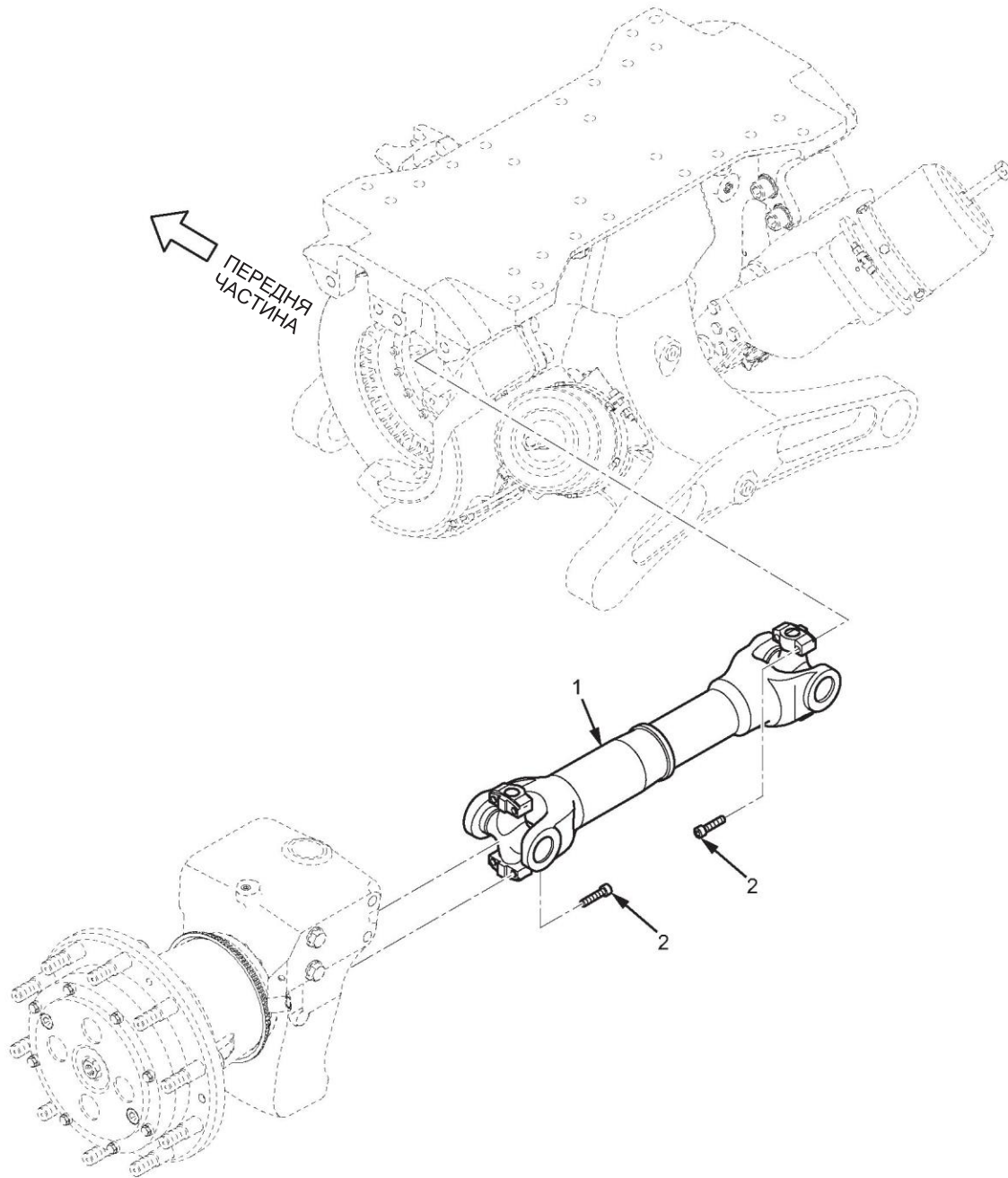
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ	
					РИС. 131. ЗАГЛУШКИ ТА ОПОРА КОРПУСА ЗАДНЬОЇ ОСІ.	
1	PAFZZ	4730-01-583-8517	338X5	3792671C1	ЗАГЛУШКА, ТРУБНА, МАГНІТНА М20 X 1,5..... 2	

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПІВВІСЬ ЗАДНЬОГО ГВИНТА З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА (М1235А4/М1235А5)**

---



МХР56158

Рисунок 132. Піввісь заднього гвинта з боку водія та командира (M1235A4/M1235A5).



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
-----------------	----------------	------------	--------------	---------------------	---	--------------

## ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ

**РИС. 132. ПІВВІСЬ ЗАДНЬОГО ГВИНТА З  
БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА  
(M1235A4/M1235A5)**

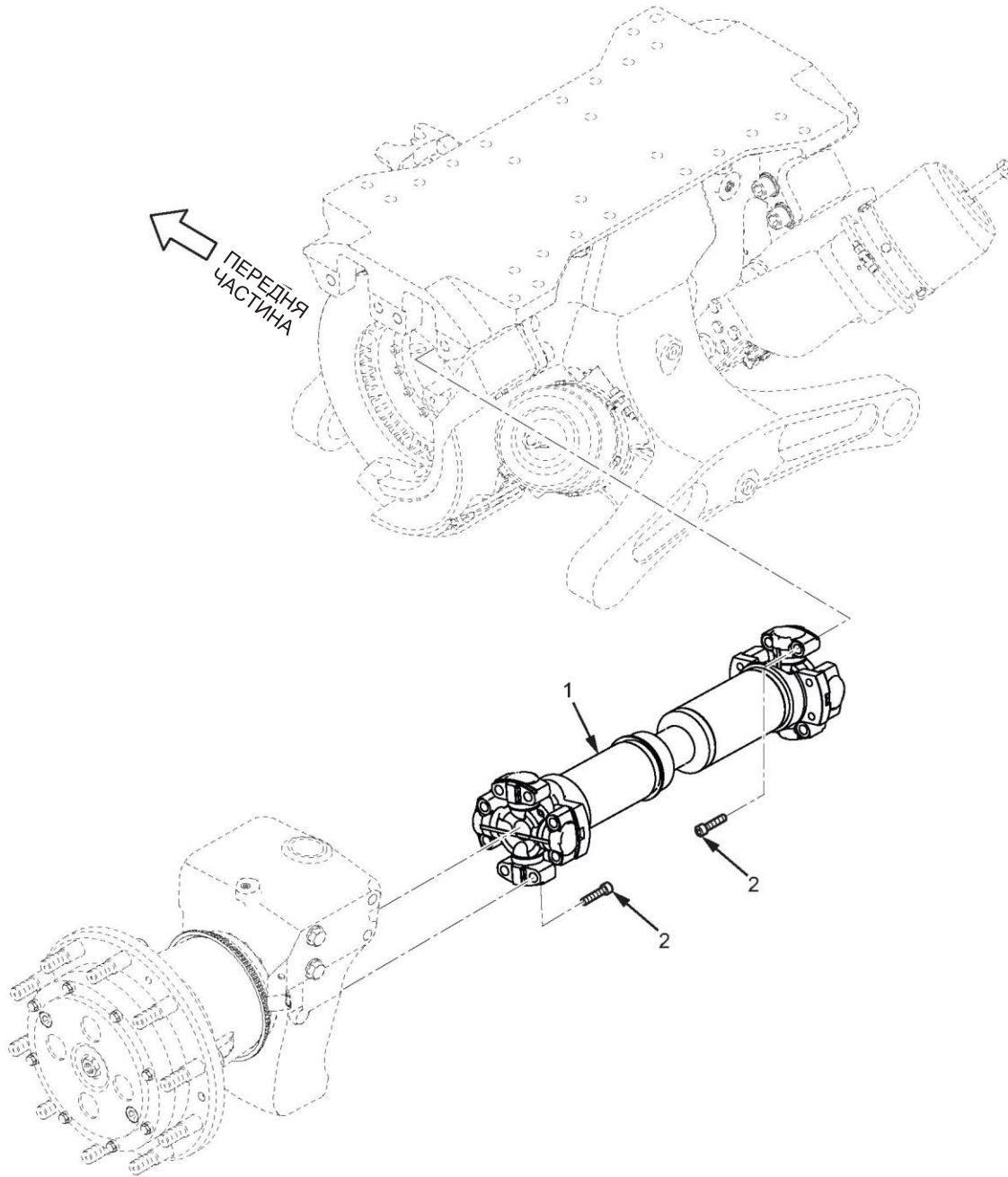
1	PAFZZ	2520-01-585-3593	338X5	3872011C1	КАРДАННИЙ ВАЛ, АВТОМОБ. УОС: OGP, RWS.....	1
2	PAFZZ	5305-01-585-2027	338X5	3877029C1	ГВИНТ ІЗ ЦИЛІНДРИЧНОЮ ГОЛОВКОЮ ТА ЗАГЛИБЛЕННЯМ ПІД КЛЮЧ УОС: OGP, RWS.....	8

## КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПІВВІСЬ ЗАДНЬОГО ГВИНТА З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА (М1266А1)**

---



XP56168

Рисунок 133. Піввісь заднього гвинта з боку водія та командира (M1266A1).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
-----------------	----------------	------------	--------------	---------------------	---	--------------

## ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ

**РИС. 133.** ПІВВІСЬ ЗАДНЬОГО ГВИНТА З  
БОКУ ВОДІЯ  
ТА КОМАНДИРА (М1266А1).

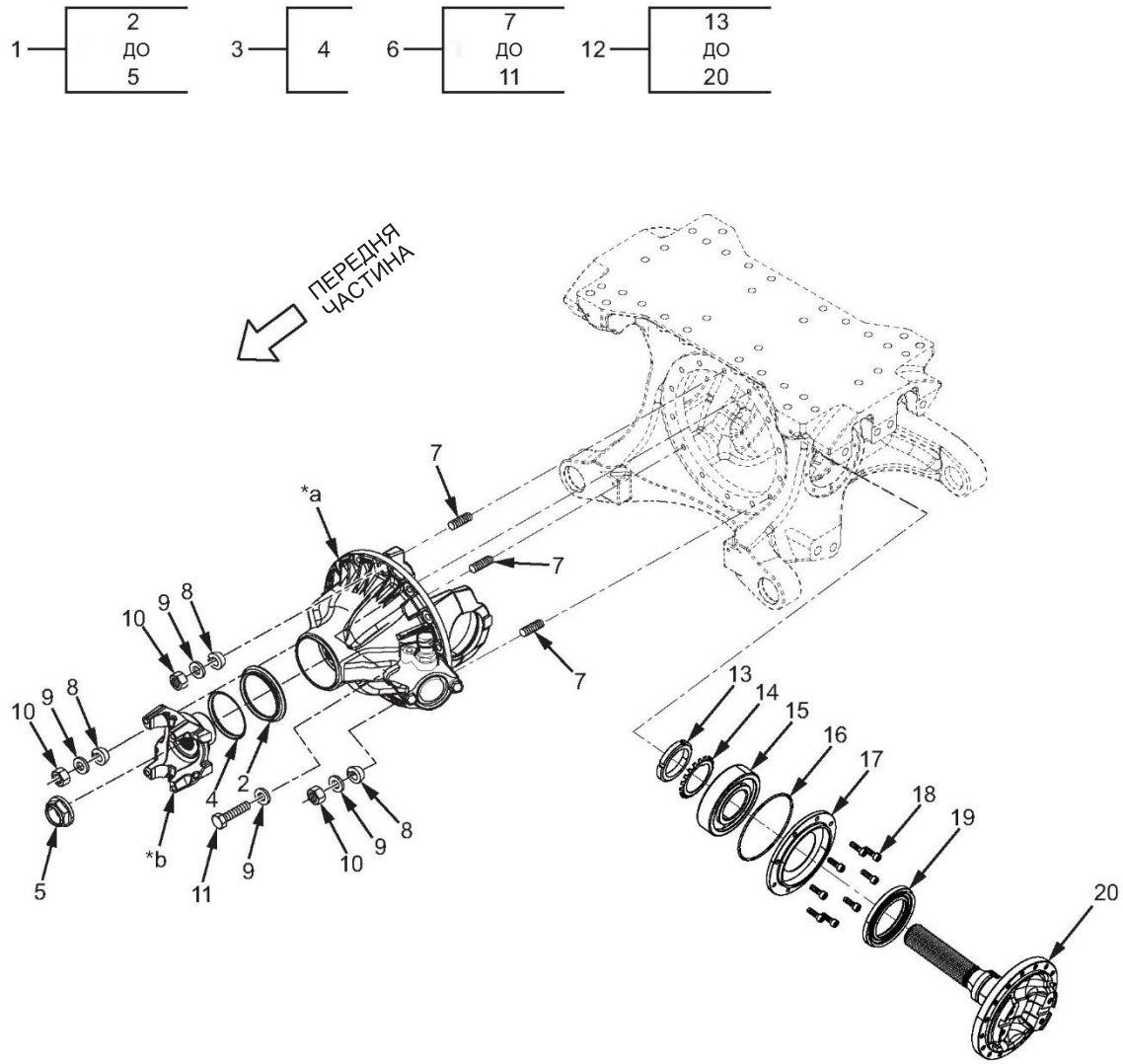
1	PAFZZ	2520-01-647-4379	338X5	4056999C91	КАРДАННИЙ ВАЛ WIT УОС: АВМ.....1	
2	PAFZZ	5305-01-647-4428	338X5	4057000C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ УОС: АВМ.....8	

## КІНЕЦЬ РИСУНКА



ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІЙ КРІПІЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ І КОРОТКИЙ ВАЛ

---



\*a Частина елемента 1  
\*b Частина елемента 3

МХР54470

Рисунок 134. Задній кріпильний елемент і короткий вал.



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1100, ЗАДНЯ ВІСЬ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 134. ЗАДНІЙ КРІПІЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ І КОРОТКИЙ ВАЛ.</b>						
1	PAFDD	2520-01-596-4691	338X5	3876849C91	ДИФЕРЕНЦІАЛ, ПРИВІД. ....	1
2	PAFZZ	5330-01-584-1222	338X5	3792520C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ. ....	1
3	PAFZZ	2520-01-584-3488	338X5	3792528C91	. ФЛАНЕЦЬ, СУПУТНИЙ, АВТОМОБ. ....	1
4	PAFZZ	5340-01-584-3486	338X5	3792527C1	.. ДЕФЛЕКТОР, БРУД І. ....	1
5	PAFZZ	5310-01-584-3485	338X5	3792518C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ....	1
6	PAFFF	5325-01-584-3519	338X5	3871934C91	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ КРІПЛЕННЯ .....	1
7	PAFZZ	5307-01-584-1148	338X5	3792529C1	. ШПИЛЬКА, ЗВИЧАЙНА. ....	3
8	PAFZZ	5365-01-584-1152	338X5	3792532C1	. ВТУЛКА КОНІЧНА. ....	3
9	PAFZZ	5310-01-584-1147	338X5	3792530C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	14
10	PAFZZ	5310-01-584-1151	338X5	3792531C1	. ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, КО .....	3
11	PAFZZ	5306-01-584-1263	338X5	3871939C1	. БОЛТ, МАШИНИЙ. ....	11
12	PAFZZ	3040-01-647-4429	338X5	4056994C91	ВАЛ З БУРТИКОМ У ЗБОРІ УОС: АВМ. ....	2
12	PAFZZ	2520-01-584-1262	338X5	3871950C91	ВАЛ І КРІПІЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ А УОС: OGR, RWS .....	2
13	XAFZZ		338X5	3792526C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, КРУГЛА М60 Х 2,0 11 ММ. ....	1
14	XAFZZ		338X5	3792525C1	. ШАЙБА, ПРУЖНА 57,5 ММ Х 73 ММ Х 1,5 ММ. ....	1
15	XAFZZ		338X5	3792524C1	. ПІДШИПНИК КУЛЬКОВИЙ, РАДІАЛЬНИЙ. .	1
16	PCFZZ	5331-01-583-8835	338X5	3792523C1	. РОЗПІРКА КІЛЬЦЕВА 3,53 ММ Х 126,6 ММ .....	1
17	XAFZZ		338X5	3792521C1	. КРИШКА ДОСТУПУ. ....	1
18	PAFZZ	5305-01-584-3483	338X5	3792522C1	. ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ М8 Х 1,25 25 ММ. ....	8
19	XAFZZ		338X5	3792520C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ 80 ММ Х 120 ММ Х 9 ММ .....	1
20	XAFZZ		338X5	3792519C1	. ВАЛ, СТУПІНЧАСТИЙ УОС: OGR, RWS .....	1
20	XAFZZ		338X5	4056995C91	. ВАЛ, СТУПІНЧАСТИЙ УОС: АВМ. ....	1

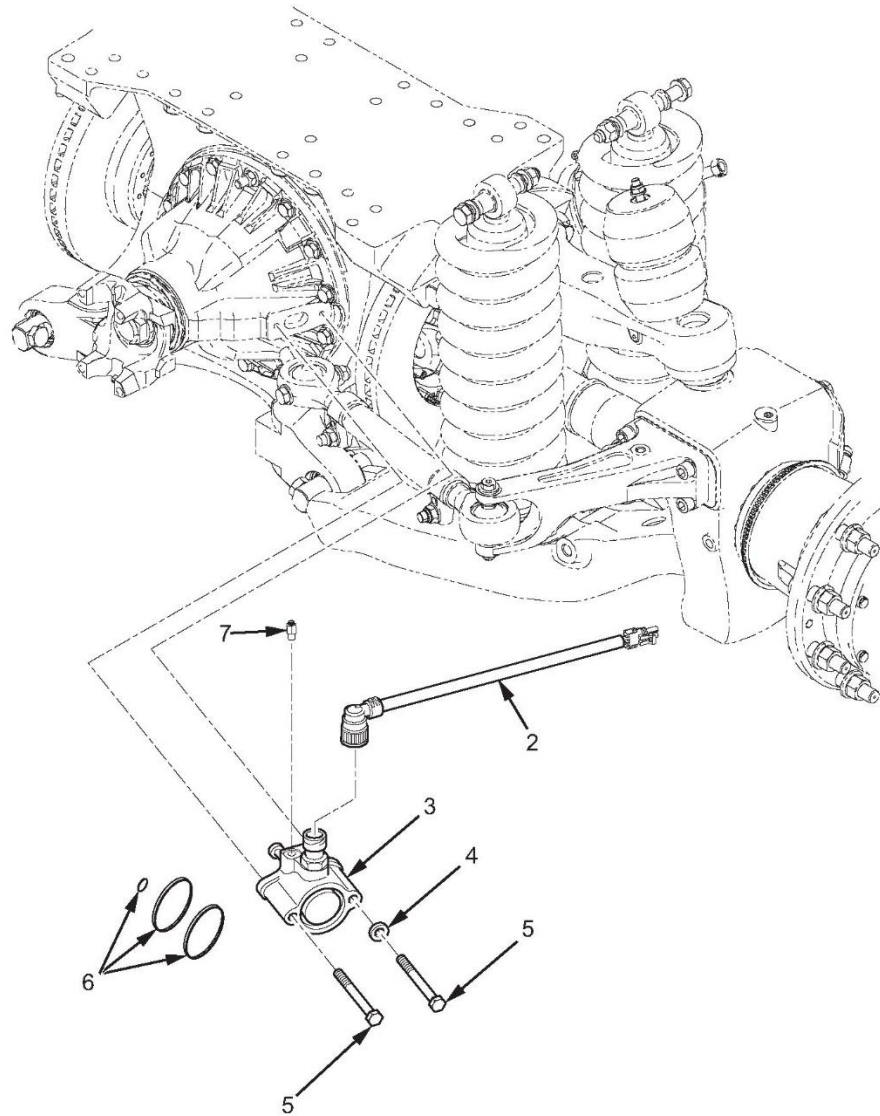
КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
БЛОКУВАННЯ ЗАДНЬОГО ДИФЕРЕНЦІАЛА**

---

1 —	2
	ДО
	6



МХР53602

Рисунок 135. Блокування заднього диференціала.

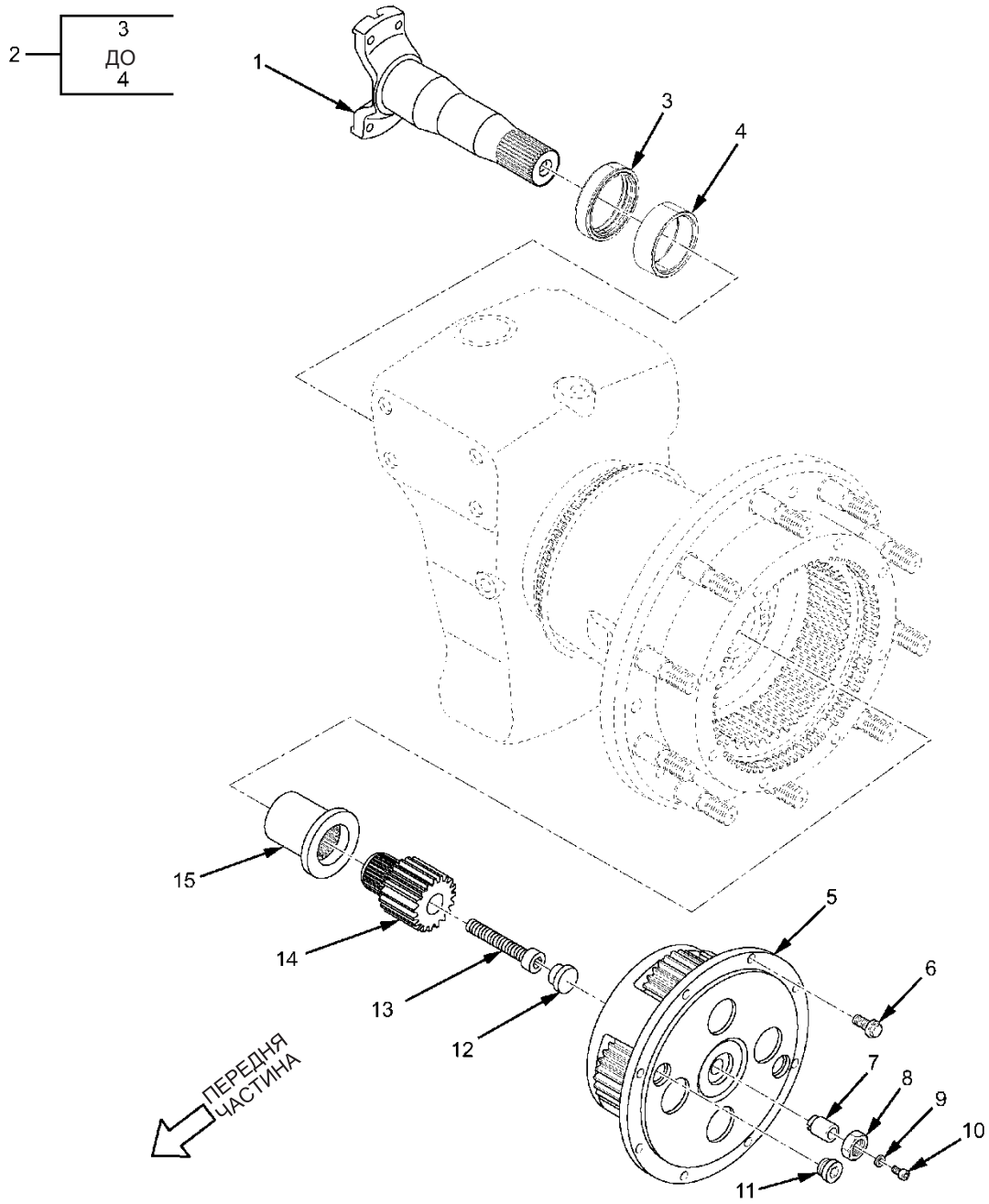
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1102, ДИФЕРЕНЦІАЛ</b>						
<b>РИС. 135. БЛОКУВАННЯ ЗАДНЬОГО ДИФЕРЕНЦІАЛА.</b>						
1	PAFZZ	2520-01-588-1669	338X5	3871997C91	БЛОКУВАЛЬНИК ПРИВОДНОГО ВАЛА ДИФЕРЕНЦІАЛА .....	1
2	PAFZZ	6150-01-585-8572	338X5	3872004C1	. КАБЕЛЬ У ЗБОРІ, СПЕЦ.....	1
3	XAFZZ		338X5	4058981C1	. БЛОКУВАЛЬНИК ПРИВОДНОГО ВАЛА ДИФЕРЕНЦІАЛА .....	1
4	PAFZZ	5310-01-585-3582	338X5	3872000C1	. ШАЙБА З БУРТИКОМ.....	1
5	PAFZZ	5306-01-587-4457	338X5	3871998C1	. БОЛТ, МАШИНИЙ, М10 X 1,5 95 ММ. ....	2
6	PAFZZ	5330-01-585-8611	338X5	3872002C1	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ ЗАМІНИ САЛЬНИКА .....	1
7	PAFZZ	4730-01-556-5210	93061	VS68PMT-4-2	ФЛАНЕЦЬ ТРУБНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
7	PAFZZ	4730-01-556-5210	93061	VS68PMT-4-2	ФЛАНЕЦЬ ТРУБНИЙ УОС: АВМ.....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНЯ ПЛАНЕТАРНА ПЕРЕДАЧА ТА ПІВВІСЬ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА**

---



МХР56410

Рисунок 136. Задня планетарна передача та піввісь з боку водія та командира.



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1103, ПЛАНЕТАРНА АБО БОРТОВА ПЕРЕДАЧА</b>	
					<b>РИС. 136. ЗАДНЯ ПЛАНЕТАРНА ПЕРЕДАЧА ТА ПІВВІСЬ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА.</b>	
1	PAFZZ	2530-01-583-8852	338X5	3792606C1	ШПИНДЕЛЬ КЕРМОВОГО КОЛЕСА УОС: OGP, RWS .....1	
1	PAFZZ	2530-01-647-4436	338X5	4056997C91	ШПИНДЕЛЬ КЕРМОВОГО КОЛЕСА УОС: АВМ.....1	
2	PAFZZ	3130-01-584-5712	338X5	3871914C91	ВУЗОЛ ПІДШИПНИКА, РОЛИКОВОГО.....1	
3	XAFZZ		338X5	3792608C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ, В КОРПУСІ.....1	
4	XAFZZ		338X5	3792607C1	. ПІДШИПНИК РОЛИКОВИЙ, ГОЛКОВИЙ.....1	
5	PAFZZ	3040-01-583-8843	338X5	3792579C1	ВОДИЛО ПЛАНЕТАРНОЇ ПЕРЕДАЧІ УОС: OGP, RWS .....1	
5	PAFZZ	3020-01-647-6131	338X5	4053027C1	ШЕСТЕРНЯ, ЦИЛІНДРИЧНА УОС: АВМ.....1	
3	PAFZZ	5305-01-584-1161	338X5	3792573C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА.....8	
7	PAFZZ	5305-01-584-1173	338X5	3792616C1	МОНТАЖНИЙ ГВИНТ.....1	
8	PAFZZ	5310-01-584-1172	338X5	3792617C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....1	
9	PAFZZ	5310-01-584-1176	338X5	3792619C1	ШАЙБА, ПЛАСКА. ....1	
10	PAFZZ	5305-01-584-1175	338X5	3792618C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ. ....1	
11	PAFZZ	4730-01-583-8517	338X5	3792671C1	ЗАГЛУШКА МАГНІТНА ДЛЯ ТРУБИ .....2	
12	PAFZZ	2530-01-584-1174	338X5	3792615C1	КОВПАЧОК, МАСТИЛЬНИЙ.....1	
13	PAFZZ	5305-01-584-1171	338X5	3792613C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ. ....1	
14	PAFZZ	3020-01-647-4419	338X5	4053028C1	ШЕСТЕРНЯ, ЦИЛІНДРИЧНА УОС: АВМ.....1	
14	PAFZZ	3020-01-583-8522	338X5	3792612C1	ШЕСТЕРНЯ, ЦИЛІНДРИЧНА УОС: OGP, RWS .....1	
15	PAFZZ	3010-01-583-8851	338X5	3792611C1	МУФТА ШЕСТЕРНІ. ....1	

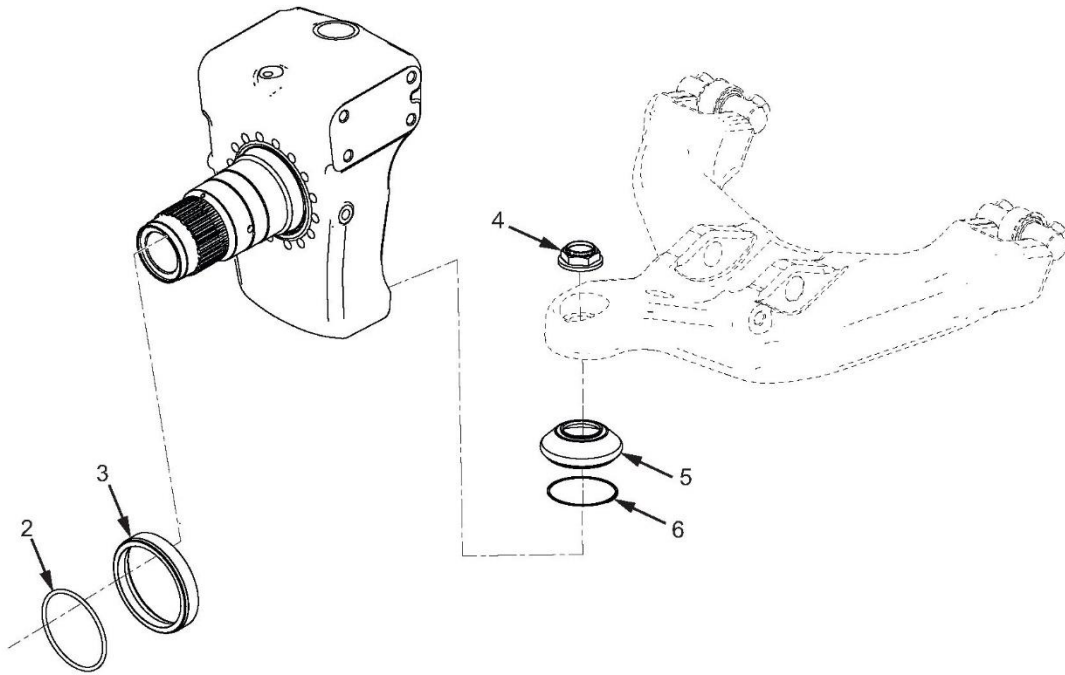
КІНЕЦЬ РИСУНКА



ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІЙ КУЛАК З БОКУ ВОДІЯ

---

1—	2
	ДО
	6



МХР56525

Рисунок 137. Задній кулак з боку водія.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1104, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ, БІЧНОГО ЗМІЩЕННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС</b>						
<b>РИС. 137. ЗАДНІЙ КУЛАК З БОКУ ВОДІЯ.</b>						
1	PAFFF	2530-01-614-1809	338X5	3888435C91	КУЛАК, ПОВОРОТНИЙ.....	1
2	PAFZZ	5331-01-583-8850	338X5	3792603C1	. РОЗПІРКА, КІЛЬЦЕВА.....	1
3	PAFZZ	5330-01-584-1162	338X5	3792598C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ, В КОРПУСІ.....	1
4	PAFZZ	5310-01-584-1139	338X5	3792515C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ.....	1
5	PCFZZ	5340-01-583-8834	338X5	3792513C1	. КОВПАК ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД ПИЛУ ТА ВОЛОГИ.....	1
6	PAFZZ	5325-01-584-3526	338X5	3871974C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ.....	1

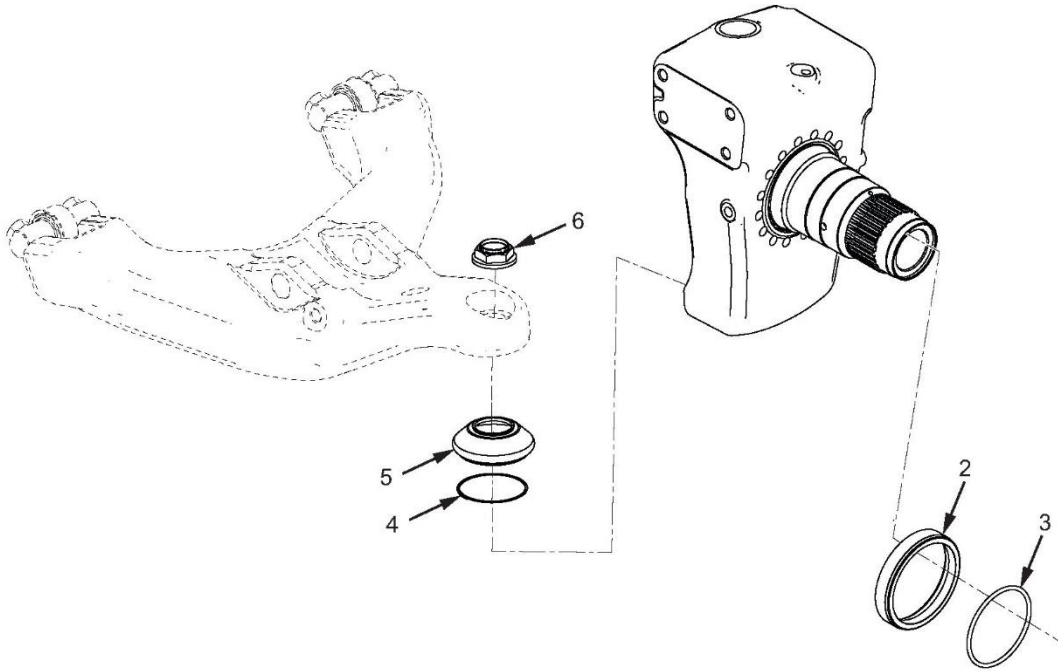
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІЙ КУЛАК З БОКУ КОМАНДИРА**

---

1 —	ДО	2
		6



МХР56527

Рисунок 138. Задній кулак з боку командира.



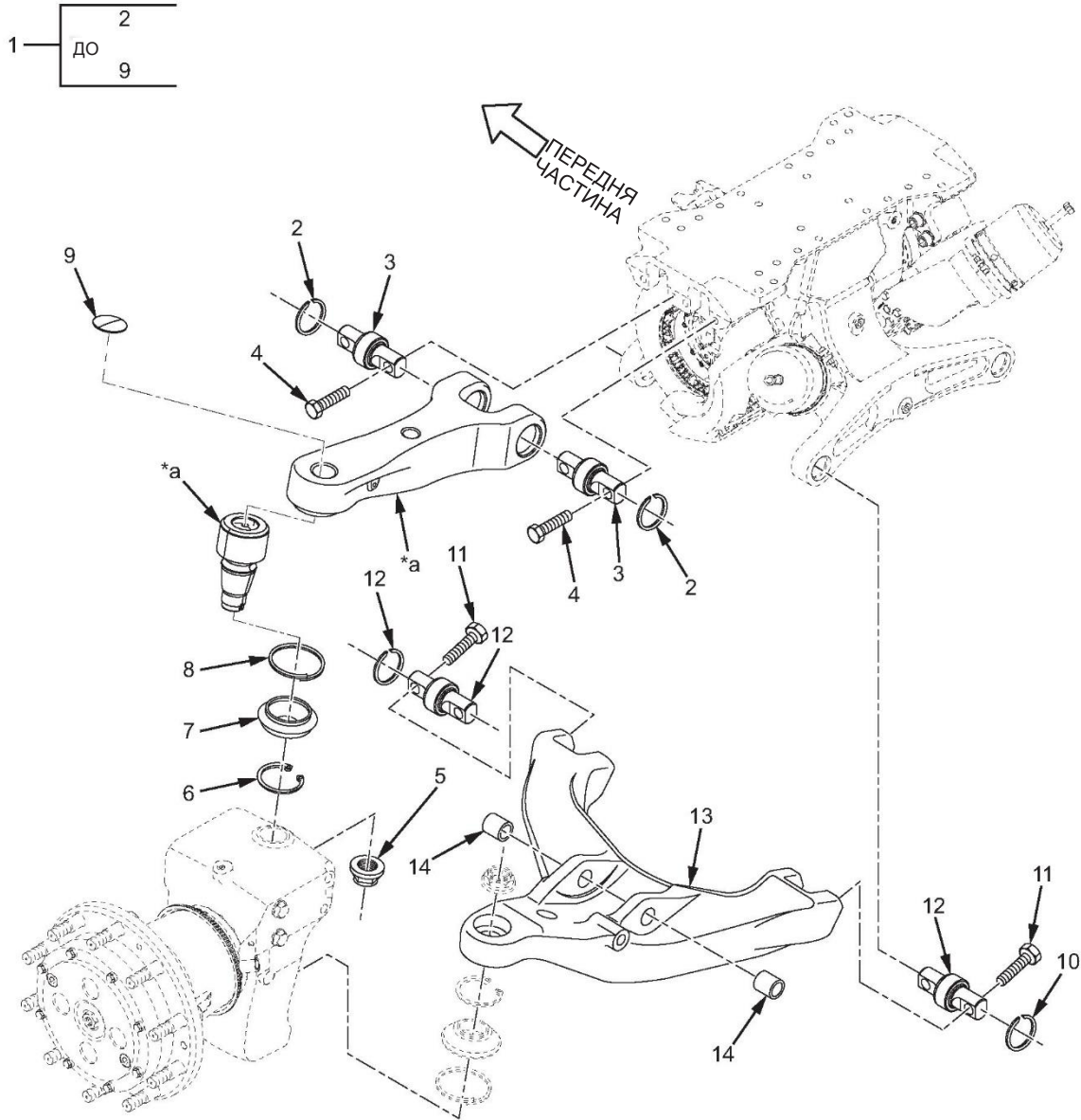
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1104, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ, БІЧНОГО ЗМІЩЕННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС</b>						
<b>РИС. 138. ЗАДНІЙ КУЛАК З БОКУ КОМАНДИРА.</b>						
1	PAFFF	2530-01-614-1809	338X5	3888435C91	КУЛАК, ПОВОРОТНИЙ.....	1
2	PAFZZ	5330-01-584-1162	338X5	3792598C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ, В КОРПУСІ.....	1
3	PAFZZ	5331-01-583-8850	338X5	3792603C1	. РОЗПІРКА, КІЛЬЦЕВА.....	1
4	PAFZZ	5325-01-584-3526	338X5	3871974C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ.....	1
5	PCFZZ	5340-01-583-8834	338X5	3792513C1	. КОВПАК ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД ПИЛУ ТА ВОЛОГИ.....	1
6	PAFZZ	5310-01-584-1139	338X5	3792515C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ.....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІ ВАЖЕЛІ ПІДВІСКИ**

---



\*а Частина елемента 1

МХР56150

Рисунок 139. Задні важелі підвіски.

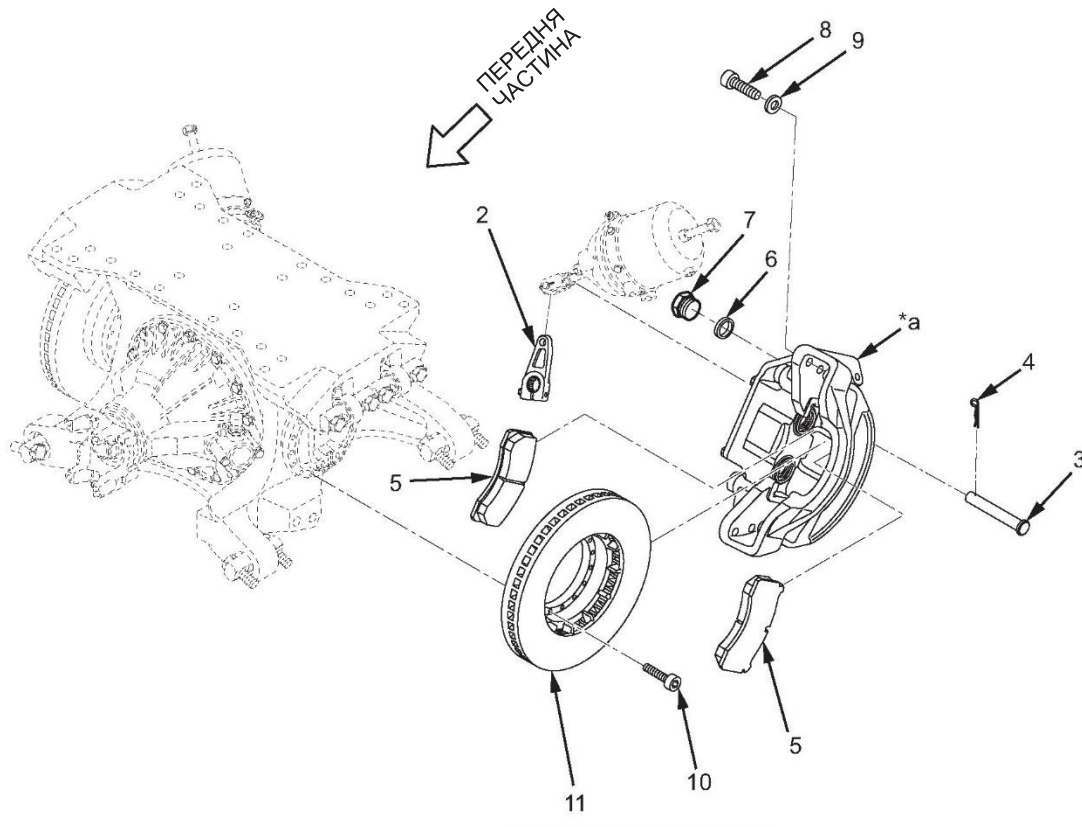
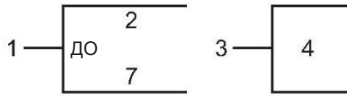
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1104, МЕХАНІЗМ КЕРМУВАННЯ, БІЧНОГО ЗМІЩЕННЯ ТА НАХИЛУ КОЛІС</b>						
<b>РИС. 139. ЗАДНІ ВАЖЕЛІ ПІДВІСКИ.</b>						
1	PAFFF	2530-01-605-3206	338X5	3888206C91	ВАЖЕЛІ ПІДВІСКИ, АВТОМОБ. ....	2
2	PAFZZ	5325-01-583-8841	338X5	3792568C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ .....	4
3	PAFZZ	3120-01-592-7799	338X5	3901241C1	. ПІДШИПНИК СФЕРИЧНИЙ, ЗВИЧАЙНИЙ..	4
4	PAFZZ	5305-01-584-1160	338X5	3792566C1	. ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА.....	8
5	PAFZZ	5310-01-584-1139	338X5	3792515C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ....	2
6	PAFZZ	5325-01-584-1140	338X5	3792514C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ .....	2
7	PCFZZ	5340-01-583-8834	338X5	3792513C1	. КОВПАК ІЗ ЗАХИСТОМ ВІД ПИЛУ ТА ВОЛОГИ.....	2
8	PAFZZ	5325-01-584-3526	338X5	3871974C1	. КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ .....	2
9	PAFZZ	5340-01-584-1158	338X5	3792563C1	. ЗАГЛУШКА РОЗШИРЮВАЛЬНА. ....	2
10	PAFZZ	5325-01-583-8841	338X5	3792568C1	КІЛЬЦЕ, СТОПОРНЕ. ....	4
11	PAFZZ	5305-01-584-1160	338X5	3792566C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА.....	8
12	PAFZZ	3120-01-592-7799	338X5	3901241C1	ПІДШИПНИК СФЕРИЧНИЙ, ЗВИЧАЙНИЙ....	4
13	PAFZZ	2530-01-584-3515	338X5	3870353C1	ВАЖЕЛІ ПІДВІСКИ, АВТОМОБ. ЛІВ. ....	1
13	PAFZZ	2530-01-583-8546	338X5	3870356C1	ВАЖЕЛІ ПІДВІСКИ, АВТОМОБ ПРАВ.....	1
14	PAFZZ	5365-01-583-8833	338X5	3792512C1	ВТУЛКА, ПОСТІЙНА. ....	4

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІ ГАЛЬМА**

---



\*а Частина елемента 1

МХР53603

Рисунок 140. Задні гальма.



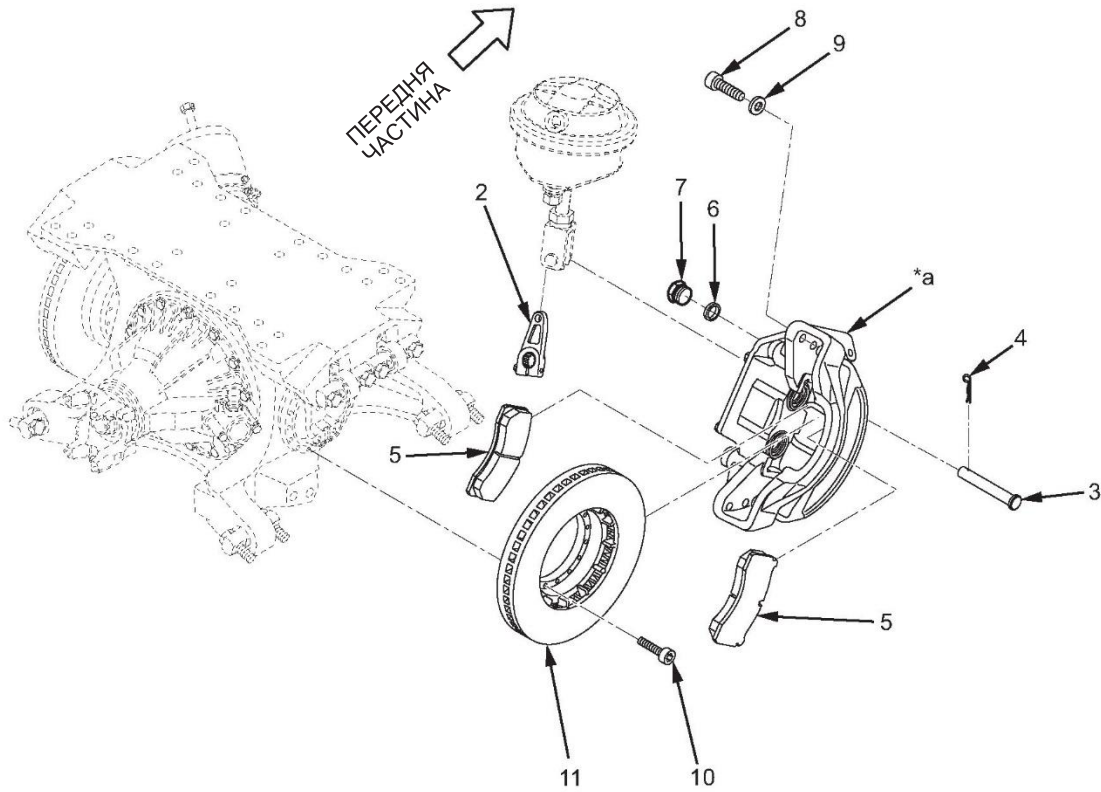
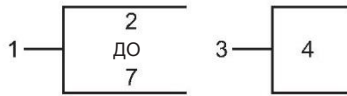
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1202, РОБОЧІ ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 140. ЗАДНІ ГАЛЬМА.</b>						
1	PAFFF	2530-01-592-7904	338X5	3901439C91	СУПОРТ У ЗБОРІ, ДІ. ПРАВИЙ .....	1
1	PAFFF	2530-01-592-7911	338X5	3901438C91	СУПОРТ У ЗБОРІ, ДІ. ЛІВИЙ .....	1
2	PAFZZ	3040-01-584-4511	338X5	3792628C1	. ВАЖІЛЬ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ...	1
3	PAFZZ	5315-01-603-0670	338X5	3901459C91	. ШТИФТ ПРЯМИЙ, З ГОЛІВКОЮ .....	1
4	PAFZZ	5315-01-609-6553	338X5	3901458C1	.. ШПЛІНТ. ....	1
5	PAFZZ	2530-01-583-8515	338X5	3792623C1	. БАШМАК ГАЛЬМІВНОГО ДИСКА .....	1
6	PAFZZ	5310-01-656-7847	338X5	2514996C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	1
7	PAFZZ	4730-01-656-8376	338X5	2514997C1	. ЗАГЛУШКА, ТРУБНА .....	1
8	PAFZZ	5305-01-584-1236	338X5	3792667C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ. ....	4
9	PAFZZ	5310-01-584-1149	338X5	3792550C1	ШАЙБА, ПЛАСКА. ....	4
10	PAFZZ	5305-01-584-3491	338X5	3792534C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ. ....	16
11	PAFZZ	2530-01-583-8837	338X5	3792533C1	РОТОР ДИСКОВОГО ГАЛЬМА. ....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІ ГАЛЬМА**

---



\*а Частина елемента 1

МХР53633

Рисунок 141. Передні гальма.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1202, РОБОЧІ ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 141. ПЕРЕДНІ ГАЛЬМА.</b>						
1	PAFFF	2530-01-584-3829	338X5	3901437C91	СУПОРТ У ЗБОРІ, ДІ. ПРАВИЙ .....	1
1	PAFFF	2530-01-584-3495	338X5	3901436C91	СУПОРТ У ЗБОРІ, ДІ. ЛІВИЙ .....	1
2	PAFZZ	3040-01-584-4511	338X5	3792628C1	. ВАЖІЛЬ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ...	1
3	PAFZZ	5315-01-603-0670	338X5	3901459C91	. ШТИФТ, ПРЯМИЙ, З ГОЛІВКОЮ.....	1
4	PAFZZ	5315-01-609-6553	338X5	3901458C1	.. ШПЛІНТ. ....	1
5	PAFZZ	2530-01-583-8515	338X5	3792623C1	. БАШМАК ГАЛЬМІВНОГО ДИСКА .....	2
6	PAFZZ	5310-01-656-7847	338X5	2514996C1	. ШАЙБА ПЛАСКА .....	1
7	PAFZZ	4730-01-656-8376	338X5	2514997C1	. ЗАГЛУШКА, ТРУБНА .....	1
8	PAFZZ	5305-01-584-1236	338X5	3792667C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ.....	4
9	PAFZZ	5310-01-584-1149	338X5	3792550C1	ШАЙБА, ПЛАСКА. ....	4
10	PAFZZ	5305-01-584-3491	338X5	3792534C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ.....	16
11	PAFZZ	2530-01-583-8837	338X5	3792533C1	РОТОР ДИСКОВОГО ГАЛЬМА. ....	1

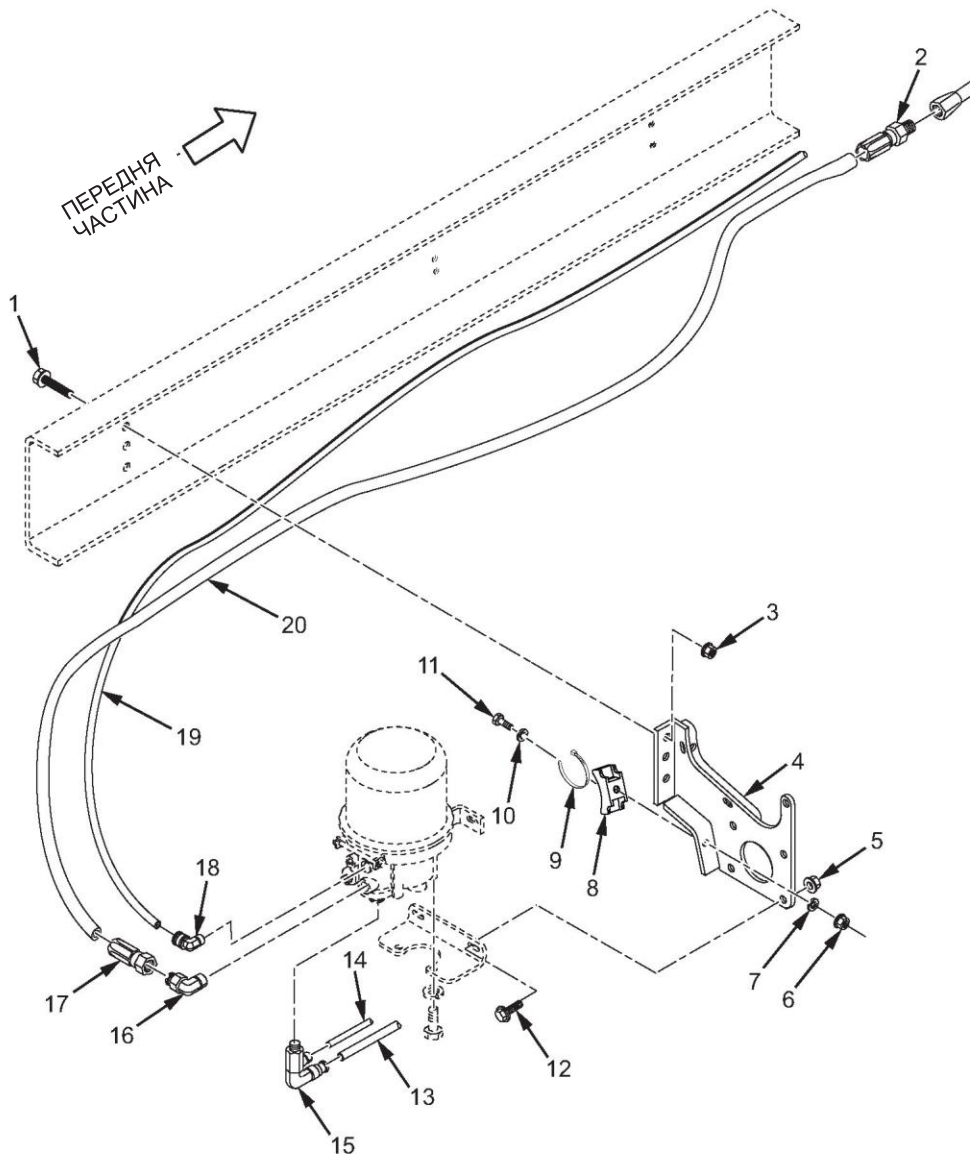
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



---

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ОСУШУВАЧ ПОВІТРЯ (M1235A4/M1235A5)

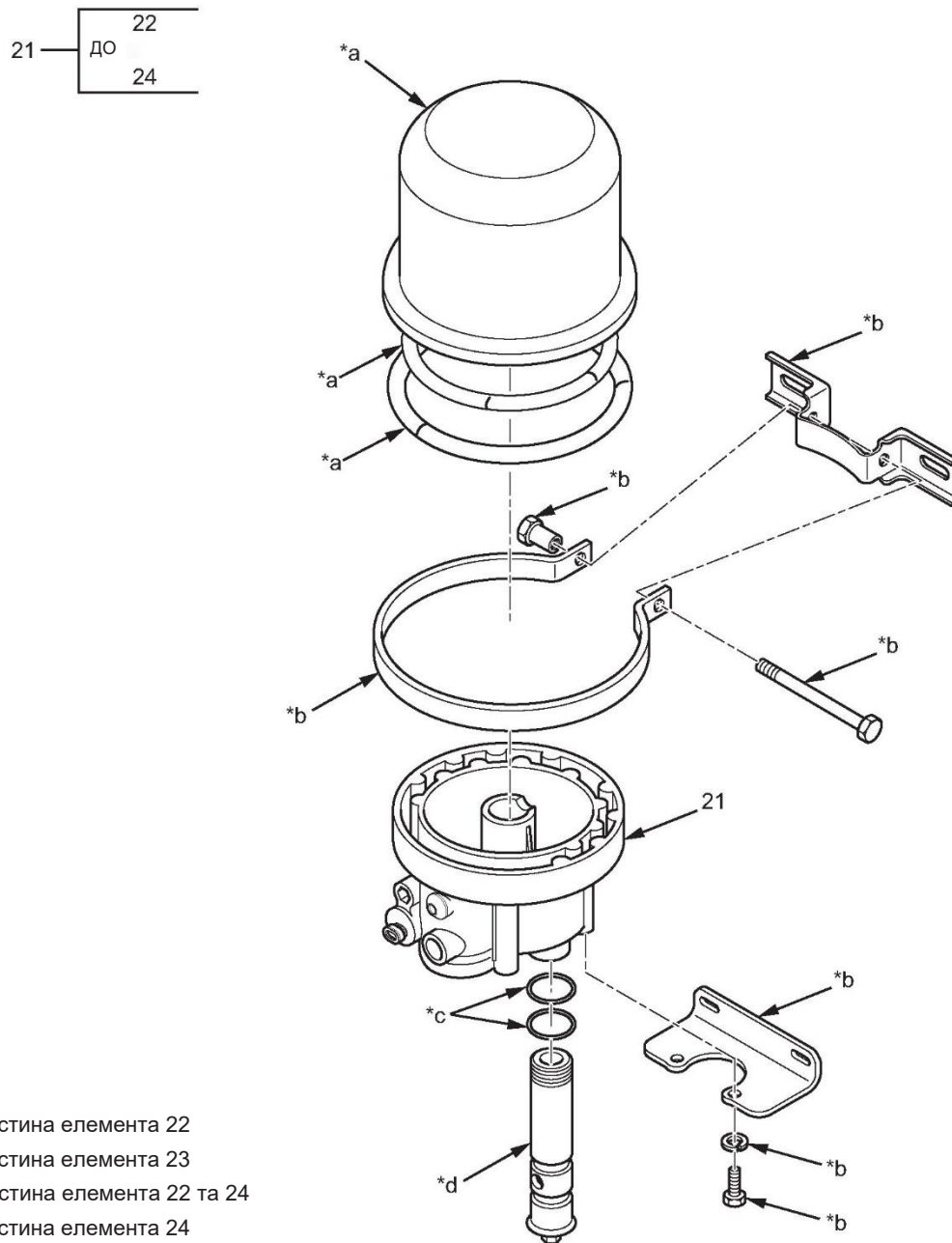
---



МХР56827

Рисунок 142. Осушувач повітря (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).





- \*a Частина елемента 22
- \*b Частина елемента 23
- \*c Частина елемента 22 та 24
- \*d Частина елемента 24

MXP56828

Рисунок 142. Осушувач повітря (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>	
					<b>РИС. 142. ОСУШУВАЧ ПОВІТРЯ (М1235А4/ М1235А5).</b>	
1	PAFZZ	5306-01-512-2132	338X5	3540873C1	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS .....	2
2	PAFZZ	4730-01-556-5202	93061	26121-10-10	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБКОВИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
3	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: OGP, RWS .....	2
4	PAFZZ	5340-01-587-3365	338X5	3836187C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
5	PAFZZ	5310-01-512-6151	3HH58	Q347845	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS .....	4
* 6	PAFZZ	5310-01-242-0406	45RP7	25519R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: OGP, RWS .....	2
7	PAFZZ	5310-01-361-8386	0Y3H3	33113	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: OGP, RWS .....	2
8	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА ОСНОВА, СТЯЖНА УОС: OGP, RWS .....	2
9	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: OGP, RWS1	
10	PAFZZ	5310-00-582-5965	80205	MS35338-44	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS .....	2
11	PAFZZ	5306-01-242-1078	5F5P2	25483R1	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS .....	2
12	PAFZZ	5306-01-512-1521	5F5P2	30665R2	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS .....	4
13	MFFZZ		338X5	417201C3X2200MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 2200 MM УОС: OGP, RWS .....	1
14	MFFZZ		338X5	417199C3X1900MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1900 MM УОС: OGP, RWS .....	1
* 15	PAFZZ	4730-01-670-4310	338X5	251890C1	КОЛЕКТОР ПОВІТРЯНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
16	PAFZZ	4730-01-297-8313	5F5P2	109429	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	1
17	PAFZZ	4730-01-556-6731	93061	T3056	МУФТА У ЗБОРІ, Т УОС: OGP, RWS .....	1
18	PAFZZ	4730-01-556-3858	93061	VS369PTC-6-4	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
19	MFFZZ	338X5		417199C3X3505.2M M	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3X3505, 2 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
20	MFFZZ	338X5		375055C2X2750MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 375055C2, 2750 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
21	PAFZZ	4120-01-555-5461	06853	065612	ОСУШУВАЧ ПОВІТРЯ У ЗБОРІ УОС: OGP, RWS .....	1
22	PAFZZ	4440-01-493-3498	06853	65624	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ ОСУШУВАЧА ПОВІТРЯ УОС: OGP, RWS .....	1
23	PAFZZ	2590-01-540-1251	06853	5001247	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ КРОНШТЕЙНА, V УОС: OGP, RWS .....	1
24	PAFZZ	5340-01-495-7897	06853	109498	. ГІЛЬЗА, НАБОР БОЛТІВ УОС: OGP, RWS .....	1

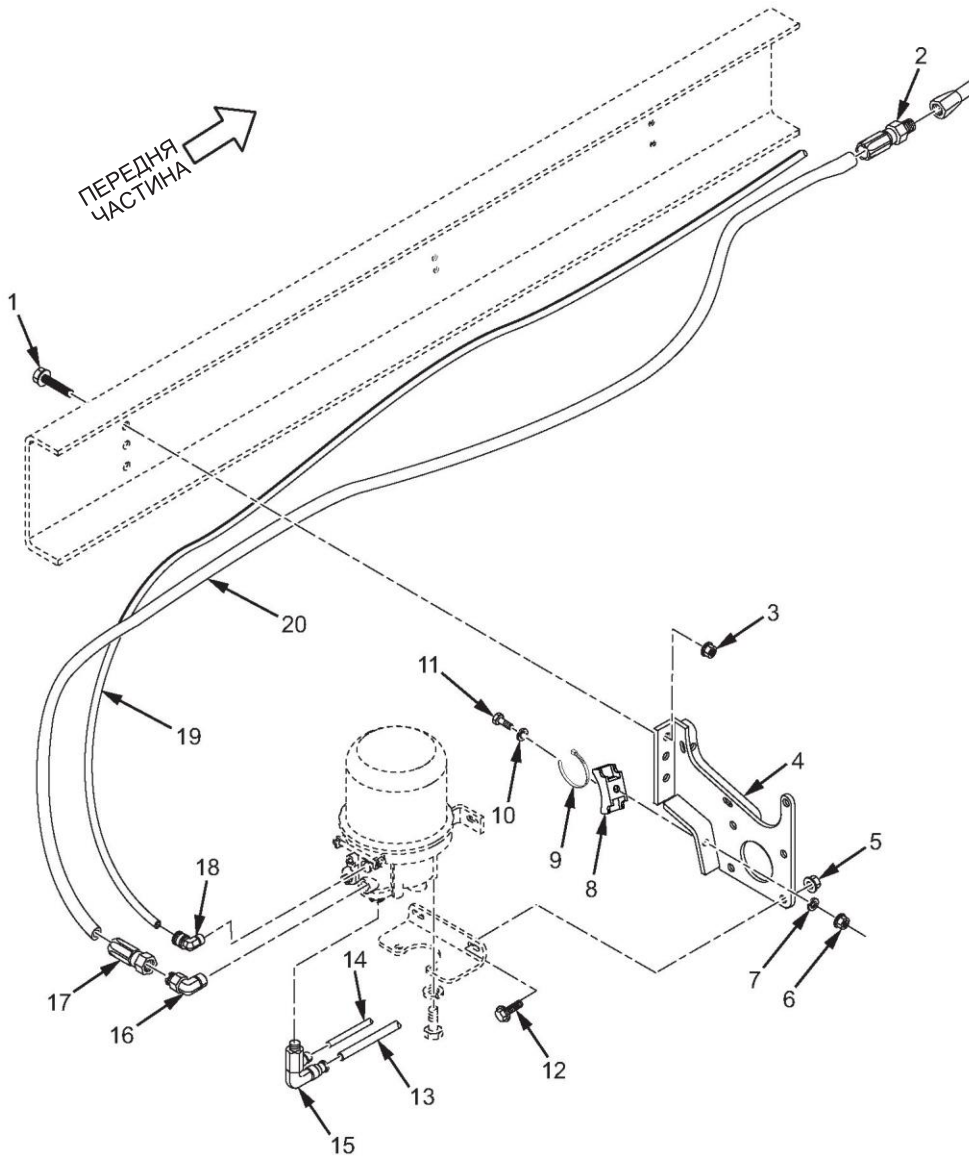
КІНЕЦЬ РИСУНКА



---

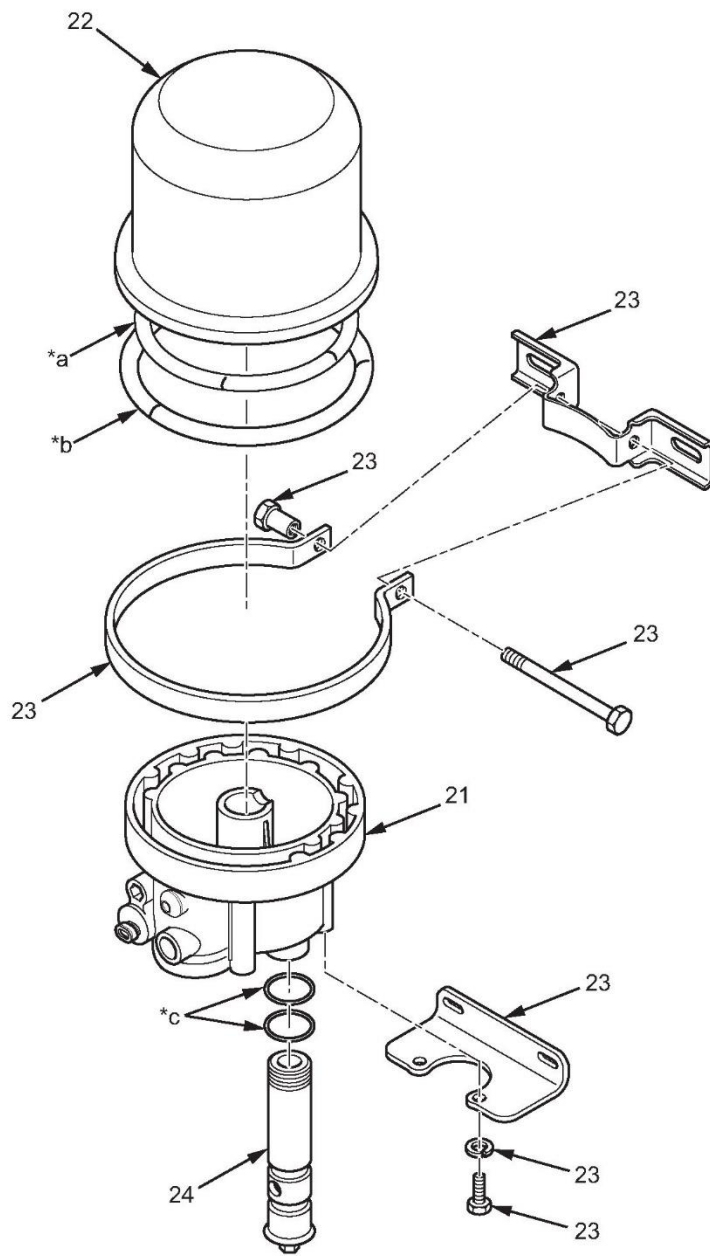
ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ОСУШУВАЧ ПОВІТРЯ (М1266А1)

---



МХР57842

Рисунок 143. Осушувач повітря (М1266А1) (аркуш 1 з 2).



- \*a Частина елемента 22
- \*b Частина елемента 22
- \*c Частина елемента 24

MXP57843

Рисунок 143. Осушувач повітря (M1266A1) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>	
					<b>РИС. 143. ОСУШУВАЧ ПОВІТРЯ (М1266А1).</b>	
1	PAFZZ	5306-01-512-1587	5F5P2	30752R2	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	2
2	PAFZZ	4730-01-556-5202	93061	26121-10-10	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБКОВИЙ УОС: АВМ.....	1
3	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: АВМ.....	2
4	PAFZZ	5340-01-587-3365	338X5	3836187C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ.....	1
5	PAFZZ	5310-01-512-6151	3HH58	Q347845	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ.....	6
* 6	PAFZZ	5310-01-242-0406	45RP7	25519R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: АВМ.....	2
7	PAFZZ	5310-01-361-8386	0Y3H3	33113	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: АВМ.....	2
8	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА ОСНОВА, СТЯЖНА УОС: АВМ.....	2
9	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: АВМ.....	1
10	PAFZZ	5310-00-582-5965	80205	MS35338-44	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: АВМ.....	2
11	PAFZZ	5306-01-242-1078	5F5P2	25483R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	2
12	PAFZZ	5306-01-512-1521	5F5P2	30665R2	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	4
13	MFFZZ		338X5	417201C3X2200MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 2200 ММ УОС: АВМ.....	1
14	MFFZZ		338X5	417199C3X1900MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1900 ММ УОС: АВМ.....	1
* 15	PAFZZ	4730-01-670-4310	338X5	251890C1	КОЛЕКТОР ПОВІТРЯНИЙ УОС: АВМ.....	1
16	PAFZZ	4730-01-297-8313	5F5P2	109429	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	1
17	PAFZZ	4730-01-556-6731	93061	T3056	МУФТА У ЗБОРІ, Т УОС: АВМ.....	1
18	PAFZZ	4730-01-556-3858	93061	VS369PTC-6-4	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	1
19	MFFZZ		338X5	417199C3X2900MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2900 ММ УОС: АВМ.....	1



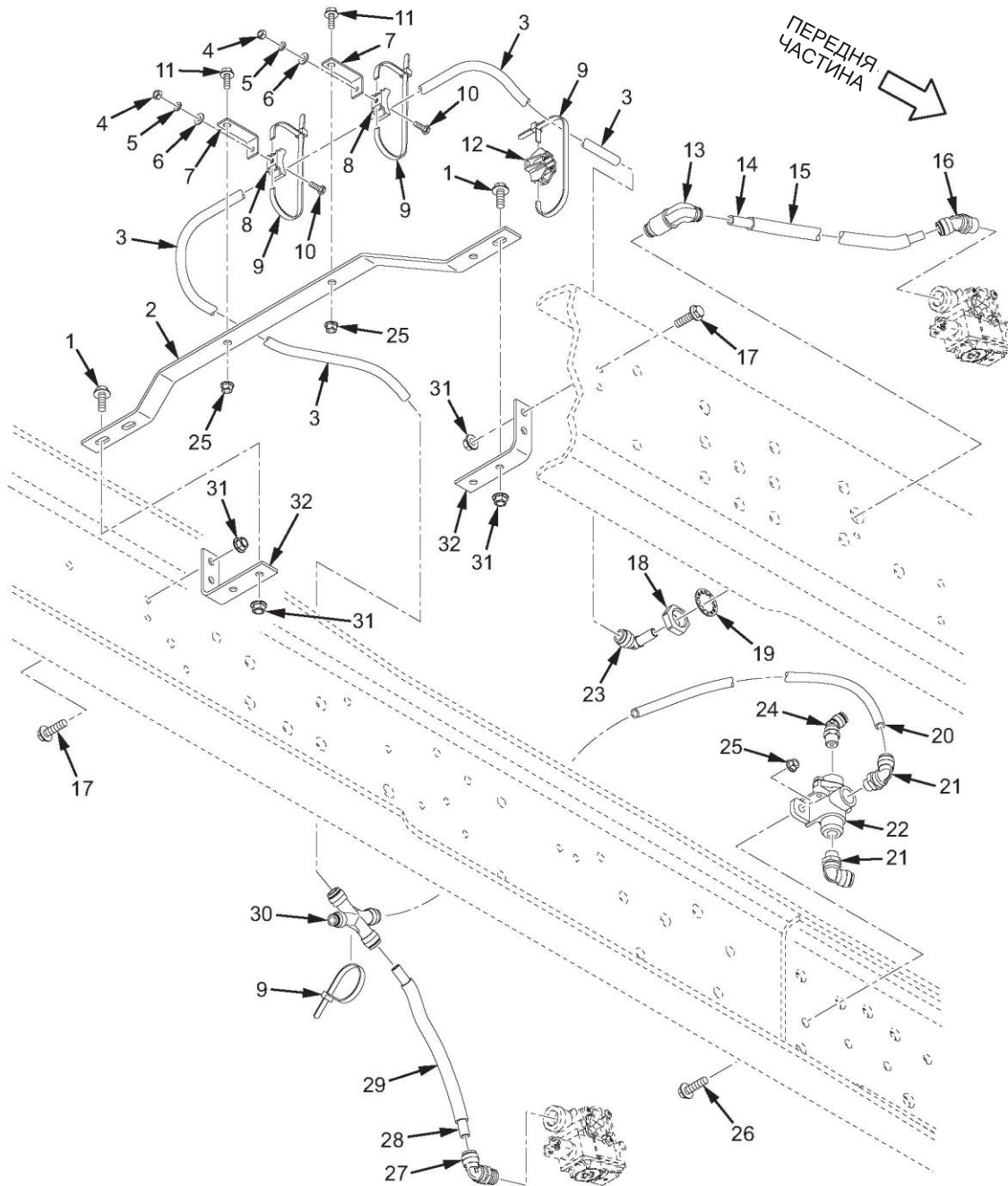
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
20	MFFZZ		338X5	375055C2X88MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 375055C2, 88 ММ УОС: АВМ.....1	
21	PAFZZ	4120-01-555-5461	06853	065612	ОСУШУВАЧ ПОВІТРЯ У ЗБОРІ УОС: АВМ.....1	
22	PAFZZ	4440-01-493-3498	06853	65624	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ ОСУШУВАЧА ПОВІТРЯ УОС: АВМ.....1	
23	PAFZZ	2590-01-540-1251	06853	5001247	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ КРОНШТЕЙНА, V УОС: АВМ.....1	
24	PAFZZ	5340-01-495-7897	06853	109498	. ГІЛЬЗА, НАБОР БОЛТІВ УОС: АВМ.....1	

КІНЕЦЬ РИСУНКА



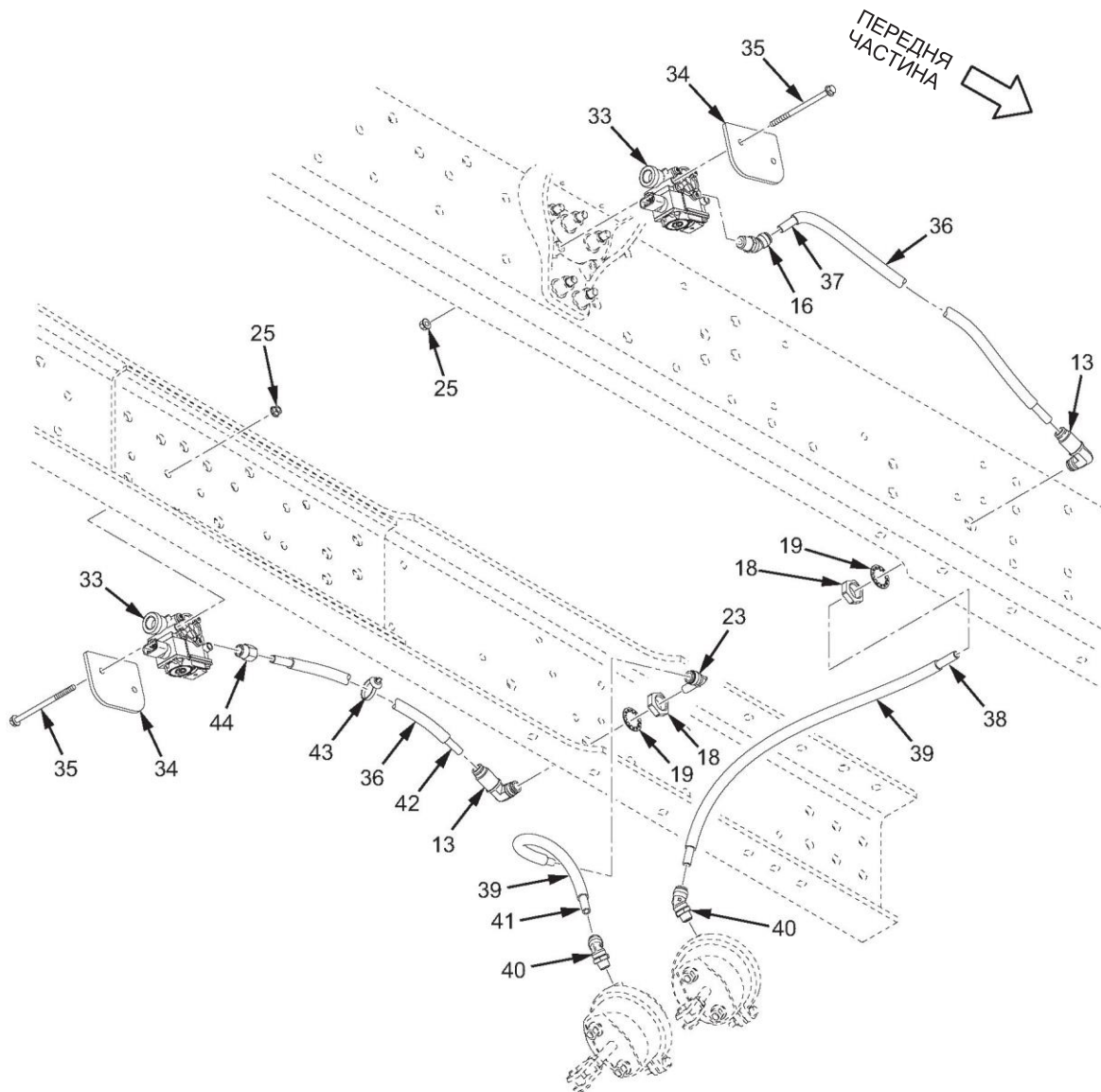
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЛАПАНИ ТА ШЛАНГИ ПЕРЕДНЬОГО ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА (M1235A4/M1235A5)**

---



МХР56839

Рисунок 144. Клапани та шланги переднього пневматичного гальма (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).



МХР56845

Рисунок 144. Клапани та шланги переднього пневматичного гальма (М1235А4/М1235А5) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>	
					<b>РИС. 144. КЛАПАНИ ТА ШЛАНГИ ПЕРЕДНЬОГО ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА (М1235А4/М1235А5).</b>	
1	PAFZZ	5306-01-556-4916	0Y3H3	0161888	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	4
2	PAFZZ	5340-01-568-6489	338X5	3832480C2	ВІШАК ДЛЯ ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	1
3	MFFZZ		338X5	417200C3X2450MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 2450 MM УОС: OGP, RWS .....	1
4	PAFZZ	5310-01-242-0406	39428	90473A09	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: OGP, RWS .....	2
5	PAFZZ	5310-00-582-5965	80205	MS35338-44	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS .....	2
6	PAFZZ	5310-01-361-8386	0Y3H3	33113	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: OGP, RWS .....	2
7	PAFZZ	5340-01-587-3368	9M790	864340R1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: OGP, RWS .....	2
8	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА ОСНОВА, СТЯЖНА УОС: OGP, RWS .....	2
9	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: OGP, RWS .....	4
10	PAFZZ	5306-01-537-0228	5F5P2	25222R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	2
11	PAFZZ	5305-01-556-6006	338X5	3547776C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: OGP, RWS .....	2
12	PAFZZ	5340-01-610-6576	53421	MT05-053-014CST	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
13	PAFZZ	2540-01-556-5993	93061	165PMTBH-8BA	КОЛІНО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	3
14	MFFZZ		338X5	417200C3X875MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 875 MM УОС: OGP, RWS .....	1
15	MFFZZ		338X5	449632C1X825MM	КАБЕЛЕПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ 3 CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 825 MM УОС: OGP, RWS .....	1
16	PAFZZ	4730-01-556-3872	93061	VS379PTC-8-8	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	2
17	PAFZZ	5306-01-556-6044	338X5	3551579C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	4
18	PAFZZ	5310-01-512-6122	54151	181372R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: OGP, RWS .....	3

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
19	PAFZZ	5310-01-553-1230	0Y3H3	33021	ШАЙБА, ПЛАСКА, З ВНУТРІШНІМИ ЗУБЦЯМИ УОС: OGP, RWS .....	3
20	MFFZZ		338X5	417200C3X425MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 425 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
21	PAFZZ	4730-01-556-3860	93061	VS369PTC-8-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	2
22	PAFZZ	4820-00-728-7467	06853	278614N	КЛАПАН, ЛІНІЙНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
23	PAFZZ	4730-01-556-5231	93061	369PTCSP-8-8	КОЛІНО, ТРУБКА УОС: OGP, RWS .....	2
24	PAFZZ	4730-01-556-3888	93061	VS379PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	1
25	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS .....	7
26	PAFZZ	5306-01-556-6519	5F5P2	40249R1	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
27	PAFZZ	4730-01-556-3861	93061	VS369PTC-8-8	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	1
28	MFFZZ		338X5	449632C1X250MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 250 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
29	MFFZZ		338X5	417200C3X300MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 300 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
30	PAFZZ	4720-01-556-6162	93061	Q367PTCX8886	ТРУБКА У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: OGP, RWS .....	1
31	PAFZZ	5310-01-512-6151	3HH58	Q347845	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS .....	8
32	PAFZZ	5340-01-556-4754	338X5	3819497C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS .....	2
33	PAFZZ	4520-01-555-4997	06853	801481	КЛАПАН ПОВІТР. МОД. УОС: OGP, RWS .....	2
34	PAFZZ	2590-01-583-8533	338X5	3864429C2	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS .....	2
35	PAFZZ	5305-01-574-3614	338X5	1817963C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: OGP, RWS .....	4
36	MFFZZ		338X5	449632C1X975MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 975 ММ УОС: OGP, RWS .....	2

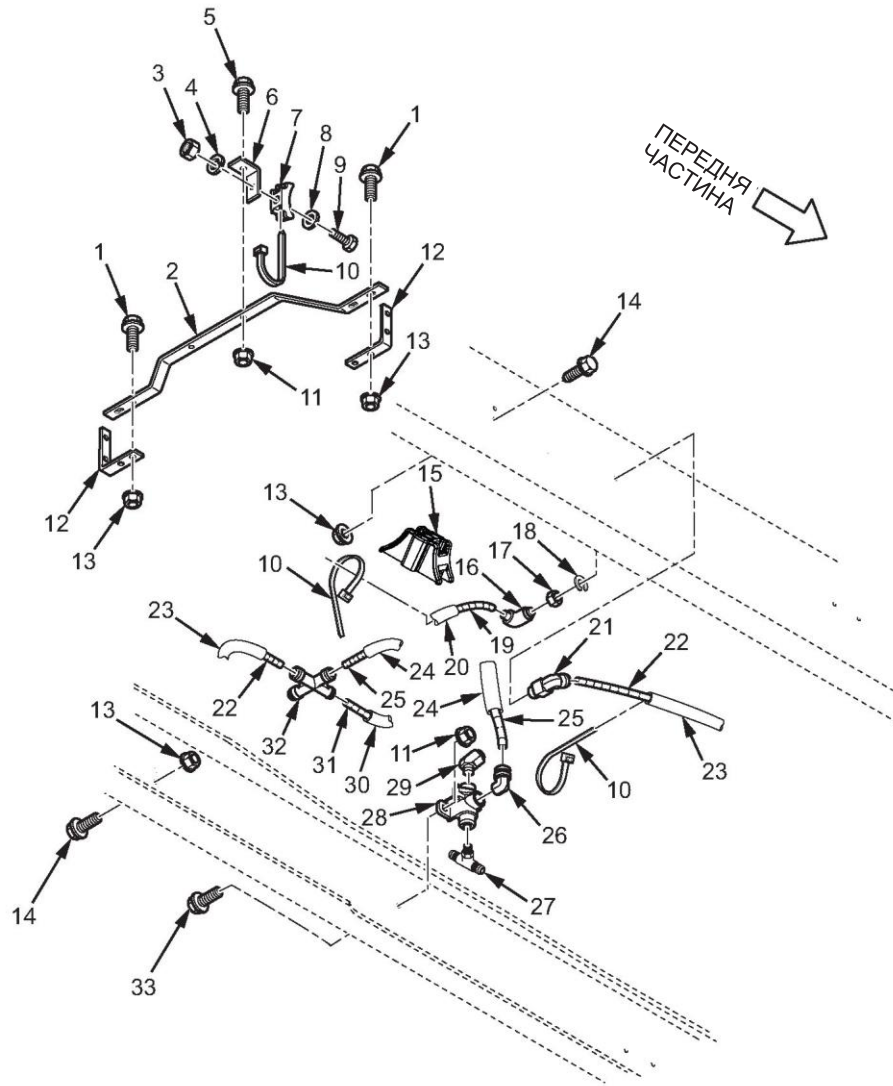
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
37	MFFZZ		338X5	417200C3X1025MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1025 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
38	MFFZZ		338X5	417200C3X700MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 700 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
39	MFFZZ		338X5	449632C1X650MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 650 ММ УОС: OGP, RWS .....	2
40	PAFZZ	4730-01-580-9943	93061	VS379PTC-8-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	2
41	MFFZZ		338X5	417200C3X700MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 700 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
42	MFFZZ		338X5	417200C3X1025MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1025 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
43	PAFZZ	5975-01-556-5910	53421	BT105R	РЕМІНЬ, СТЯЖНИЙ, ЕЛЕКТР. УОС: OGP, RWS .....	1
44	PAFZZ	5935-01-556-5214	3B905	VS68PMT-8-8	ЗАГЛУШКА З'ЄДНУВАЧА, ЕЛЕКТР. УОС: OGP, RWS .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



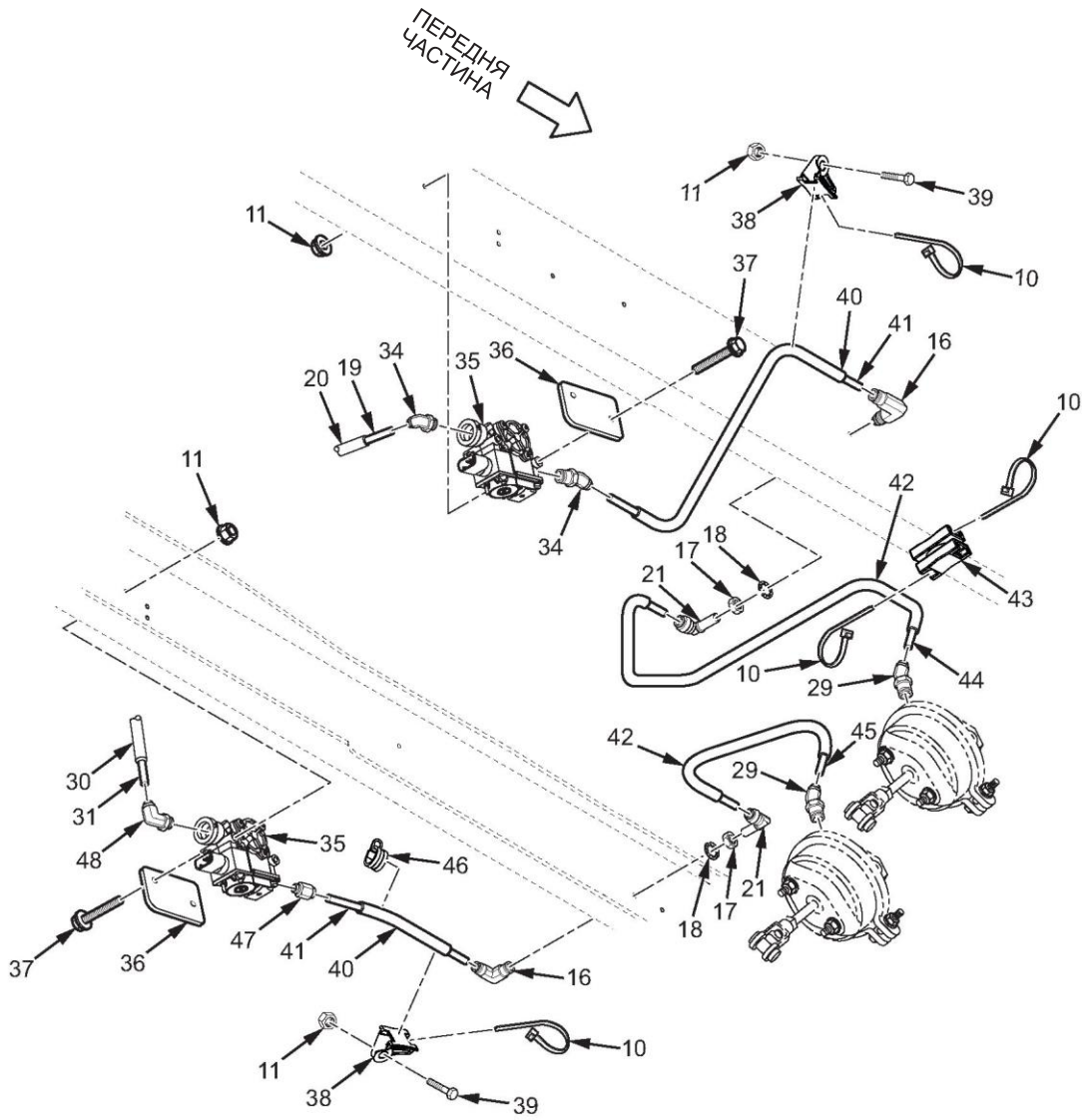
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЛАПАНИ ТА ШЛАНГИ ПЕРЕДНЬОГО ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА (М1266А1)**

---



МХР56871

Рисунок 145. Клапани та шланги переднього пневматичного гальма (M1266A1) (аркуш 1 з 2).



МХР56875

Рисунок 145. Клапани та шланги переднього пневматичного гальма (M1266A1) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 145. КЛАПАНИ ТА ШЛАНГИ ПЕРЕДНЬОГО ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА (M1266A1).</b>						
1	PAFZZ	5306-01-556-4916	0Y3H3	0161888	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	4
2	PAFZZ	5340-01-568-6489	338X5	3832480C2	ВІШАК ДЛЯ ТРУБИ УОС: АВМ.....	1
3	PAFZZ	5310-01-242-0406	39428	90473A09	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: АВМ.....	2
4	PAFZZ	5310-00-582-5965	80205	MS35338-44	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: АВМ.....	2
5	PAFZZ	5305-01-556-6006	338X5	3547776C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: АВМ.....	2
6	PAFZZ	5340-01-587-3368	9M790	864340R1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: АВМ.....	2
7	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА ОСНОВА, СТЯЖНА УОС: АВМ.....	2
8	PAFZZ	5310-01-361-8386	0Y3H3	33113	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: АВМ.....	2
9	PAFZZ	5306-01-537-0228	5F5P2	25222R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	2
10	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: АВМ.....	10
11	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ.....	11
12	PAFZZ	5340-01-556-4754	338X5	3819497C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ.....	2
13	PAFZZ	5310-01-512-6151	3HH58	Q347845	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ.....	8
14	PAFZZ	5306-01-556-6044	338X5	3551579C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	4
15	PAFZZ	5340-01-610-6576	53421	MT05-053-014CST	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ.....	1
16	PAFZZ	2540-01-556-5993	93061	165PMTBH-8BA	КОЛІНО ТРУБИ УОС: АВМ.....	3
17	PAFZZ	5310-01-512-6122	54151	181372R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: АВМ.....	3
18	PAFZZ	5310-01-553-1230	0Y3H3	33021	ШАЙБА, ПЛАСКА, З ВНУТРІШНІМИ ЗУБЦЯМИ УОС: АВМ.....	3
19	MFFZZ		338X5	417200C3X875MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З SAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 875 MM УОС: АВМ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

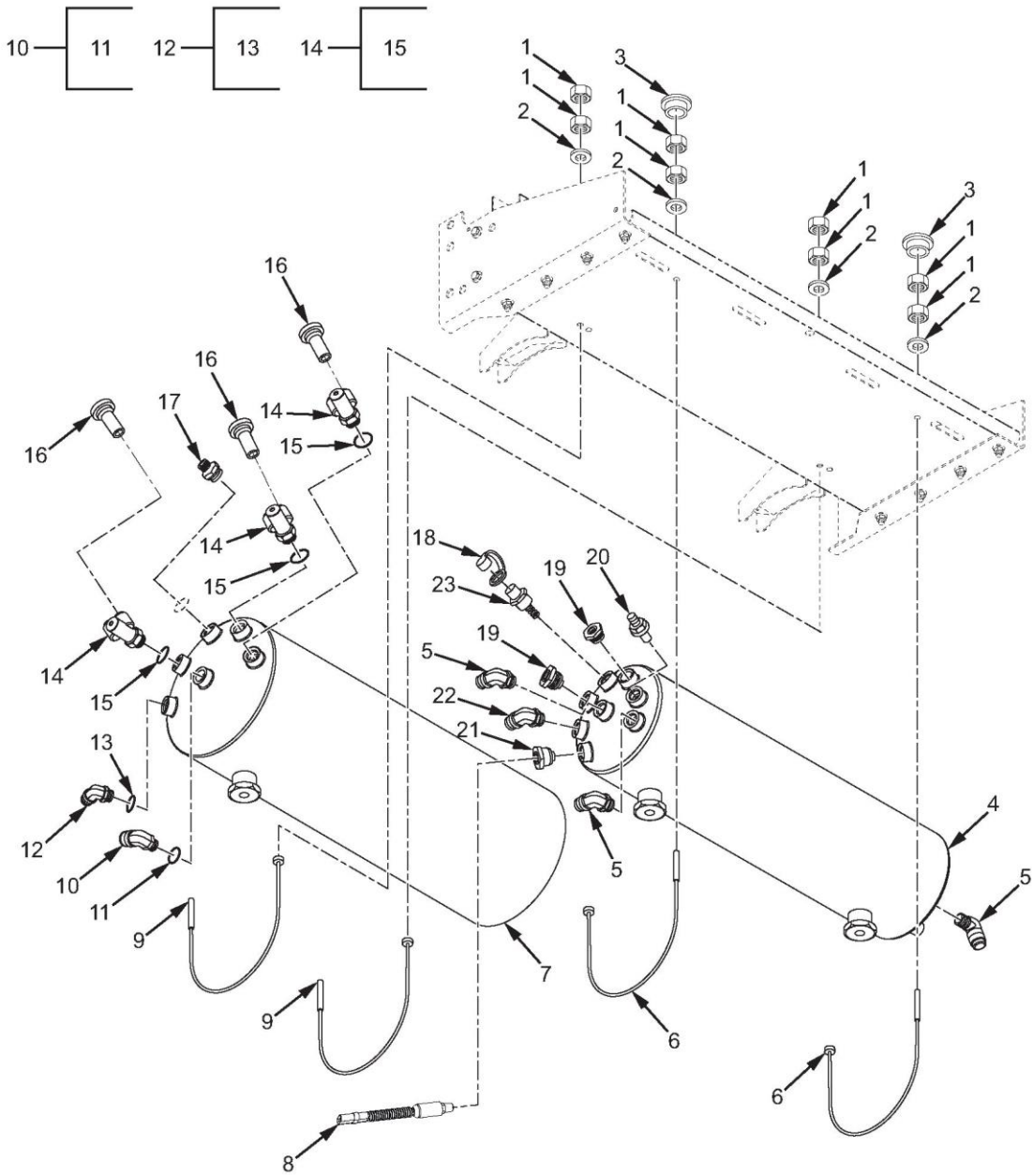
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
20	MFFZZ		338X5	449632C1X825MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 825 ММ УОС: АВМ.....	1
21	PAFZZ	4730-01-556-5231	93061	369PTCSP-8-8	КОЛІНО, ТРУБКА УОС: АВМ.....	3
22	MFFZZ		338X5	417200C3X2450MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 2450 ММ УОС: АВМ.....	1
23			338X5	449632C1X2400MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 2400 ММ УОС: АВМ.....	1
24	MFFZZ		338X5	417200C3X425MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 425 ММ УОС: АВМ.....	1
25	MFFZZ		338X5	449632C1X400MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 400 ММ УОС: АВМ.....	1
26	PAFZZ	4730-01-556-3860	93061	VS369PTC-8-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	2
27	PAFZZ	4730-01-566-9621	93061	VS372PTC-6-6	ТРІЙНИК, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	1
28	PAFZZ	4820-00-728-7467	06853	278614N	КЛАПАН, ЛІНІЙНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: АВМ.....	1
29	PAFZZ	4730-01-580-9943	93061	VS379PTC-8-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	3
30	MFFZZ		338X5	449632C1X250MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 250 ММ УОС: АВМ.....	1
31	MFFZZ		338X5	417200C3X300MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 300 ММ УОС: АВМ.....	1
32	PAFZZ	4720-01-556-6162	93061	Q367PTCX8886	ТРУБКА У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: АВМ.....	1
33	PAFZZ	5306-01-556-6519	5F5P2	40249R1	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: АВМ.....	1
34	PAFZZ	4730-01-556-3872	93061	VS379PTC-8-8	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	2
35	PAFZZ	4820-01-652-0904	06853	K056071	КЛАПАН РЕГУЛЮВАЛЬНИЙ, РІД. УОС: АВМ.....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
36	PAFZZ	2590-01-583-8533	338X5	3864429C2	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ.....	2
37	PAFZZ	5305-01-574-3614	338X5	1817963C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА УОС: АВМ.....	4
38	PAFZZ	5975-01-587-4453	53421	MT2023007CST	МОНТАЖНА ОСНОВА, СТЯЖНА УОС: АВМ.....	4
39	PAFZZ	5306-01-564-0406	0Y3H3	0161884	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: АВМ.....	4
40	MFFZZ		338X5	449632C1X1150MM	КАБЕЛЕПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 1150 ММ УОС: АВМ.....	2
41	MFFZZ		338X5	417200C3X1150MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1150 ММ УОС: АВМ.....	2
42	MFFZZ		338X5	449632C1X650MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 650ММ УОС: АВМ.....	2
43	PAFZZ	5975-01-556-6071	53421	MT2024022CST	ВІШАК ДЛЯ КАБЕЛЮ УОС: АВМ.....	1
44	MFFZZ		338X5	417200C3X700MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 700 ММ УОС: АВМ.....	1
45	MFFZZ		338X5	417200C3X700MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 700 ММ УОС: АВМ.....	1
46	PAFZZ	5340-01-083-4460	338X5	98959R1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЬОВИЙ УОС: АВМ.....	1
47	PAFZZ	5935-01-556-5214	3B905	VS68PMT-8-8	ЗАГЛУШКА З'ЄДНУВАЧА, ЕЛЕКТР. УОС: АВМ.....	1
48	PAFZZ	4730-01-556-3861	93061	VS369PTC-8-8	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
БАК ПОВІТРЯНОГО РЕЗЕРВУАРА**

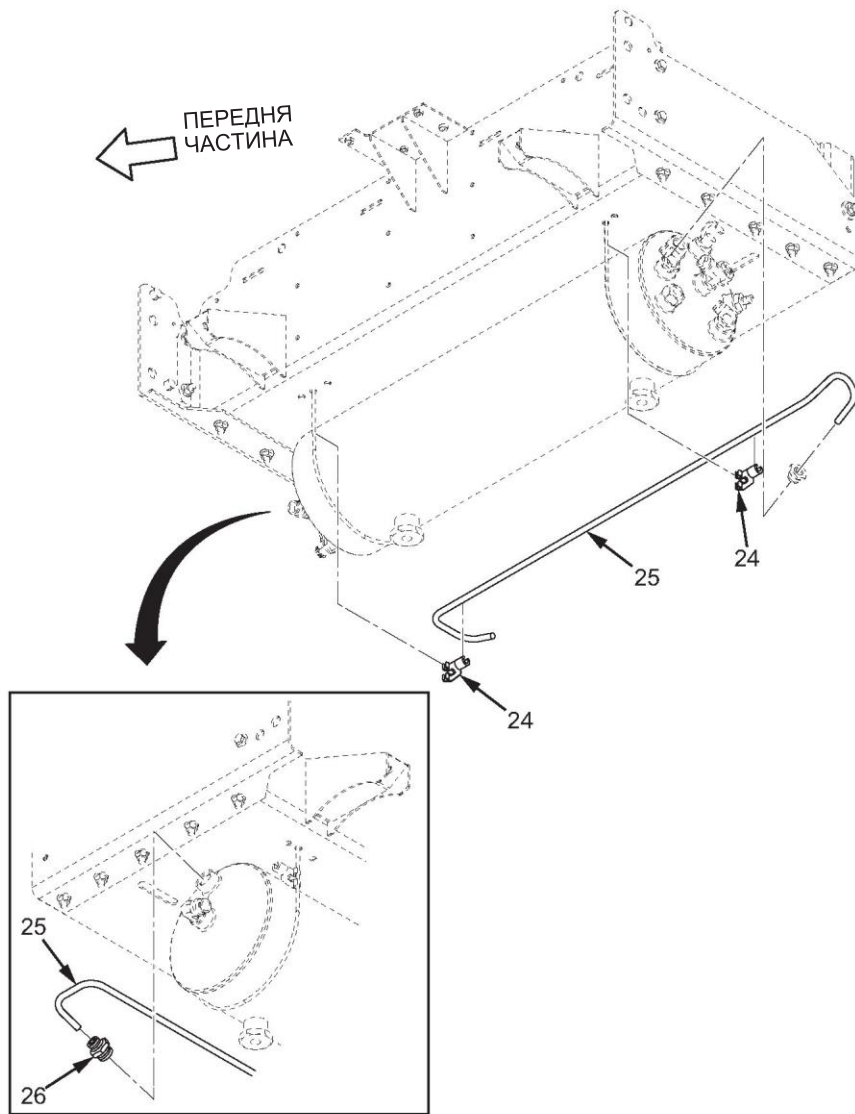
---



MXP54604

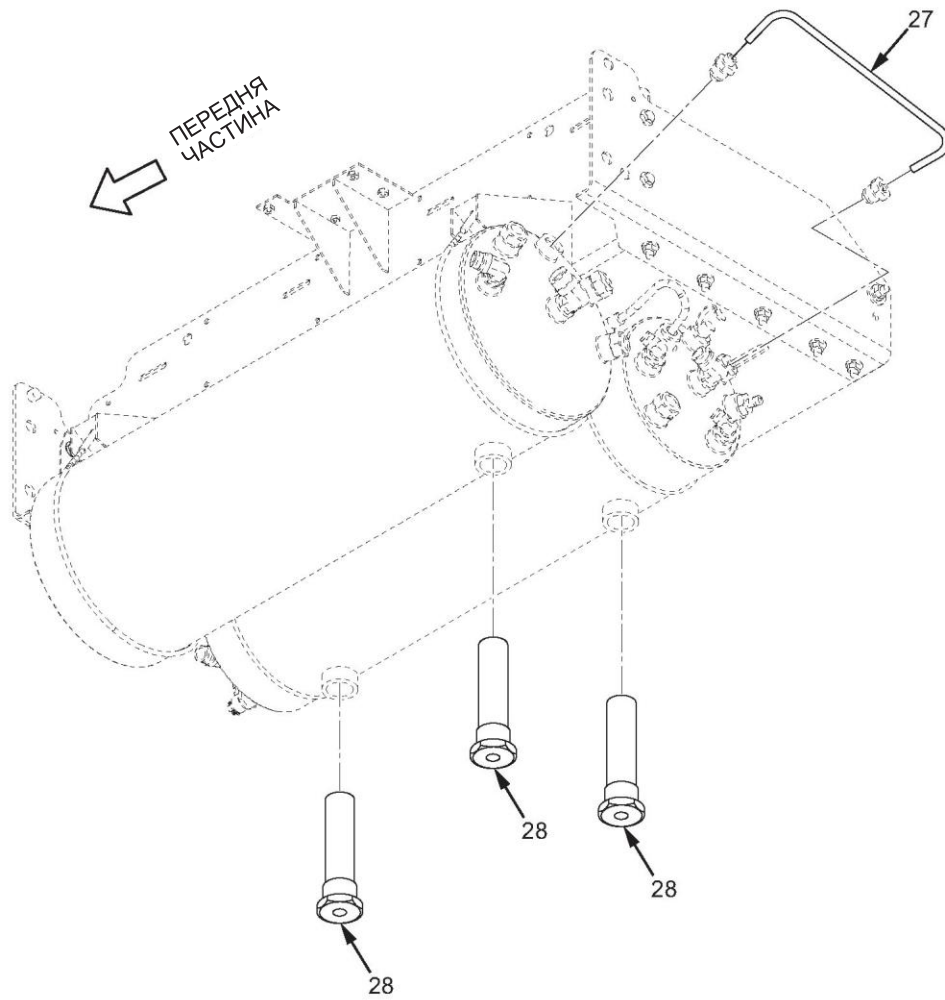
Рисунок 146. Бак повітряного резервуара (аркуш 1 з 3).





МХР54605

Рисунок 146. Бак повітряного резервуара (аркуш 2 з 3).



МХР54606

Рисунок 146. Бак повітряного резервуара (аркуш 3 з 3).

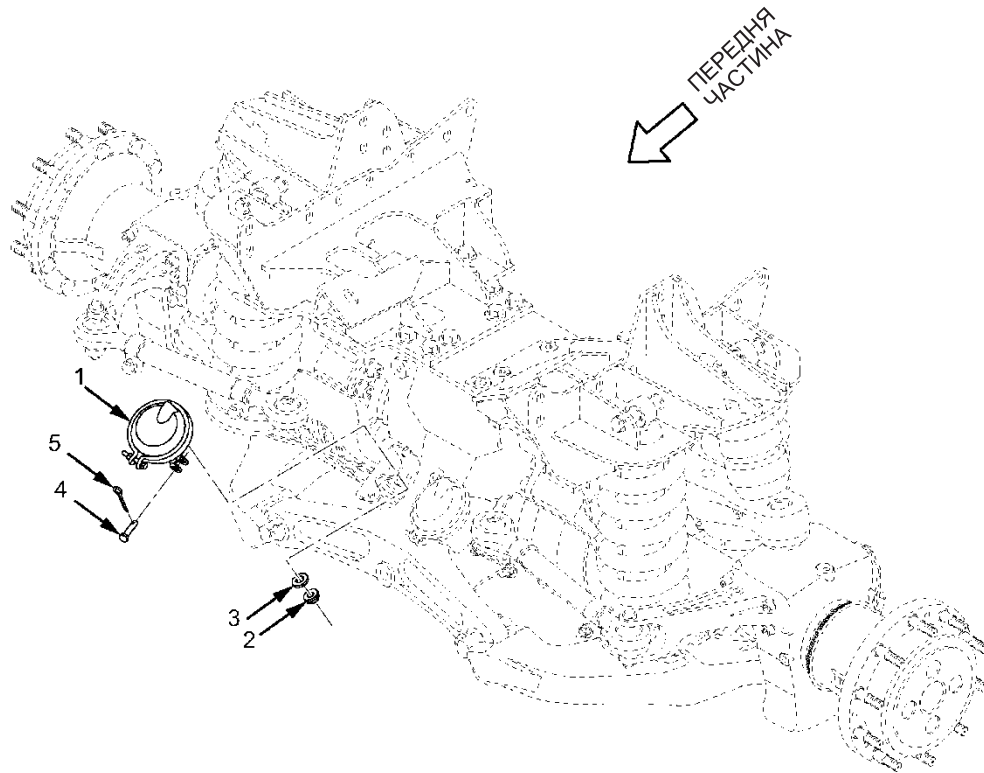
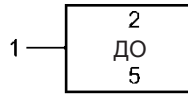
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>	
					<b>РИС. 146. БАК ПОВІТРЯНОГО РЕЗЕРВУАРА.</b>	
1	PAFZZ	5310-01-556-4513	0Y3H3	0169547	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....	8
2	PAFZZ	5310-01-065-2596	0Y3H3	33115	ШАЙБА, ПЛАСКА. ....	4
3	PAFZZ	5340-01-609-6458	15819	CP3559	КОВПАЧОК, ПИЛОЗАХИСНИЙ. ....	2
4	PAFZZ	2530-01-583-8527	338X5	3863741C1	ТИСК БАКА. ....	1
5	PAFZZ	4730-01-584-5566	93061	Q169PMT-10-MA22	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ. ....	3
6	PAFZZ	2530-01-556-6496	338X5	3821516C1	КАБЕЛЬ ТА ТРУБОПРОВІД А. ....	2
7	PAFZZ	2530-01-583-8540	338X5	3863737C1	ТИСК БАКА. ....	1
8	PAFZZ	5930-01-584-3832	52304	676770	ТИСК ДІАФРАГМИ. ....	1
9	PAFZZ	4010-01-556-6094	338X5	3557936C1	ТРОС У ЗБОРІ. ....	2
10	PAFZZ	4730-01-584-5578	93061	Q169PMT-12-MA22	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ. ....	1
11	PAFZZ	5331-01-662-2037	93061	2564-MA22B	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ. ....	1
12	PAFZZ	4730-01-584-5566	93061	Q169PMT-10-MA22	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ. ....	1
13	PAFZZ	5331-01-662-2037	93061	2564-MA22B	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ. ....	1
14	PAFZZ	4820-01-584-3504	78528	4161-01	КЛАПАН, КОНТРОЛЬНИЙ. ....	3
15	PAFZZ	5331-01-662-2056	338X5	PM-22ISOVITONO- RING	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ. ....	1
16	PAFZZ	4730-01-631-4408	9R076	1829X6	ЗАГЛУШКА, ШВИДКОРОЗ'ЄМНА. ....	3
17	PAFZZ	4820-01-568-1791	93061	Q68PMTCK-6-MA22	КЛАПАН, КОНТРОЛЬНИЙ. ....	1
18	PAFZZ	2530-01-513-4350	338X5	1655349C1	КРИШКА ЗАЛИВНОГО ОТВОРУ. ....	1
19	PAFZZ	4730-01-568-2661	93061	Q68PMT-6-MA22	З'ЄДНУВАЧ, ТРУБНИЙ, ПРЯМИЙ. ....	2
20	PAFZZ	4820-01-584-4612	78330	401315	ЗАПОБІЖНО-ПЕРЕПУСКНИЙ КЛАПАН. ....	1
21	PAFZZ	4730-01-584-4805	93061	Q222P-4-MA22	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБНИЙ. ....	1
22	PAFZZ	4730-01-584-5631	93061	Q169PMT-6-MA22	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ. ....	1
23	PAFZZ	4730-01-584-1247	93061	VPD3167	НАПІВМУФТА ШВИДКОЗНІМНА. ....	1
24	PAFZZ	5340-01-556-6224	338X5	3603891C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ. ....	2
25	PAFZZ	4720-01-584-3514	5Y490	3866917C1	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА. ....	1
26	PAFZZ	4820-01-568-1791	93061	Q68PMTCK-6-MA22	КЛАПАН, КОНТРОЛЬНИЙ. ....	1
27	PAFZZ	2520-01-556-7044	1DS07	3603591C1	ТРУБКА, СФОРМОВАНА. ....	1
28	PAFZZ	4820-01-584-3761	78500	RKN21028	ЗАПОБІЖНО-ПЕРЕПУСКНИЙ КЛАПАН. ....	3

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІ ПОВІТРЯНІ ГАЛЬМІВНІ КАМЕРИ**

---



МХР64751

Рисунок 147. Передні повітряні гальмівні камери.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>	
					<b>РИС. 147. ПЕРЕДНІ ПОВІТРЯНІ ГАЛЬМІВНІ КАМЕРИ.</b>	
1	PAFZZ	2530-01-587-3198	338X5	3881818C1	КАМЕРА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....1	
2	PAFZZ	5310-01-656-7839	338X5	2514988C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....2	
3	PAFZZ	5310-01-584-1155	338X5	3792555C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....2	
4	PAFZZ	5315-01-656-9790	338X5	2514989C1	. ШТИФТ, ПРЯМИЙ, З ГОЛІВКОЮ.....1	
5	PAFZZ	5315-01-609-6553	338X5	3901458C1	. ШПЛІНТ .....1	

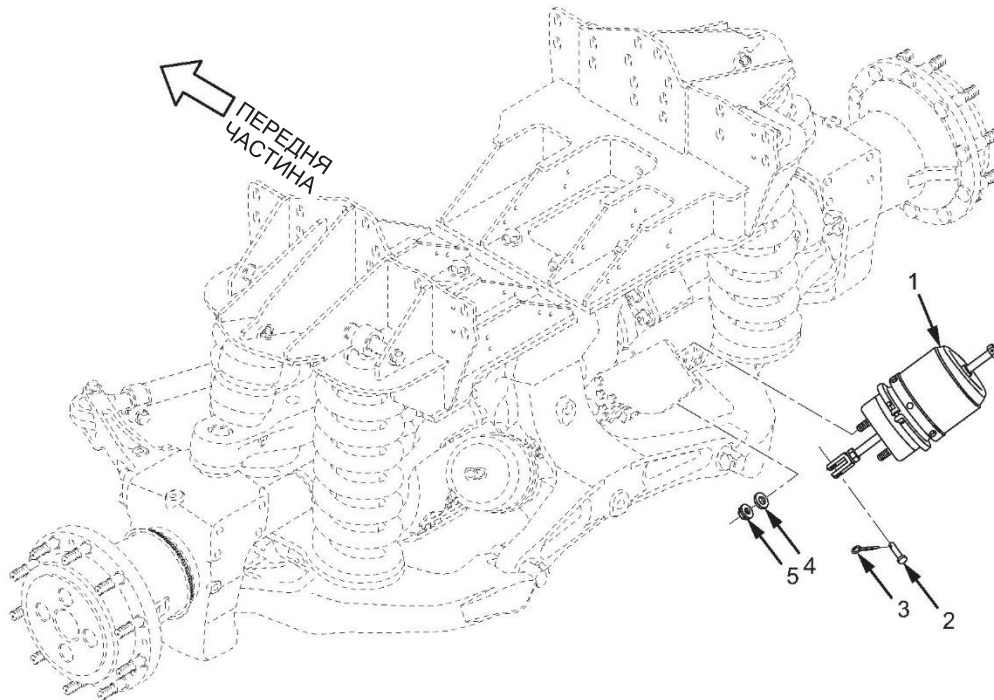
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІ ПОВІТРЯНІ ГАЛЬМІВНІ КАМЕРИ**

---



МХР54750

Рисунок 148. Задні повітряні гальмівні камери.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>	
					<b>РИС. 148. ЗАДНІ ПОВІТРЯНІ ГАЛЬМІВНІ КАМЕРИ.</b>	
1	PAFZZ	2530-01-587-4444	338X5	3881826C1	КАМЕРА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.....	1
2	PAFZZ	5315-01-656-9790	338X5	2514989C1	. ШТИФТ, ПРЯМИЙ, З ГОЛІВКОЮ.....	1
3	PAFZZ	5315-01-609-6553	338X5	3901458C1	. ШПЛІНТ .....	1
4	PAFZZ	5310-01-584-1155	338X5	3792555C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	2
5	PAFZZ	5310-01-656-7839	338X5	2514988C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....	2

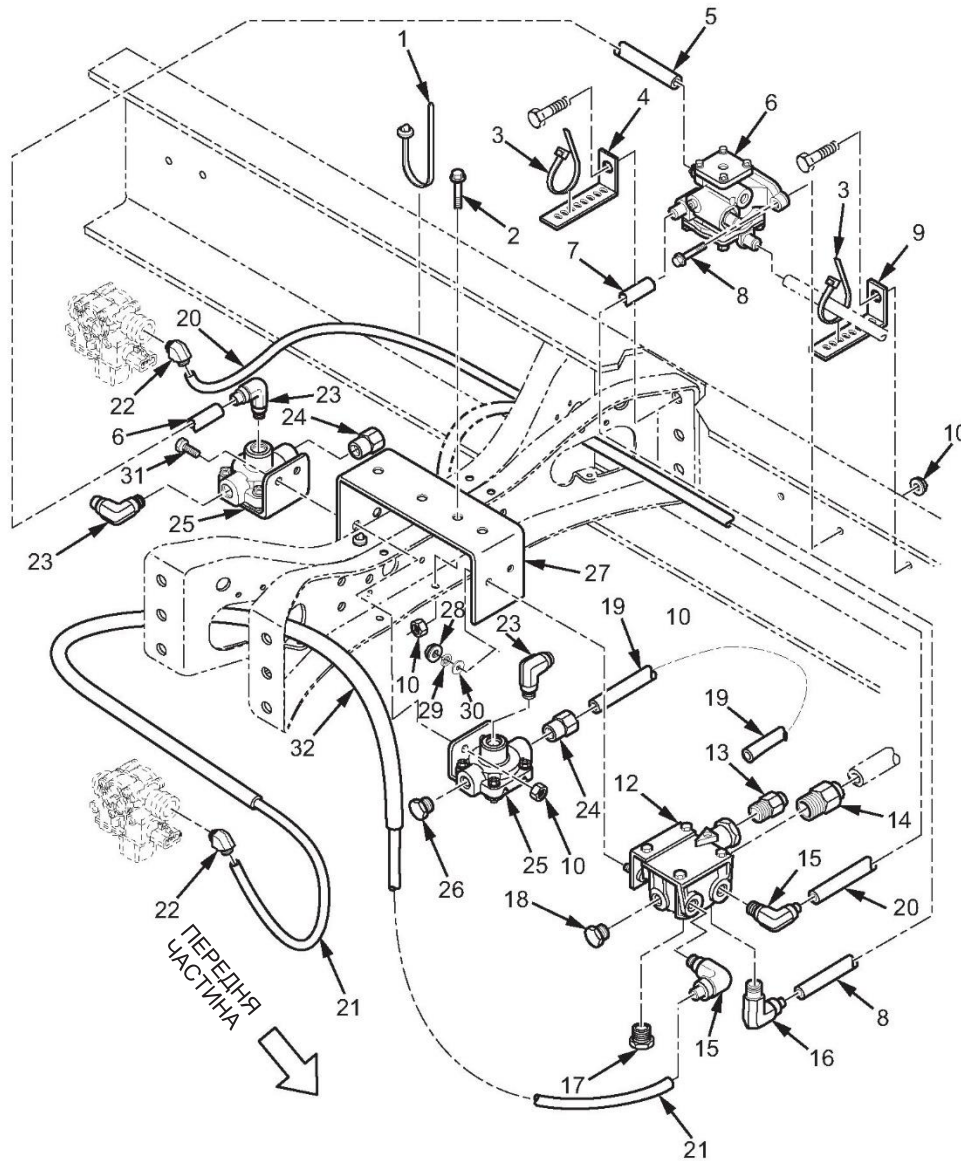
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЛАПАН ТА ШЛАНГИ ЗАДНЬОГО ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА (M1235A4/M1235A5)**

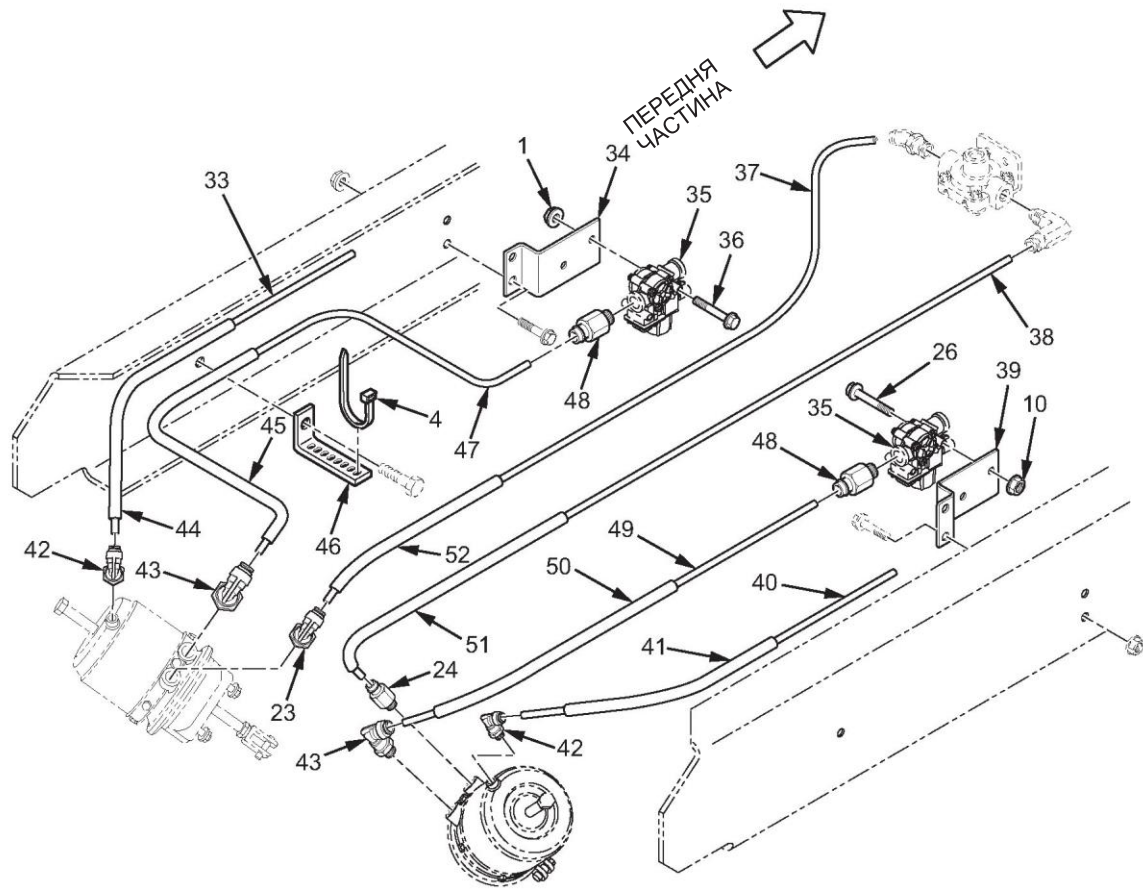
---

11	12
	ДО
	18



МХР56668

Рисунок 149. Клапан та шланги заднього пневматичного гальма (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).



МХР56669

Рисунок 149. Клапан та шланги заднього пневматичного гальма (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 149. КЛАПАН ТА ШЛАНГИ ЗАДНЬОГО ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА (М1235А4/М1235А5).</b>						
1	PAFZZ	5340-01-556-5977	53421	BT120LD	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS .....3	
2	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....2	
3	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: OGP, RWS .....7	
4	PAFZZ	5340-01-556-5245	338X5	2034206C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS .....3	
5	MFFZZ		338X5	417199C3X800MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 800 ММ УОС: OGP, RWS .....1	
6	PAFZZ	2530-01-509-7602	06853	800969	КЛАПАН, ГАЛЬМІВНИЙ ПНЕВМ. УОС: OGP, RWS .....1	
7	MFFZZ		338X5	417199C3X400MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 400 ММ УОС: OGP, RWS .....1	
8	PAFZZ	5306-01-512-1657	338X5	31058R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....2	
9	PAFZZ	5340-01-556-5247	9M790	2034208C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: OGP, RWS .....1	
10	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS .....14	
11	PAFFF	4810-01-652-1362	338X5	4049577C91	ГОЛІВКА КЛАПАНА УОС: OGP, RWS .....1	
12	PAFZZ	2530-01-650-9595	06853	K070963	. КЛАПАН, РЕЛЕ, ПОВІТР. ТИСК УОС: OGP, RWS .....1	
13	PAFZZ	4730-01-556-5211	87373	VS68PMT-6-4	. З'ЄДНУВАЧ, ТРУБНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: OGP, RWS .....1	
14	PAFZZ	4730-01-556-7111	87373	VS68PMT-12-8	. МУФТА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS .....1	
15	PAFZZ	4730-01-556-3854	93061	VS369PTC-10-8	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....2	
16	PAFZZ	4730-01-556-3857	93061	VS369PTC-6-6	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....1	
17	PAFZZ	4730-00-842-7841	81343	SAE J531 6 130109FBM	. ЗАГЛУШКА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS .....1	
18	PAFZZ	4730-00-014-4027	338X5	444632	. ЗАГЛУШКА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS .....1	



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
19	MFFZZ		338X5	417199C3X700MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 700 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
20	MFFZZ		338X5	417201C3X825MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 825 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
21	MFFZZ		338X5	417201C3X750MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 750 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
22	PAFZZ	4730-01-575-1832	93061	VS379PTC-10-8	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	2
23	PAFZZ	4730-01-556-3857	93061	VS369PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	4
24	PAFZZ	4730-01-451-8703	93061	68PMT-6-6	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБНИЙ УОС: OGP, RWS .....	3
25	PAFZZ	2530-01-556-6279	06853	5018325	КЛАПАН, ГАЛЬМІВНИЙ ПНЕВМ. УОС: OGP, RWS .....	2
26	PAFZZ	4730-00-842-7841	81343	SAE J531 6 130109FBM	ЗАГЛУШКА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS .....	1
27	PAFZZ	5340-01-568-6463	338X5	3832170C2	КРОНШТЕЙН З ПОДВІЙНИМ КУТОМ УОС: OGP, RWS .....	1
28	PAFZZ	5310-01-582-1381	03KT1	27254R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: OGP, RWS .....	2
29	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS .....	2
30	PAFZZ	5310-01-346-3567	338X5	28588R1	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: OGP, RWS .....	2
31	PAFZZ	5306-01-512-1654	5F5P2	31055R1	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS .....	2
32	MFFZZ		338X5	3809318C1X700MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 700 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
33	MFFZZ		338X5	417196C3X550MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 550 ММ УОС: OGP, RWS .....	1
34	PAFZZ	5340-01-610-4263	338X5	3717595C1	КРОНШТЕЙН З ПОДВІЙНИМ КУТОМ УОС: OGP, RWS .....	1
35	PAFZZ	4810-01-652-1323	06853	K079666	КЛАПАН РЕГУЛЮВАЛЬНИЙ, РІД. УОС: OGP, RWS .....	2
36	PAFZZ	5306-01-556-6091	338X5	3557701C1	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS .....	4

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
37	MFFZZ		338X5	417199C3X1350MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1350 MM УОС: OGP, RWS .....	1
38	MFFZZ		338X5	417199C3X1825MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1825 MM УОС: OGP, RWS .....	1
39	PAFZZ	5340-01-610-4262	338X5	3717596C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: OGP, RWS .....	1
40	MFFZZ		338X5	3518070C1X500MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 500 MM УОС: OGP, RWS .....	1
41	MFFZZ		338X5	417196C3X525MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 525 MM УОС: OGP, RWS .....	1
42	PAFZZ	4730-01-556-5220	93061	VS369PTC-4-2	КОЛІНО, ТРУБКА УОС: OGP, RWS .....	2
43	PAFZZ	4730-01-586-9505	93061	VS369PTC-10-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	2
44	MFFZZ		338X5	3518070C1X650MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 650 MM УОС: OGP, RWS .....	1
45	MFFZZ		338X5	3518070C1X475MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 475 MM УОС: OGP, RWS .....	1
46	PAFZZ	5340-01-584-1129	9M790	3591118C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: OGP, RWS .....	2
47	MFFZZ		338X5	417201C3X950MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 950 MM УОС: OGP, RWS .....	1
48	PAFZZ	4730-01-512-5802	93061	68PMT-10-8	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ УОС: OGP, RWS .....	2
49	MFFZZ		338X5	417201C3X1000MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 1000 MM УОС: OGP, RWS .....	1
50	MFFZZ		338X5	3809318C1X700MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 700 MM УОС: OGP, RWS .....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGES	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
51	MFFZZ		338X5	3518070C1X1050MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 1050 MM УОС: OGP, RWS ..... 1	
52	MFFZZ		338X5	3809318C1X675MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 675 MM УОС: OGP, RWS ..... 1	

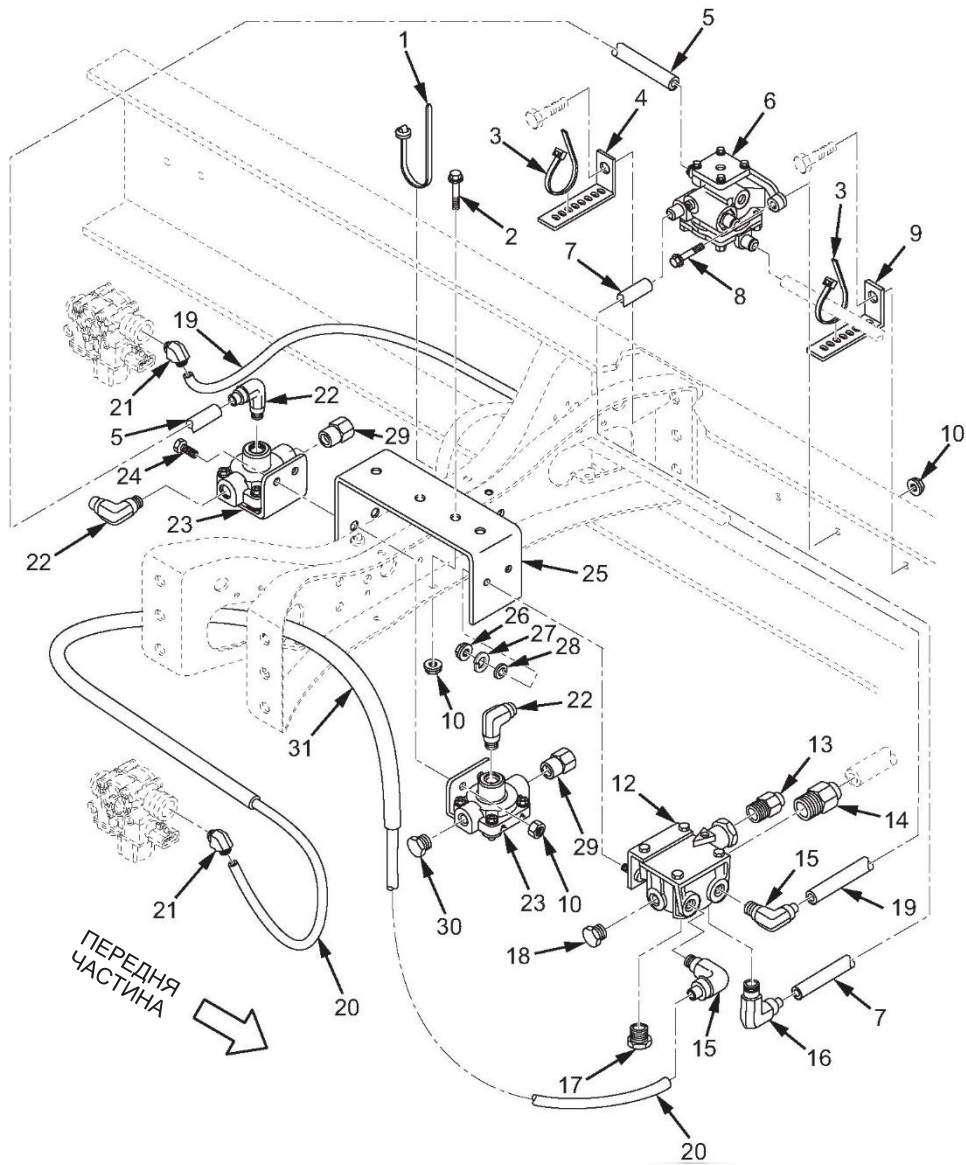
КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЛАПАН ТА ШЛАНГИ ЗАДНЬОГО ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА (М1266А1)**

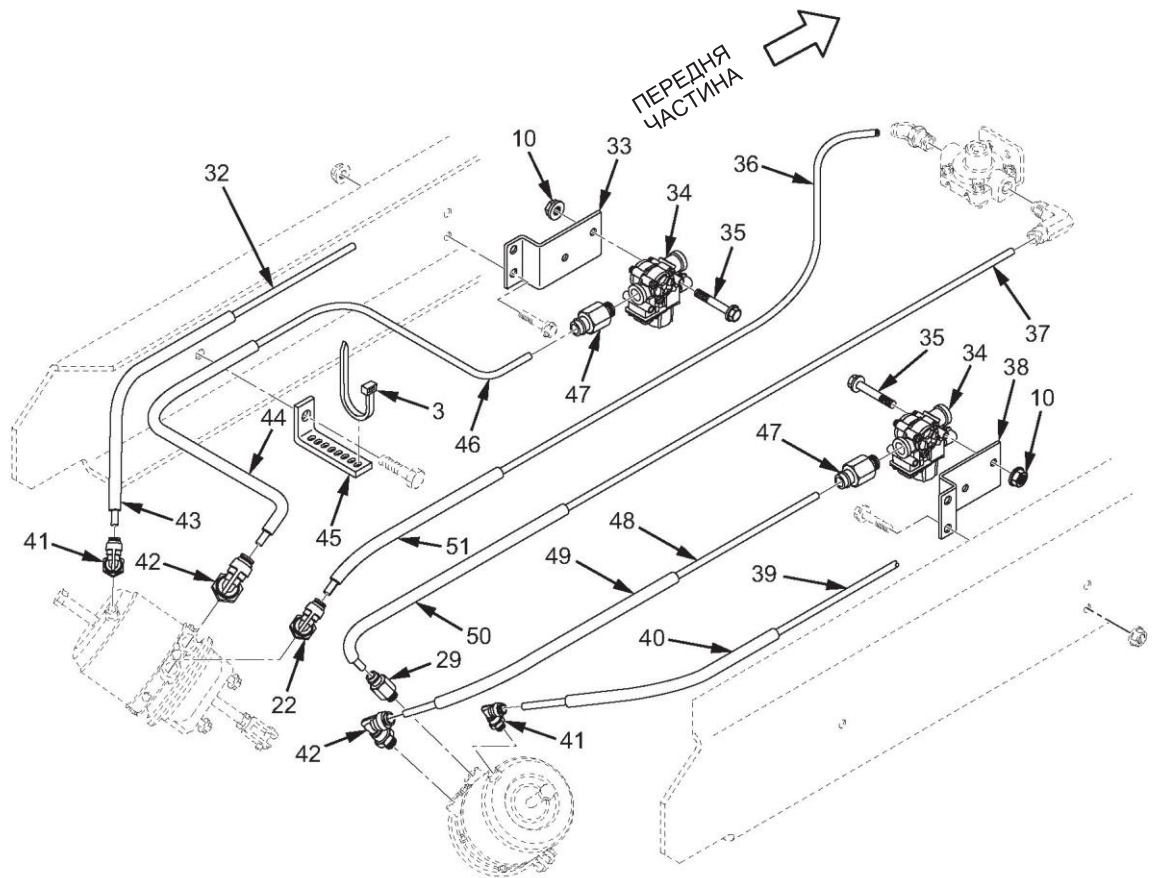
---

11	12
	ДО
	18



МХР57827

Рисунок 150. Клапан та шланги заднього пневматичного гальма (М1266А1) (аркуш 1 з 2).



МХР57826

Рисунок 150. Клапан та шланги заднього пневматичного гальма (M1266A1) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 150. КЛАПАН ТА ШЛАНГИ ЗАДНЬОГО ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА (М1266А1).</b>						
1	PAFZZ	5340-01-556-5977	53421	BT120LD	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ.....	3
2	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	2
3	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: АВМ.....	11
4	PAFZZ	5340-01-556-5245	338X5	2034206C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ.....	3
5	MFFZZ		338X5	417199C3X900MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 900 ММ УОС: АВМ.....	2
6	PAFZZ	2530-01-509-7602	06853	800969	КЛАПАН, ГАЛЬМІВНИЙ ПНЕВМ. УОС: АВМ.....	1
7	MFFZZ		338X5	417199C3X400MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 400 ММ УОС: АВМ.....	1
8	PAFZZ	5306-01-512-1657	338X5	31058R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	2
9	PAFZZ	5340-01-556-5247	9M790	2034208C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: АВМ.....	1
10	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ.....	12
11	PAFZZ	4810-01-652-1362	338X5	4049577C91	ГОЛІВКА КЛАПАНА УОС: АВМ.....	1
12	PAFZZ	2530-01-650-9595	06853	K070963	. КЛАПАН, РЕЛЕ, ПОВІТР. ТИСК УОС: АВМ.....	1
13	PAFZZ	4730-01-556-5211	87373	VS68PMT-6-4	. З'ЄДНУВАЧ, ТРУБНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: АВМ.....	1
14	PAFZZ	4730-01-556-7111	87373	VS68PMT-12-8	. МУФТА, ТРУБНА УОС: АВМ.....	1
15	PAFZZ	4730-01-556-3854	93061	VS369PTC-10-8	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	2
16	PAFZZ	4730-01-556-3857	93061	VS369PTC-6-6	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	1
17	PAFZZ	4730-00-842-7841	81343	SAE J531 6 130109FBM	. ЗАГЛУШКА, ТРУБНА УОС: АВМ.....	1
18	PAFZZ	4730-00-014-4027	338X5	444632	. ЗАГЛУШКА, ТРУБНА УОС: АВМ.....	1



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
19	MFFZZ		338X5	417201C3X850MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 850 ММ УОС: АВМ.....	1
20	MFFZZ		338X5	417201C3X825MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 825 ММ УОС: АВМ.....	1
21	PAFZZ	4730-01-575-1832	93061	VS379PTC-10-8	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	2
22	PAFZZ	4730-01-556-3857	93061	VS369PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	4
23	PAFZZ	2530-01-556-6279	06853	5018325	КЛАПАН, ГАЛЬМІВНИЙ ПНЕВМ. УОС: АВМ.....	2
24	PAFZZ	5306-01-512-1654	5F5P2	31055R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	2
25	PAFZZ	5340-01-556-5932	338X5	3535134C2	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ.....	1
26	PAFZZ	5310-01-582-1381	03КТ1	27254R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: АВМ.....	2
27	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: АВМ.....	2
28	PAFZZ	5310-01-346-3567	338X5	28588R1	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: АВМ.....	2
29	PAFZZ	4730-01-451-8703	93061	68PMT-6-6	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБНИЙ УОС: АВМ.....	3
30	PAFZZ	4730-00-842-7841	81343	SAE J531 6 130109FBM	ЗАГЛУШКА, ТРУБНА УОС: АВМ.....	2
31	MFFZZ		338X5	3809318C1X900MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 900 ММ УОС: АВМ.....	1
32	MFFZZ		338X5	417196C3X550MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 550 ММ УОС: АВМ.....	1
33	PAFZZ	5340-01-610-4263	338X5	3717595C1	КРОНШТЕЙН З ПОДВІЙНИМ КУТОМ УОС: АВМ.....	1
34	PAFZZ	4820-01-652-0903	06853	K056051	КЛАПАН РЕГУЛЮВАЛЬНИЙ, РІД. УОС: АВМ.....	2
35	PAFZZ	5306-01-556-6091	338X5	3557701C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	4
36	MFFZZ		338X5	417199C3X1350MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1350 ММ УОС: АВМ.....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
37	MFFZZ		338X5	417199C3X1880MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1880 ММ УОС: АВМ. .... 1	1
38	PAFZZ	5340-01-610-4262	338X5	3717596C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: АВМ. .... 1	1
39	MFFZZ		338X5	417196C3X525MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 525 ММ УОС: АВМ. .... 1	1
40	MFFZZ		338X5	3518070C1X500MM	ТРУБОПРОВІД, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 500 ММ УОС: АВМ. .... 1	1
41	PAFZZ	4730-01-556-5220	93061	VS369PTC-4-2	КОЛІНО, ТРУБКА УОС: АВМ. .... 2	2
42	PAFZZ	4730-01-586-9505	93061	VS369PTC-10-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ. .... 2	2
43	MFFZZ		338X5	3518070C1X475MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 475 ММ УОС: АВМ. .... 1	1
44	MFFZZ		338X5	3809318C1X675MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 675 ММ УОС: АВМ. .... 1	1
45	PAFZZ	5340-01-584-1129	9M790	3591118C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: АВМ. .... 6	6
46	MFFZZ		338X5	417201C3X950MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 950 ММ УОС: АВМ. .... 1	1
47	PAFZZ	4730-01-512-5802	93061	68PMT-10-8	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ УОС: АВМ. .... 2	2
48	MFFZZ		338X5	417201C3X1000MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 1000 ММ УОС: АВМ. .... 1	1
49	MFFZZ		338X5	3809318C1X950MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 950 ММ УОС: АВМ. .... 1	1
50	MFFZZ		338X5	3518070C1X900MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 900 ММ УОС: АВМ. .... 1	1

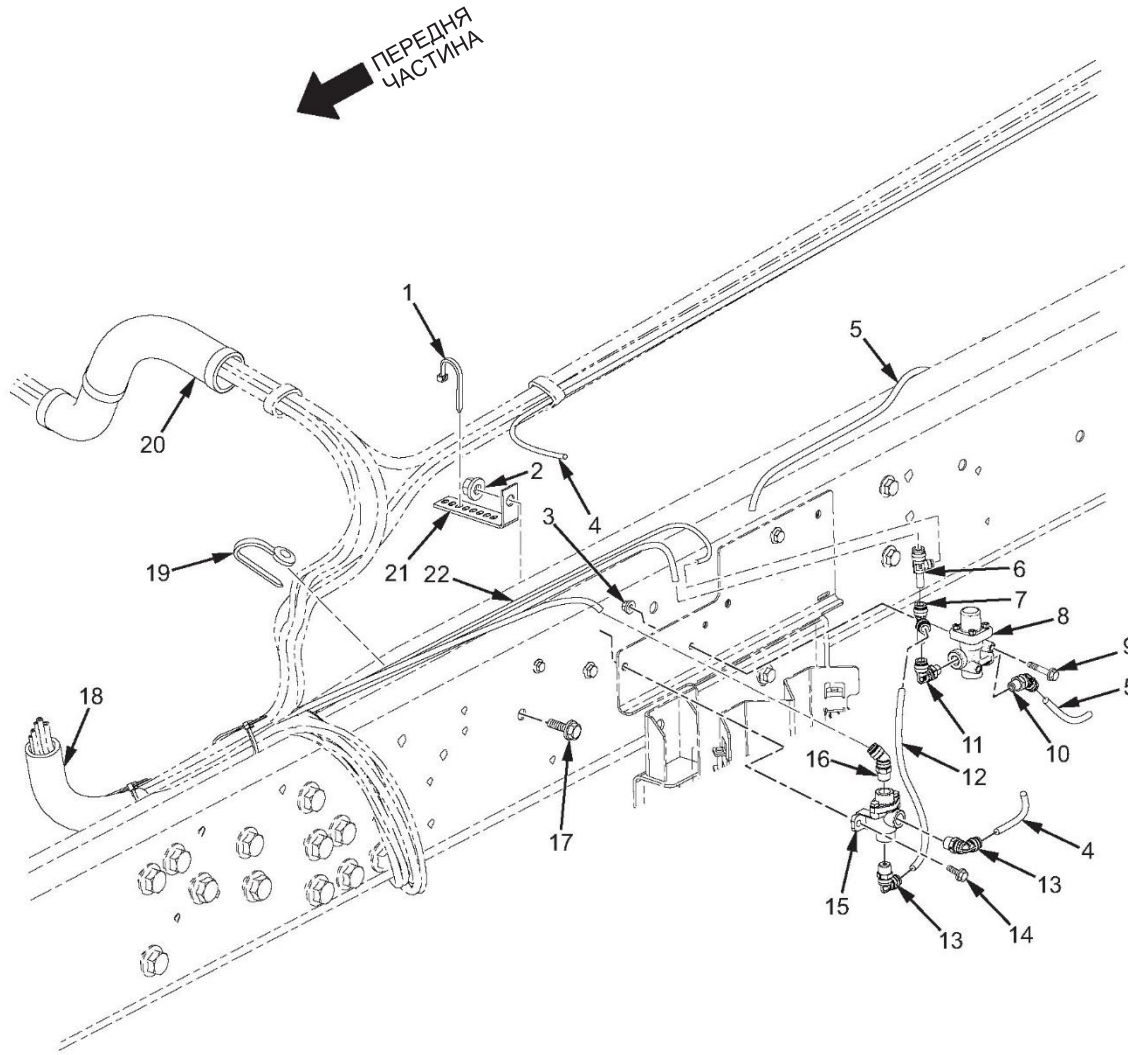
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
50	MFFZZ		338X5	3518070C1X650MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3518070C1, 650 MM УОС: АВМ. .... 1	

КІНЕЦЬ РИСУНКА



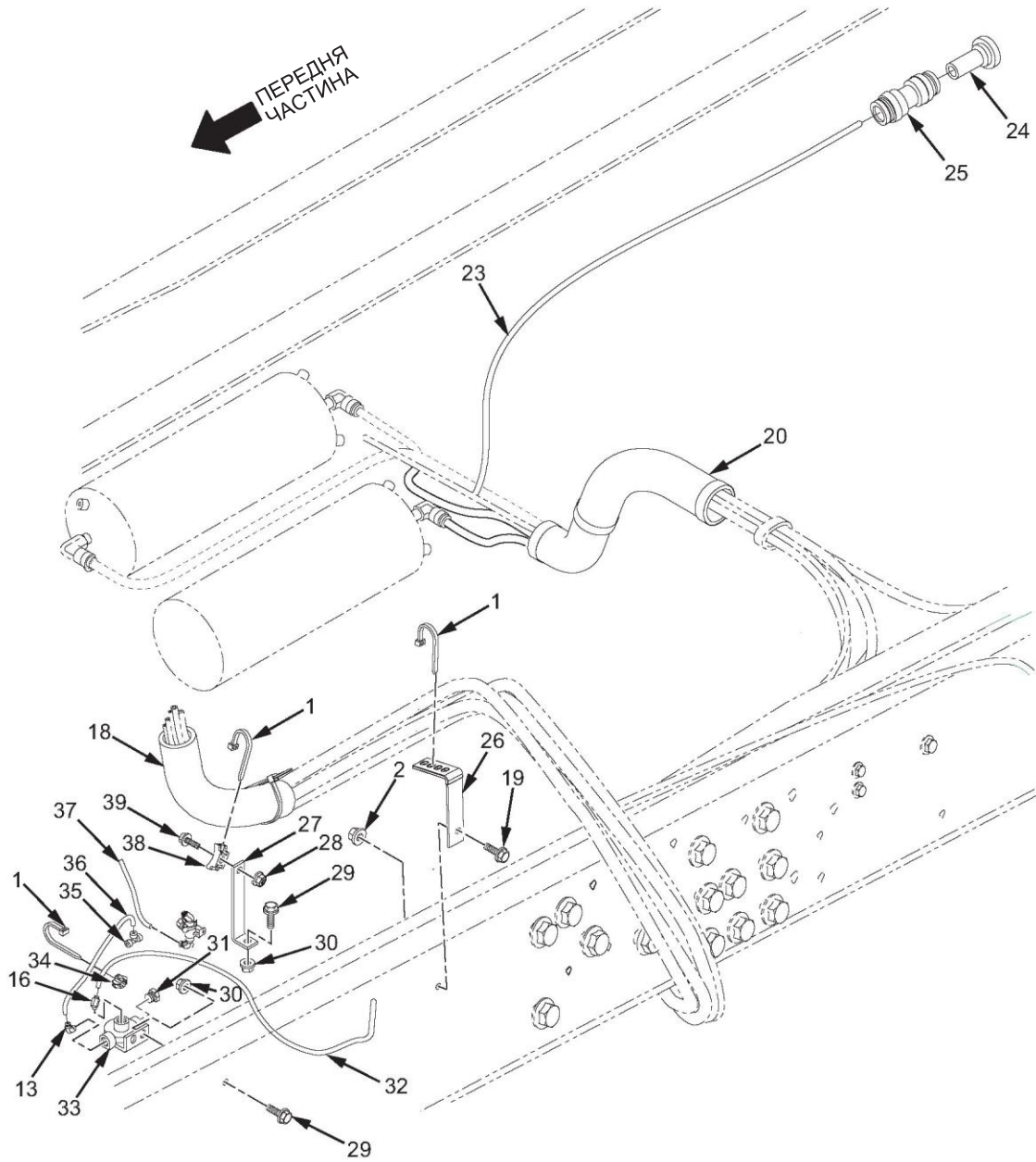
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЖГУТ ПРОВІДІВ ТА ЗАТИСКАЧІ (М1235А4/М1235А5)**

---



МХР63635

Рисунок 151. Центральний джгут проводів та затискачі (М1235А4/М1235А5) (аркуш 1 з 2).



МХР63636

Рисунок 151. Центральний джгут проводів та затискачі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>	
					<b>РИС. 151. ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЖГУТ ПРОВОДІВ ТА ЗАТИСКАЧІ (М1235А4/М1235А5).</b>	
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ, ПІДТРИМКА ЛІНІЇ УОС: OGP, RWS .....	11
2	PAFZZ	5310-01-512-6154	0Y3H3	90683	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: OGP, RWS .....	5
3	PAFZZ	5310-01-533-7050	3HH58	MF6110D3MAG1S	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS.....	2
4	MFFZZ		338X5	417199C3X1260MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1260 MM УОС: OGP, RWS .....	1
5	MFFZZ		338X5	417200C3X1000MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1000 MM УОС: OGP, RWS .....	1
6	PAFZZ	4730-01-556-5241	93061	371PTCSP-6-4-6	ТРІЙНИК, ТРУБА УОС: OGP, RWS .....	1
7	PAFZZ	4730-01-556-5233	93061	371PTCSP-6-6	ТРІЙНИК, ШЛАНГ УОС: OGP, RWS .....	1
8	PAFZZ	2530-01-556-5249	06853	286460N	КЛАПАН РЕЛЕ ПОВІТР. ТИСКУ УОС: OGP, RWS .....	1
9	PAFZZ	5306-01-556-5542	5F5P2	31052R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	2
10	PAFZZ	4730-01-556-3869	93061	VS379PTC-6-4	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	1
11	PAFZZ	4730-01-556-3858	93061	VS369PTC-6-4	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	1
12	MFFZZ		338X5	417199C3X340MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 340 MM УОС: OGP, RWS .....	1
13	PAFZZ	4730-01-556-3857	93061	VS369PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	3
14	PAFZZ	5306-01-556-6519	5F5P2	40249R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
15	PAFZZ	4820-00-728-7467	06853	278614N	КЛАПАН, ЛІНІЙНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
16	PAFZZ	4730-01-556-3888	93061	VS379PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	2
17	PAFZZ	5306-01-512-2121	338X5	3535858C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	5



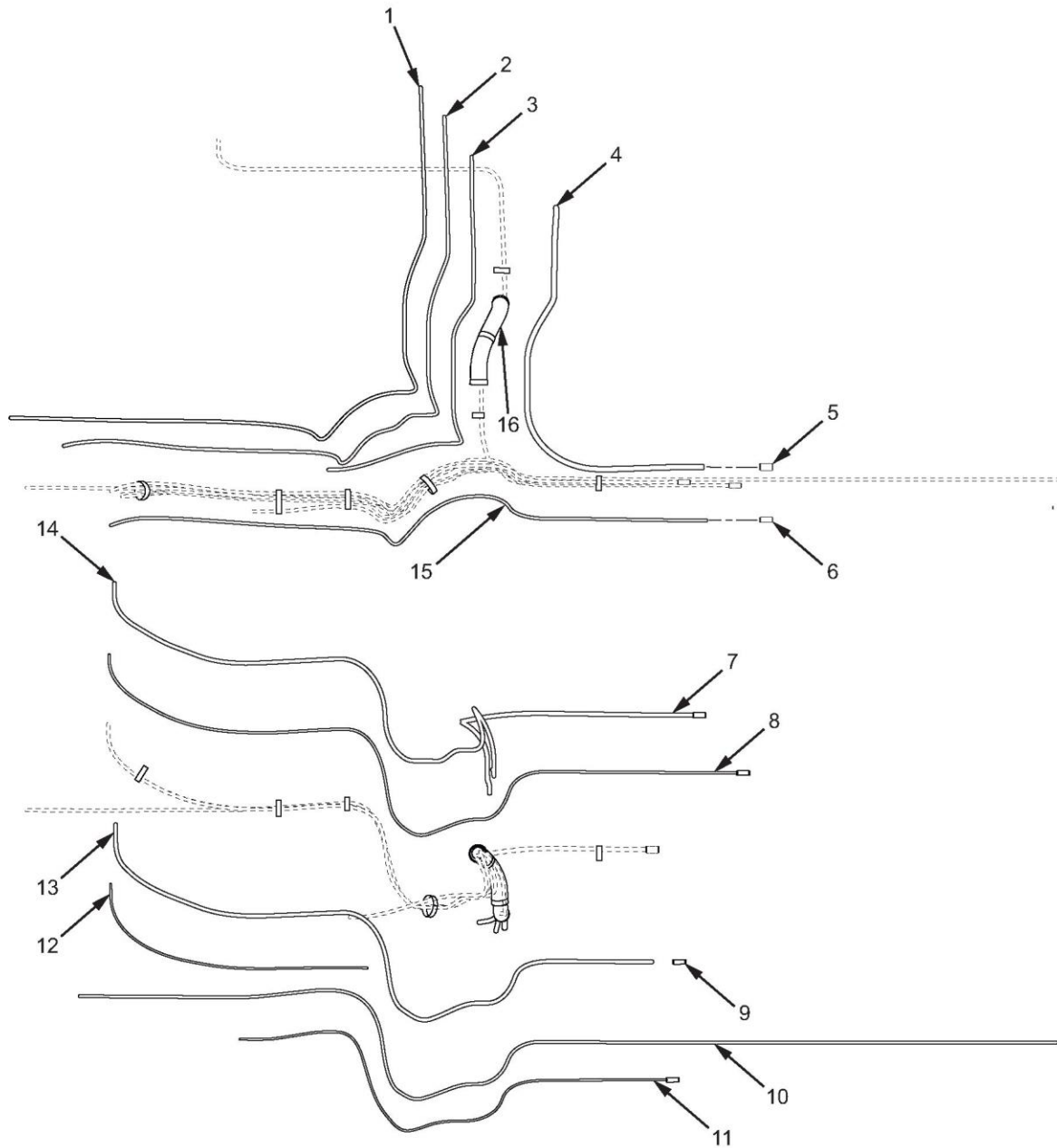
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
18	MFFZZ		338X5	2643669R1X300MM	КАБЕЛЕПРОВІД, КАБЕЛЬНИЙ ЕЛЕКТР., ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 2643669R1, 300 ММ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
19	PAFZZ	5340-01-556-5977	53421	BT120LD	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
20	PAFZZ	6150-01-568-5820	338X5	3831808C91	ДЖГУТ ПРОВОДІВ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
21	PAFZZ	5340-01-556-5245	338X5	2034206C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
22	MFFZZ		338X5	417196C3X1250MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1250 ММ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
23	MFFZZ		338X5	417199C3X2455MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2455 ММ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
24	PAFZZ	5340-01-585-2245	9R076	117-90006	КОМПЛЕКТ ОБЛАДНАННЯ, МЕХАНІЧ. УОС: OGP, RWS ..... 1	1
25	PAFZZ	4730-01-535-4802	93061	32PTC-6	ТРУБКА, З'ЄДНУВАЛЬНА УОС: OGP, RWS ..... 1	1
26	PAFZZ	5340-01-556-5994	9M790	3546359C1	КРОНШТЕЙН, КУТОВИЙ УОС: OGP, RWS ..... 2	2
27	PAFZZ	2590-01-556-6203	338X5	3589105C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
28	PAFZZ	5310-01-512-6160	0Y3H3	90680	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: OGP, RWS ..... 1	1
29	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS ..... 3	3
30	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS ..... 4	4
31	PAFZZ	4730-00-842-7841	81343	SAE J531 6 130109FBM	ЗАГЛУШКА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS ..... 1	1
32	MFFZZ		338X5	417199C3X450MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 450 ММ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
33	PAFZZ	2530-01-556-6279	06853	5018325	КЛАПАН, ГАЛЬМІВНИЙ ПНЕВМАТ. УОС: OGP, RWS ..... 1	1
34	PAFZZ	5342-01-591-9172	53421	11-0588-005-CSU	НАПРЯМНИЙ БЛОК УОС: OGP, RWS ..... 1	1
35	PAFZZ	4730-01-556-5208	93061	364PTC-6	ТРІЙНИК, ТРУБНИЙ УОС: OGP, RWS ..... 1	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
36	MFFZZ		338X5	417199C3X850MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3 850 MM УОС: OGP, RWS .....	1
37	MFFZZ		338X5	417199C3X550MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3 550 MM УОС: OGP, RWS .....	1
38	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА БАЗА, СТЯЖКА D УОС: OGP, RWS .....	1
39		5306-01-556-6814	0Y3H3	40651	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ТРУБКА ЦЕНТРАЛЬНОГО ДЖГУТА ПРОВІДІВ**

---



MXP57207

Рисунок 152. Трубка центрального джгута проводів

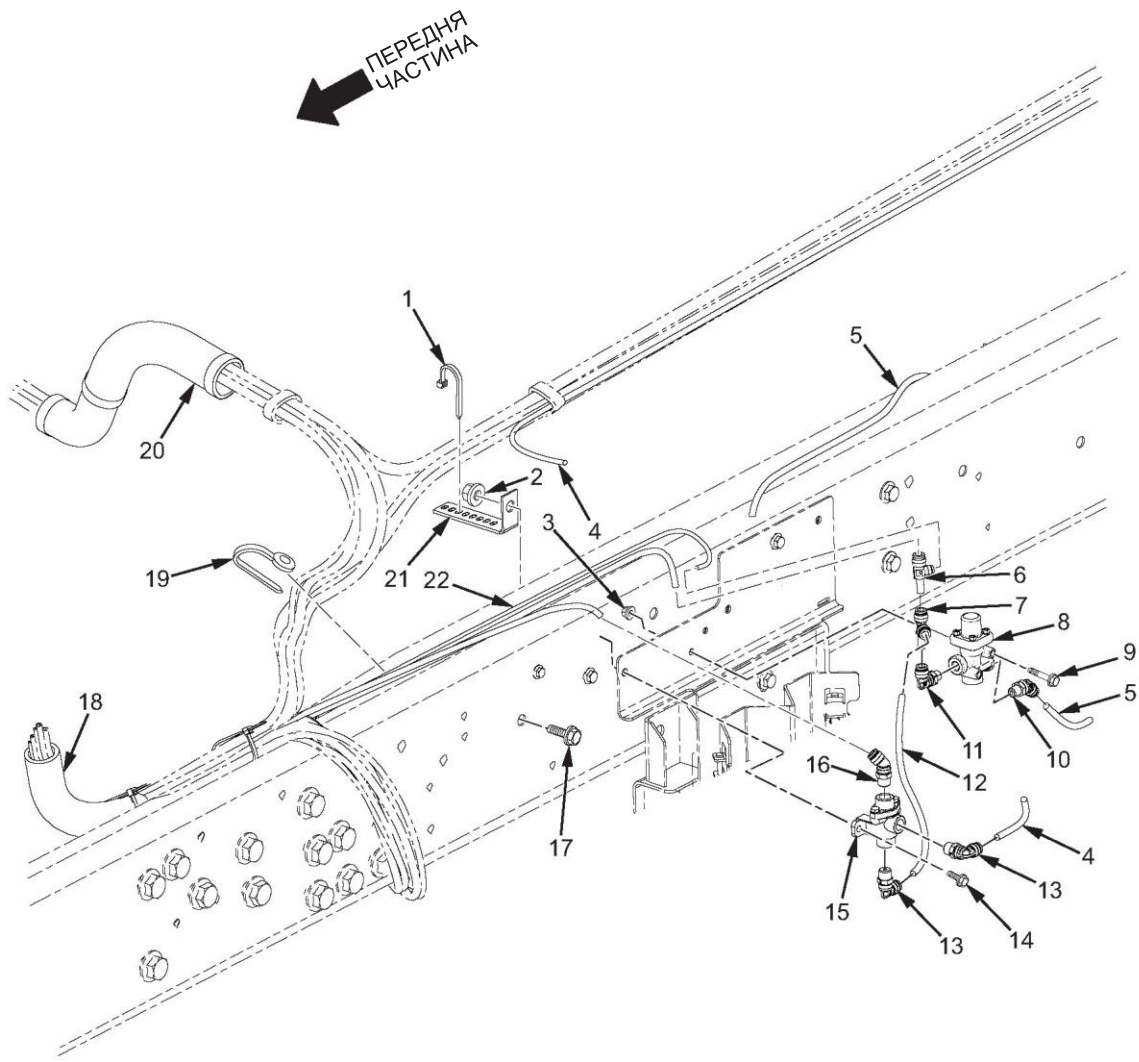
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 152. ТРУБКА ЦЕНТРАЛЬНОГО ДЖГУТА ПРОВІДІВ</b>						
1	MFFZZ		338X5	417199C3X3372MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 3372 MM УОС: OGP, RWS .....	1
2	MFFZZ		338X5	417199C3X3128MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 3128 MM УОС: OGP, RWS .....	1
3	MFFZZ		338X5	417202C3X1658MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417202C3, 1658 MM УОС: OGP, RWS .....	1
4	PAFZZ	5935-01-556-5898	338X5	3522524C1	МУФТА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS .....	1
5	PAFZZ	5935-01-556-5897	338X5	3522522C1	З'ЄДНУВАЧ ЗАГЛУШКИ ЕЛЕКТР. УОС: OGP, RWS .....	1
6	MFFZZ		338X5		417200C3X2807 MM ТРУБА НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 2807 MM УОС: OGP, RWS .....	1
7	MFFZZ		338X5	417199C3X2893MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2893 MM УОС: OGP, RWS .....	1
8	PAFZZ	4730-01-535-4802	93061	32PTC-6	МУФТА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS .....	3
9	MFFZZ		338X5	417199C3X4560MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 4560 MM УОС: OGP, RWS .....	1
10	MFFZZ		338X5		417199C3X1969MM ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1969MM УОС: OGP, RWS .....	1
11	MFFZZ		338X5	417201C3X2846MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 2846 MM УОС: OGP, RWS .....	1
12	MFFZZ		338X5	417199C3X1311MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1311 MM УОС: OGP, RWS .....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
13	MFFZZ		338X5	417201C3X4308MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 4308 ММ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
14	MFFZZ		338X5	417199C3X2475MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2475 ММ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
15	MFFZZ		338X5	417199C3X1698MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1698 ММ УОС: OGP, RWS ..... 1	1
16	PAFZZ	5935-01-556-5898	338X5	2644081R1X308MM	КАБЕЛЕПРОВІД У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 2644081R1, 308 ММ УОС: OGP, RWS ..... 1	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЖГУТ ТА ЗАТИСКАЧІ (М1266А1)**

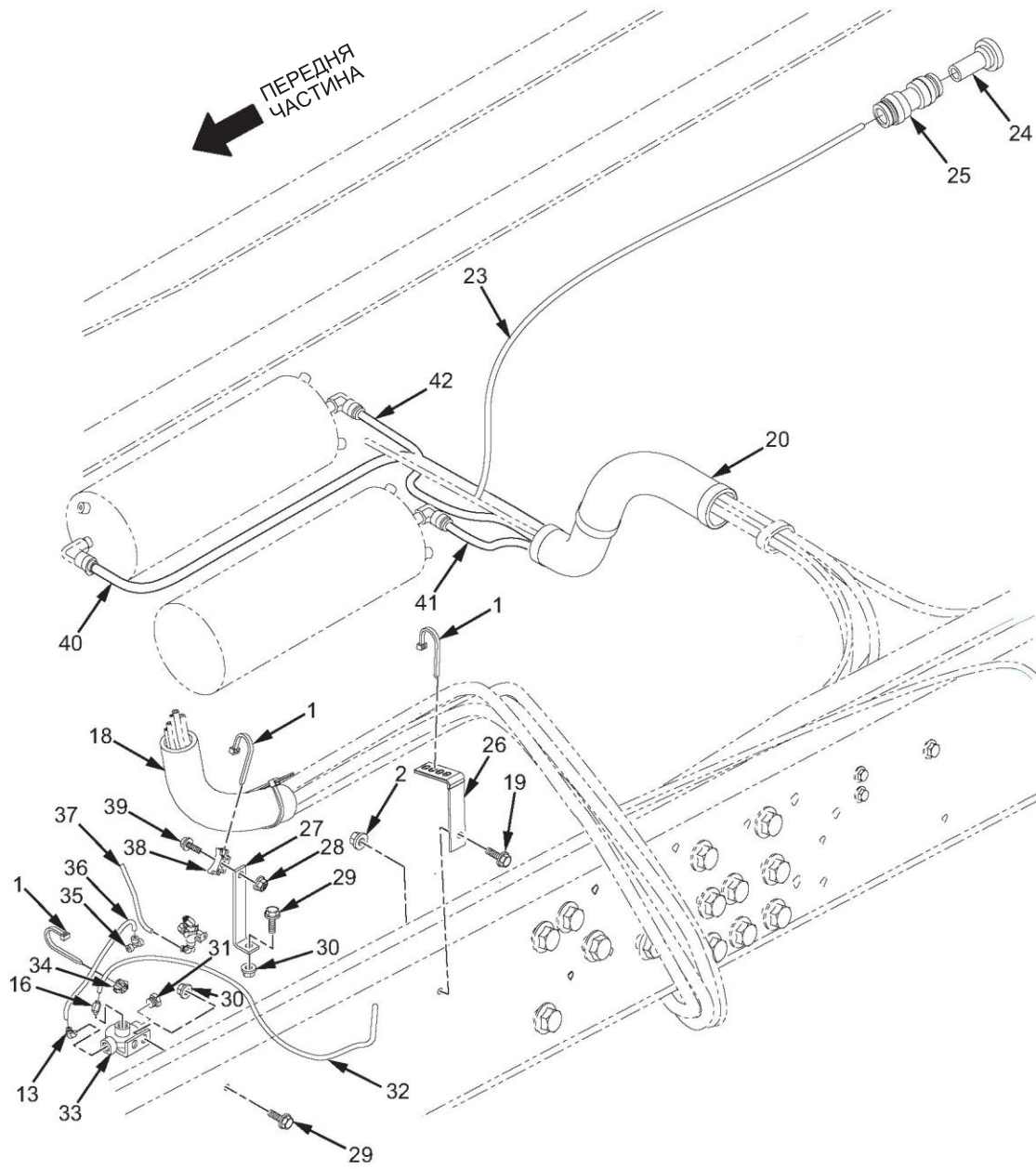
---



МХР57319

Рисунок 153. Центральний джгут та затискачі (М1266А1) (аркуш 1 з 2).





МХР63633

Рисунок 153. Центральний джгут та затискачі (М1266А1) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>	
					<b>РИС. 153. ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЖГУТ ТА ЗАТИСКАЧІ (М1266А1).</b>	
1	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ УОС: АВМ. ....	11
2	PAFZZ	5310-01-512-6154	0У3Н3	90683	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: АВМ. ....	5
3	PAFZZ	5310-01-533-7050	3НН58	MF6110D3MAG1S	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ. ....	2
4	MFFZZ		338Х5	417199С3Х1020ММ	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338Х5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199С3, 1020 ММ УОС: АВМ. ....	1
5	MFFZZ		338Х5	417199С3Х710ММ	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338Х5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199С3, 710 ММ УОС: АВМ. ....	1
6	PAFZZ	4730-01-609-6461	93061	37PTCSP-4-6	РЕДУКТОР, ТРУБНИЙ УОС: АВМ. ....	1
7	PAFZZ	4730-01-566-9621	93061	VS372PTC-6-6	ТРІЙНИК, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ. ....	1
8	PAFZZ	2530-01-556-5249	06853	286460N	КЛАПАН, РЕЛЕ, ПОВІТР. ТИСК. УОС: АВМ. ....	1
9	PAFZZ	5306-01-556-5542	5F5P2	31052R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ. ....	2
10	PAFZZ	4730-01-556-3869	93061	VS379PTC-6-4	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ. ....	1
11	PAFZZ	4730-01-556-3858	93061	VS369PTC-6-4	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ. ....	1
12	MFFZZ		338Х5	417199С3Х200ММ	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338Х5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199С3, 200 ММ УОС: АВМ. ....	1
13	PAFZZ	4730-01-556-3857	93061	VS369PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ. ....	3
14	PAFZZ	5306-01-556-6519	5F5P2	40249R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ. ....	1
15	PAFZZ	4820-00-728-7467	06853	278614N	КЛАПАН, ЛІНІЙНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: АВМ. ....	1
16	PAFZZ	4730-01-556-3888	93061	VS379PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ. ....	2
17	PAFZZ	5306-01-512-2121	338Х5	3535858С1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ. ....	5

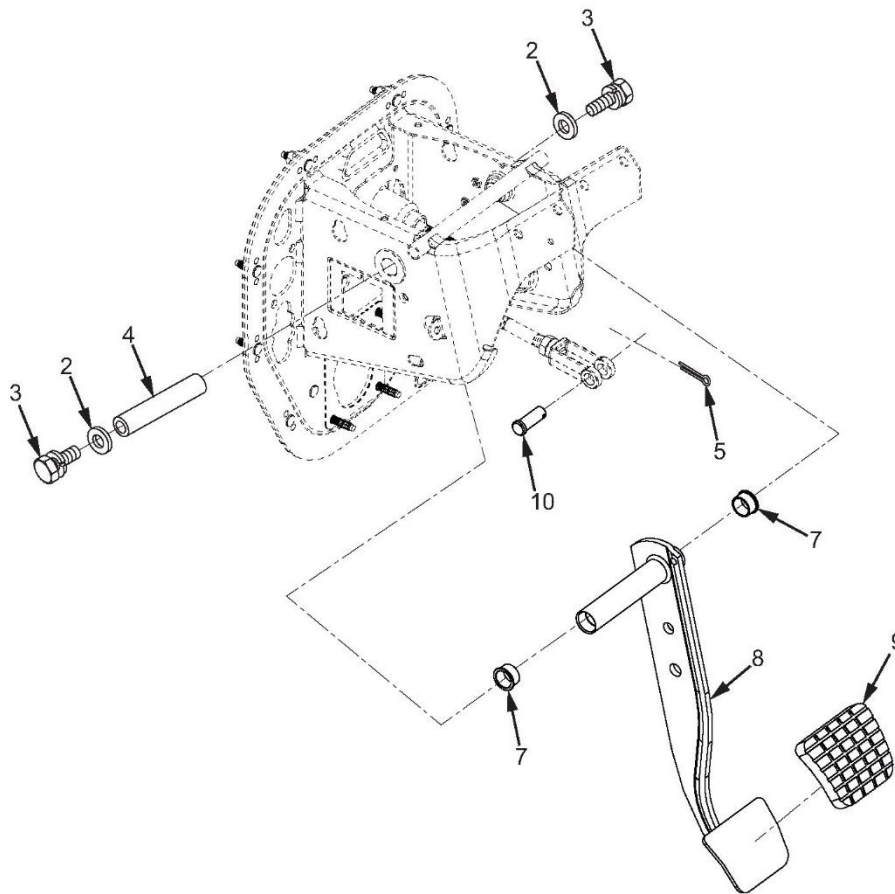
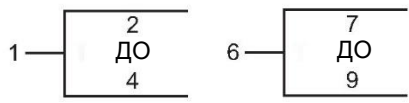
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
18	MFFZZ		338X5	2643669R1X300MM	КАБЕЛЕПРОВІД, КАБЕЛЬНИЙ ЕЛЕКТР., ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 2643669R1, 300 ММ УОС: АВМ. ....1	1
19	PAFZZ	5340-01-556-5977	53421	BT120LD	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ. ....1	1
20	PAFZZ	4720-01-652-0909	338X5	3972378C91	ТРУБКА У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: АВМ. ....1	1
21	PAFZZ	5340-01-556-5245	338X5	2034206C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ. ....1	1
22			338X5	417196C3X1250MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417196C3, 1250 ММ УОС: АВМ. ....1	1
23	MFFZZ		338X5	417199C3X2455MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2455 ММ УОС: АВМ. ....1	1
24	PAFZZ	5340-01-585-2245	9R076	117-90006	КОМПЛЕКТ ОБЛАДНАННЯ, МЕХАНІЧ. УОС: АВМ. ....1	1
25	PAFZZ	4730-01-535-4802	93061	32PTC-6	МУФТА, ТРУБНА УОС: АВМ. ....1	1
26	PAFZZ	5340-01-556-5994	9M790	3546359C1	КРОНШТЕЙН, КУТ. УОС: АВМ. ....2	2
27	PAFZZ	2590-01-556-6203	338X5	3589105C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ. ....1	1
28	PAFZZ	5310-01-512-6160	0Y3H3	90680	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: АВМ. ....1	1
29	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ. ....3	3
30	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ. ....4	4
31	PAFZZ	4730-00-842-7841	81343	SAE J531 6 130109FBM	ЗАГЛУШКА, ТРУБНА УОС: АВМ. ....1	1
32	MFFZZ		338X5	417199C3X325MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 325 ММ УОС: АВМ. ....1	1
33	PAFZZ	2530-01-556-6279	06853	5018325	КЛАПАН, ГАЛЬМІВНИЙ ПНЕВМ. УОС: АВМ. ....1	1
34	PAFZZ	5342-01-591-9172	53421	11-0588-005-CSU	НАПРЯМНИЙ БЛОК УОС: АВМ. ....1	1
35	PAFZZ	4730-01-556-5232	93061	372PCTSP-6-6	ТРІЙНИК, ТРУБНИЙ УОС: АВМ. ....1	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
36	MFFZZ		338X5	417199C3X850MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 850 ММ УОС: АВМ..... 1	1
37	MFFZZ		338X5	417200C3X1000MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1000 ММ УОС: АВМ..... 1	1
38	PAFZZ	5975-01-513-4462	53421	LKCSF1-0	МОНТАЖНА ОСНОВА, СТЯЖНА УОС: АВМ..... 1	1
39	PAFZZ	5306-01-556-6814	0Y3H3	40651	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ..... 1	1
40	MFFZZ		338X5	417199C3X720MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 720 ММ УОС: АВМ..... 1	1
41	MFFZZ		338X5	417202C3X800MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417202C3, 800 ММ УОС: АВМ..... 1	1
42	MFFZZ		338X5	417199C3X2100MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2100 ММ УОС: АВМ..... 1	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕДАЛЬ ГАЛЬМА

---



МХР55770

Рисунок 154. Педаль гальма.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 154. ПЕДАЛЬ ГАЛЬМА.</b>						
1	PAFZZ	3040-01-556-5255	06853	5020631	ВАЛ, СТУПІНЧАСТИЙ. ....	1
2	PAFZZ	5310-01-065-2596	0Y3H3	33115	. ШАЙБА, ПЛАСКА. ....	2
3	PAFZZ	5305-01-594-1058	338X5	138242	. ГВИНТ, ШЕСТИКУТН. ГОЛІВКА Н. ....	2
4	XAFZZ		06853	5005835	. ВАЛ ПЕДАЛІ. ....	1
5	PAFZZ	5315-00-839-5822	80059	AN380-4-4	ШПЛІНТ. ....	1
6	PAFFF	2540-01-556-5279	06853	5008922	ПЕДАЛЬ КЕРУВАННЯ. ....	1
7	XAFZZ		06853	5005741	. ВТУЛКА ПЕДАЛІ ГАЛЬМА. ....	2
8	PAFZZ	2530-01-556-5293	06853	5008921	. ВАЖІЛЬ ПЕДАЛІ ГАЛЬМА. ....	1
9	PAFZZ	2540-01-556-5272	06853	5005821	. НАКЛАДКА, ПЕДАЛЬНА. ....	1
10	PAFZZ	5315-01-567-0291	06853	200982	ШТИФТ, ПРЯМИЙ, З ГОЛІВКОЮ. ....	1

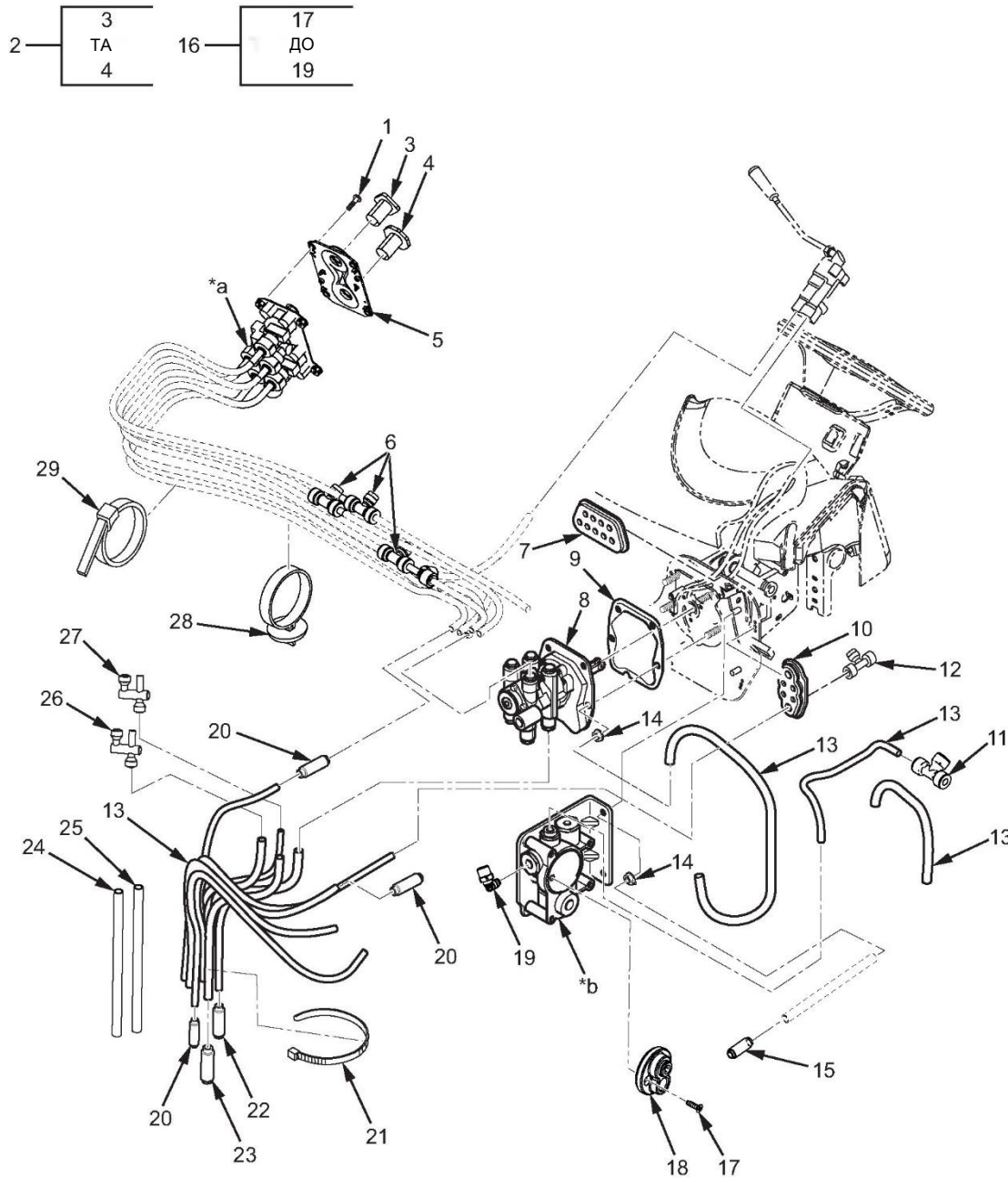
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЛАПАНИ ТА ТРУБОПРОВІДИ КЕРУВАННЯ РУЧНИМ ГАЛЬМОМ**

---



\*а Частина елемента 2  
 \*б Частина елемента 16

МХР57363

Рисунок 155. Клапани та трубопроводи керування ручним гальмом.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 155. КЛАПАНИ ТА ТРУБОПРОВІДИ КЕРУВАННЯ РУЧНИМ ГАЛЬМОМ.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-512-2099	338X5	3535292C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	4
2	PAFZZ	2530-01-556-5295	06853	800840	КОМПЛЕКТ ЗАПЧАСТИН, РУЧНЕ ГАЛЬМО. ...	1
3	PAFZZ	5355-01-461-6920	06853	298818N	. РУЧКА.....	1
4	PAFZZ	5355-01-461-6921	06853	298817N	. РУЧКА.....	1
5	PAFZZ	2530-01-556-5295	06853	5005856	КОМПЛЕКТ ЗАПЧАСТИН, РУЧНЕ ГАЛЬМО. ...	1
6	PAFZZ	4730-01-556-5208	93061	364PТС-6	ТРІЙНИК, ТРУБНИЙ.....	3
7	PCFZZ	4710-01-556-5280	06853	5002321	ТРУБКА У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. ....	1
8	PAFZZ	2530-01-568-3535	06853	5020593	КЛАПАН, ДИФЕРЕНЦІАЛ. ....	1
9	PCFZZ	5330-01-556-5289	06853	5005731	ПРОКЛАДКА.....	1
10	PCFZZ	4710-01-556-5430	06853	5017880	ТРУБКА У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. ....	1
11	PAFZZ	4730-01-556-5232	93061	372PCTSP-6-6	ТРІЙНИК, ТРУБНИЙ.....	1
12	PAFZZ	4730-01-568-5875	06827	364PТС-4-6-4	ТРІЙНИК ДЛЯ ТРУБ.....	1
13	PAFZZ	4720-01-641-7062	06853	K024243	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ, НЕМЕТАЛ.....	1
14	PAFZZ	5310-01-556-5260	0Y3H3	0162317	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ....	6
15	PAFZZ	4730-01-535-4802	93061	32PТС-6	МУФТА, ТРУБНА. ....	1
16	PAFZZ	2590-01-590-7574	06853	5009287	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
17	PAFZZ	5305-01-610-6608	06853	291935	. ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	2
18	PAFZZ	2530-01-556-5296	06853	800588	. КЛАПАН, РЕЛЕ, ПОВІТР. ТИСК.....	1
19	PAFZZ	4730-01-590-4896	93061	VS369PТС-4-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ.....	1
20	PAFZZ	4730-01-451-8502	93061	62PMT-6	МУФТА У ЗБОРІ, Q.....	5
21	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120RONSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ.....	2
22	PAFZZ	4730-01-451-8653	93061	62PMT-10	МУФТА У ЗБОРІ, Q.....	2
23	PAFZZ	4730-01-451-8498	93061	62PMT-8	МУФТА У ЗБОРІ, Q.....	2
24	MFFZZ		338X5	417199C3X1250MM	ШЛАНГ, ГНУЧКИЙ ПОВІТРЯНИЙ НЕЙЛОНОВИЙ, ВИГОТОВЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1250 MM.....	1
25	MFFZZ		338X5	417199C3X1500MM	ШЛАНГ, ГНУЧКИЙ ПОВІТРЯНИЙ НЕЙЛОНОВИЙ, ВИГОТОВЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1500 MM.....	1
26	PAFZZ	4730-01-652-0906	06853	5014736	ТРІЙНИК ДЛЯ БОБИШКИ.....	1
27	PAFZZ	4730-01-652-0905	06853	5014735	ТРІЙНИК ДЛЯ БОБИШКИ.....	1
28	PAFZZ	5340-01-556-5977	53421	BT120LD	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....	4

---

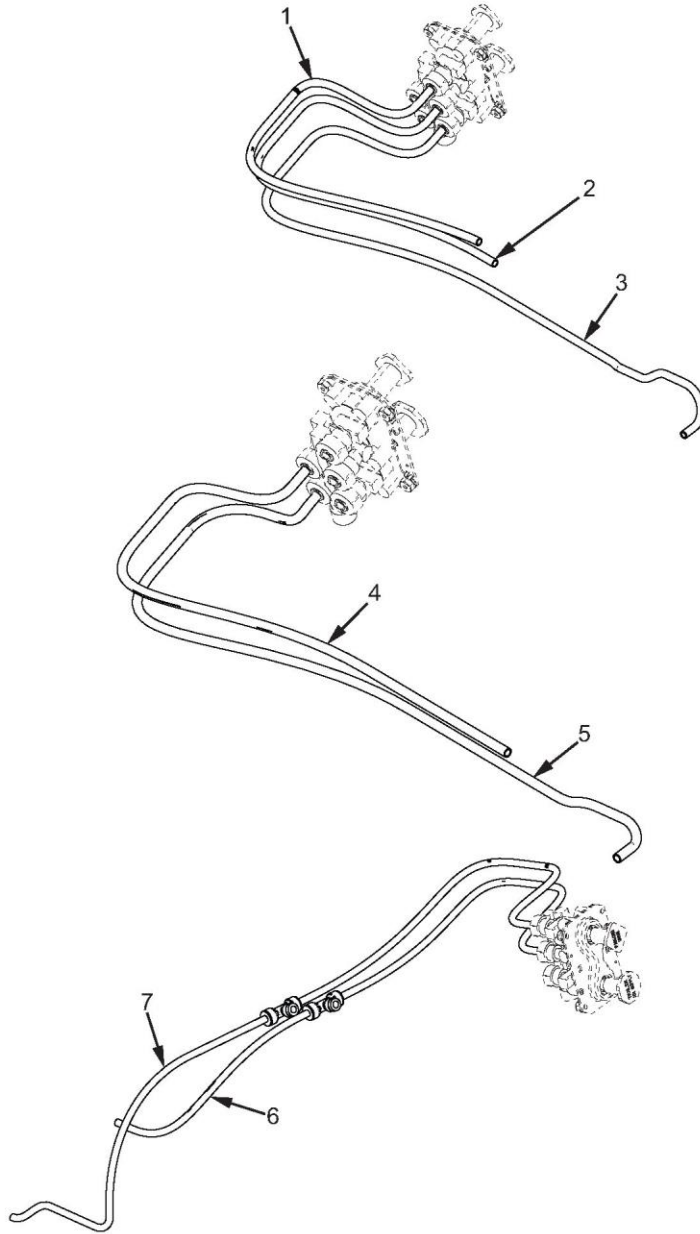
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
29	PAFZZ	5340-00-421-5015	53421	T50R-OHS	ОБВ'ЯЗКА.....	2

---

КІНЕЦЬ РИСУНКА

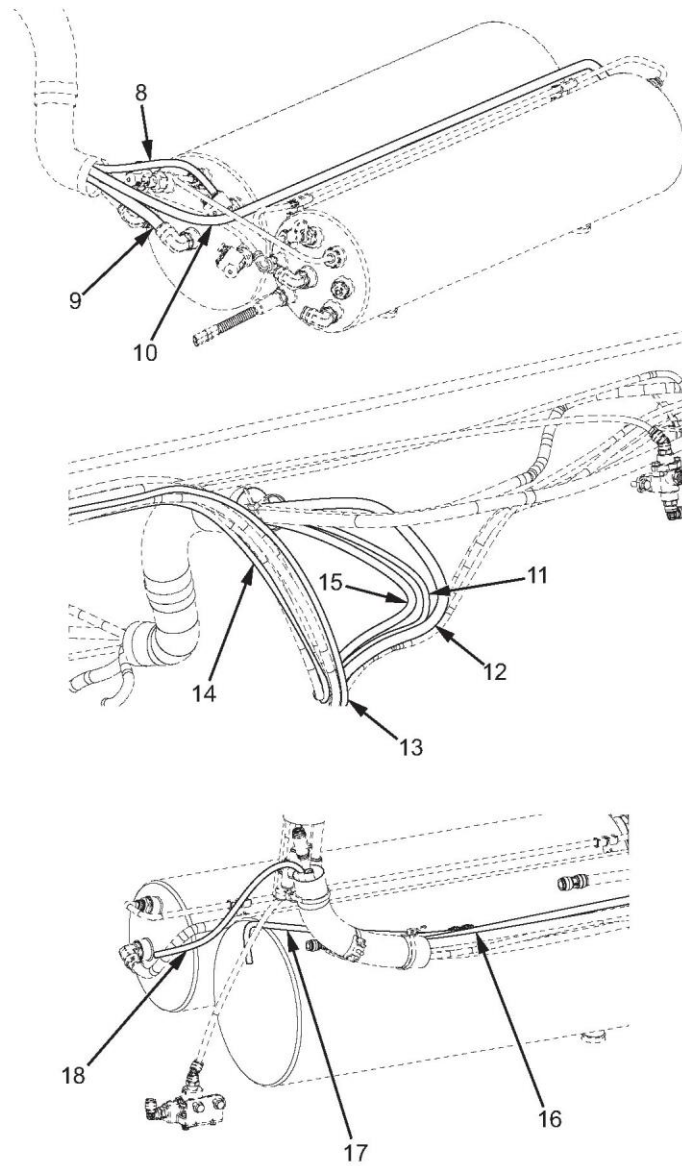
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ТРУБОПРОВІДИ КЕРУВАННЯ РУЧНИМ ГАЛЬМОМ**

---



МХР57327

Рисунок 156. Трубопроводы керування ручним гальмом (аркуш 1 з 2).



МХР57346

Рисунок 156. Трубопроводы керування ручним гальмом (аркуш 2 з 2).

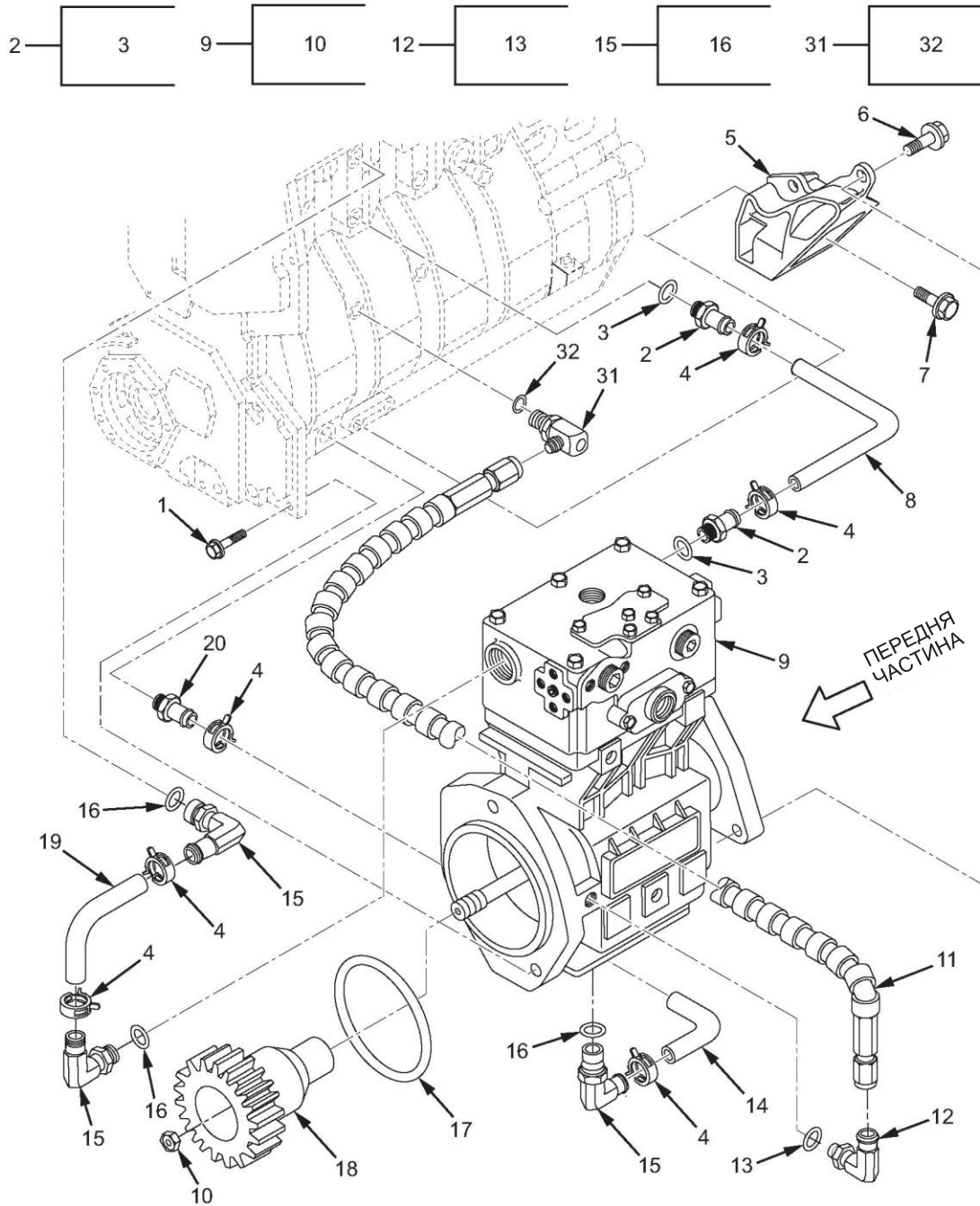
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1208, СИСТЕМА ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА</b>						
<b>РИС. 156. ТРУБОПРОВОДИ КЕРУВАННЯ РУЧНИМ ГАЛЬМОМ.</b>						
1	MFFZZ		338X5	417199C3X725	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 725 ММ.....	1
2	MFFZZ		338X5	417199C3X625	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 625 ММ.....	1
3	MFFZZ		338X5	417199C3X1048	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1048 ММ.....	1
4	MFFZZ		338X5	417199C3X700	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 700 ММ.....	1
5	MFFZZ		338X5	417199C3X475	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 475 ММ.....	1
6	MFFZZ		338X5	417199C3X1011	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1011 ММ.....	1
7	MFFZZ		338X5	417199C3X767	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 767 ММ.....	1
8	MFFZZ		338X5	417199C3X4125M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 4125 ММ.....	1
9	MFFZZ		338X5	417201C3X3225M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 3225 ММ.....	1
10	MFFZZ		338X5	417201C3X4525M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 4525 ММ.....	1
11	MFFZZ		338X5	417200C3X2620M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 2620 ММ . 1	1
12	MFFZZ		338X5	417202C3X2000M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417202C3, 2000 ММ . 1	1
13	MFFZZ		338X5	417199C3X2850M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2850 ММ . 1	1
14	MFFZZ		338X5	417199C3X2575M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2575 ММ . 1	1
15	MFFZZ		338X5	417199C3X1650M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1650 ММ . 1	1
16	MFFZZ	338X5		450016C1X1500M M	КАБЕЛЕПРОВІД, КАБЕЛЬНИЙ, 19 ММ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 450016C1, 1500ММ.....	1
17	MFFZZ	338X5		417199C3X800M M	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 800 ММ.....	1
18	MFFZZ	338X5		417200C3X925M M	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 925 ММ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



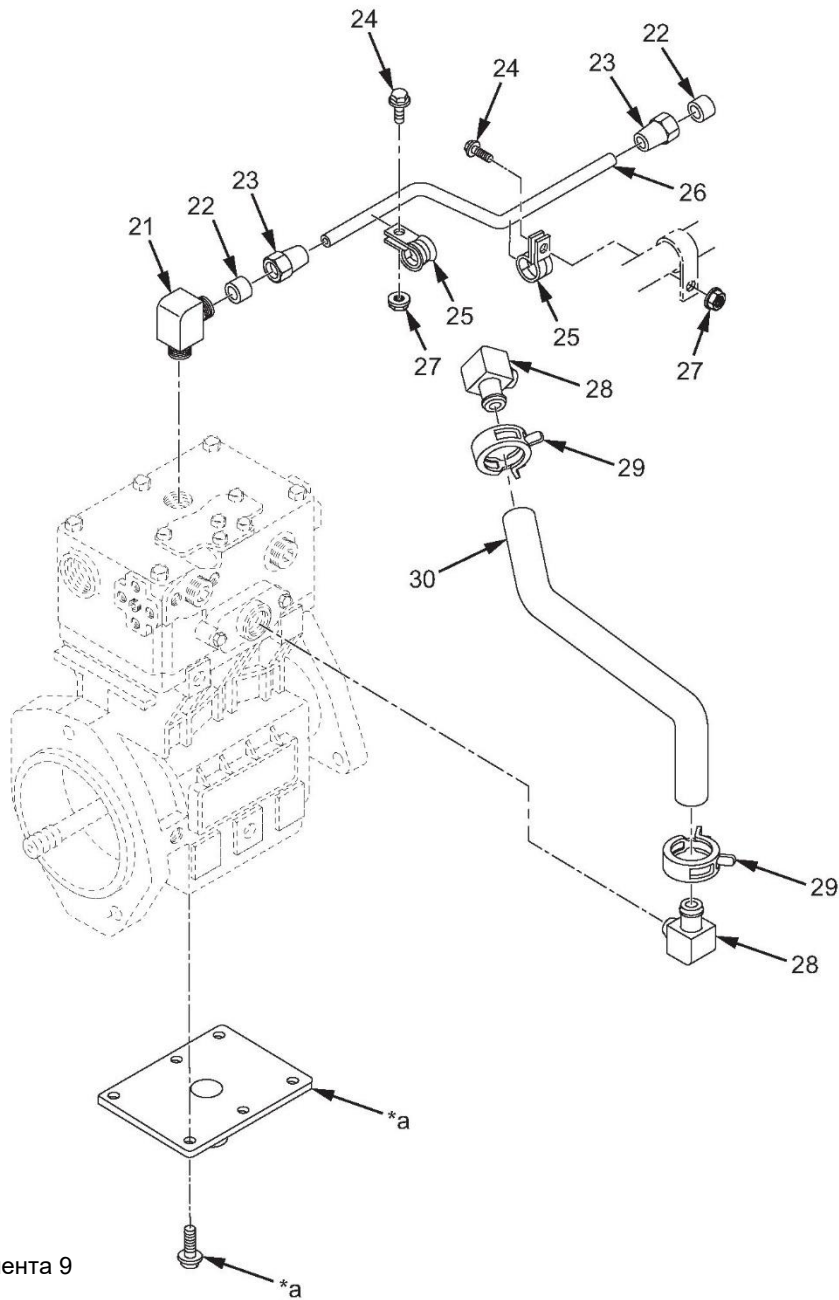
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПОВІТРЯНИЙ КОМПРЕСОР**

---



МХР53181

Рисунок 157. Повітряний компресор (аркуш 1 з 2).



\*а Частина елемента 9

MXP58917

Рисунок 157. Повітряний компресор (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1209, ПОВІТРЯНИЙ КОМПРЕСОР МОНТАЖ</b>						
<b>РИС. 157. ПОВІТРЯНИЙ КОМПРЕСОР.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-556-4918	0Y3H3	0161849	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	2
2	PAFZZ	4730-01-566-5637	338X5	1841186C92	З'ЄДНУВАЧ ШЛАНГА, НЕШТУЧНА ПРОДУКЦІЯ. .....	2
3	PAFZZ	5340-01-548-4769	338X5	1841185C1	. ЗАГЛУШКА, ГЕРМЕТИЧНЕ УЩІЛЬНЕННЯ ...	1
4	PAFZZ	4730-01-566-6456	338X5	3596503C1	ХОМУТ ШЛАНГА.....	6
5	PAFZZ	2590-01-556-5169	338X5	1846013C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
6	PAFZZ	5306-01-566-9123	338X5	1818234C1	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	2
7	PAFZZ	5306-01-547-4627	338X5	1820606C1	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	2
8	MFFZZ		338X5	L2643505X6.0MM	ШЛАНГ, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643505, 6,0 ММ .....	1
9	PAFZZ	4310-01-576-8759	06853	802909	БЛОК КОМПРЕСОРА, ВМІСТИЛ. ....	1
10	PAFZZ	5310-01-130-6116	45152	2AA360	. ГАЙКА ЗВИЧАЙНА, ПРОРІЗАНА, Н .....	1
11	PAFZZ	4720-01-556-4971	338X5	1821023C1	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, NO.....	1
12	PAFZZ	4730-01-548-3768	338X5	1841555C91	ЛІКОТЬ, ФЛАНЦЕВИЙ.....	1
13	PAFZZ	5331-01-548-3755	338X5	1841557C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
14	PAFZZ	4720-01-566-5695	338X5	1845232C1	ШЛАНГ, ПОПЕРЕДНЬО ВІДФОРМОВАНИЙ... 1	
15	PAFZZ	4730-01-566-5702	338X5	1847539C91	КОЛІНО, ШЛАНГ ДО БОБИШКИ.....	3
16	PAFZZ	5340-01-548-4769	338X5	1841185C1	. ЗАГЛУШКА, ГЕРМЕТИЧНЕ УЩІЛЬНЕННЯ ...	1
17	PAFZZ	5330-01-547-3957	338X5	1836235C1	ПРОКЛАДКА.....	1
18	PAFZZ	3020-01-572-4902	66CB8	1830070C1	ШЕСТЕРНЯ, ЦИЛІНДРИЧНА.....	1
19	MFFZZ		338X5	L2643505X14.75MM	ШЛАНГ, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643505, 14,75 ММ.....	1
20	PAFZZ	4730-01-566-6386	338X5	864437R1	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБНИЙ.....	1
21	PAFZZ	4730-01-566-6652	53421	BT105L	КОЛІНО ДЛЯ БОБИШКИ .....	1
22	PAFZZ	4730-00-426-8180	01276	1460X10	МУФТА КОМПРЕСІЙНА. ....	2
23	PAFZZ	4730-00-278-5491	93061	61AB-10	ГАЙКА З'ЄДНАННЯ ТРУБ.....	2
24	PAFZZ	5306-01-556-6516	5F5P2	40235R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М6 X 16.....	2
25	PAFZZ	5340-00-523-5999	19207	7397783	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЬОВИЙ. ....	2
26	PAFZZ	4710-01-065-6313	338X5	995509R2	ТРУБКА МЕТАЛ. ....	1
27	PAFZZ	5310-01-512-6160	0Y3H3	90680	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. ....	2
28	PAFZZ	4730-66-131-5811	Z0009	864459R1	КОЛІНО, ТРУБА ДО ШЛАНГА 1/2 ЗОВНІШНЯ РІЗЬБА. ДО ШЛАНГУ 3/4 .....	2
29	PAFZZ	4730-01-513-4453	416H6	MUBHC27	ХОМУТ ШЛАНГА.....	2

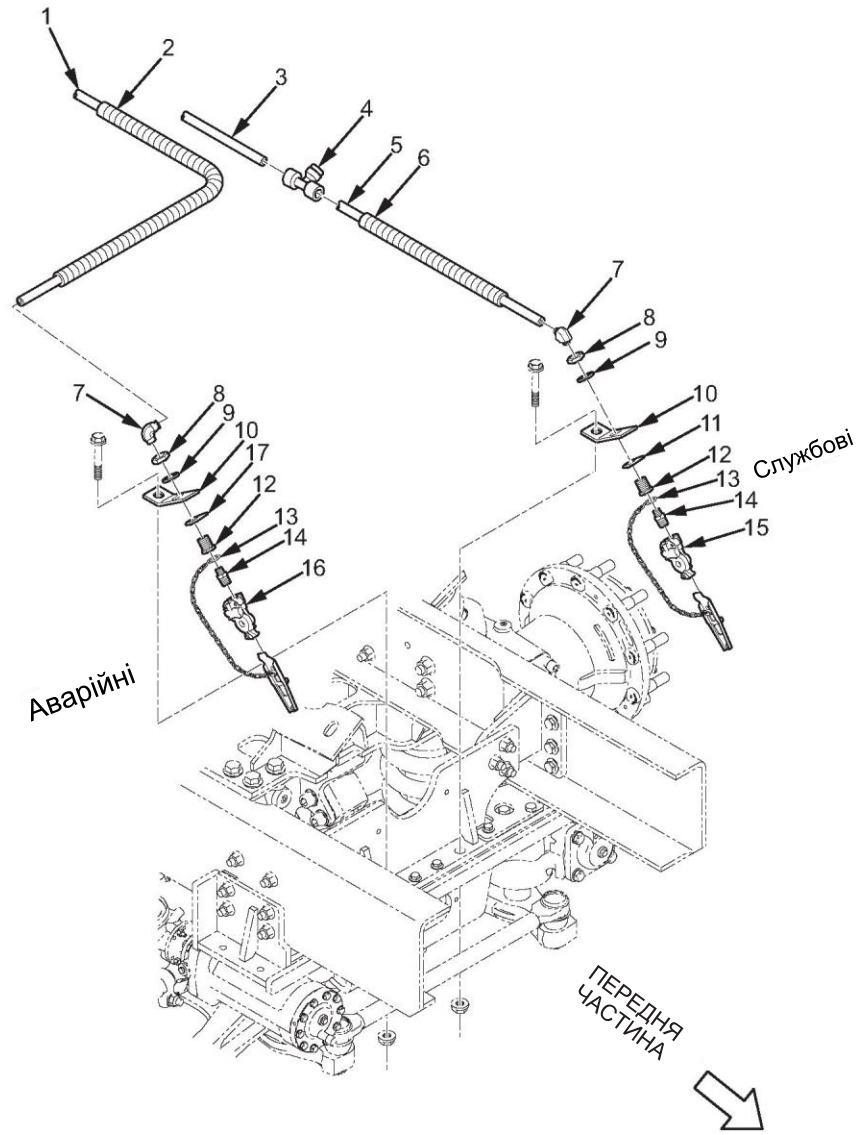
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
30	MFFZZ		338X5	L2643486X690MM	ШЛАНГ, НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643486, 690 ММ .....	1
31	PAFZZ	4730-01-566-5654	338X5	1842023C93	ТРІЙНИК ДЛЯ БОБИШКИ .....	1
32	PAFZZ	5331-01-566-5624	338X5	1837643C1	УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ. ....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
З'ЄДНАННЯ ШЛАНГІВ ПНЕВМАТИЧНОЇ ГАЛЬМІВНОЇ СИСТЕМИ (M1235A4/M1235A5)**

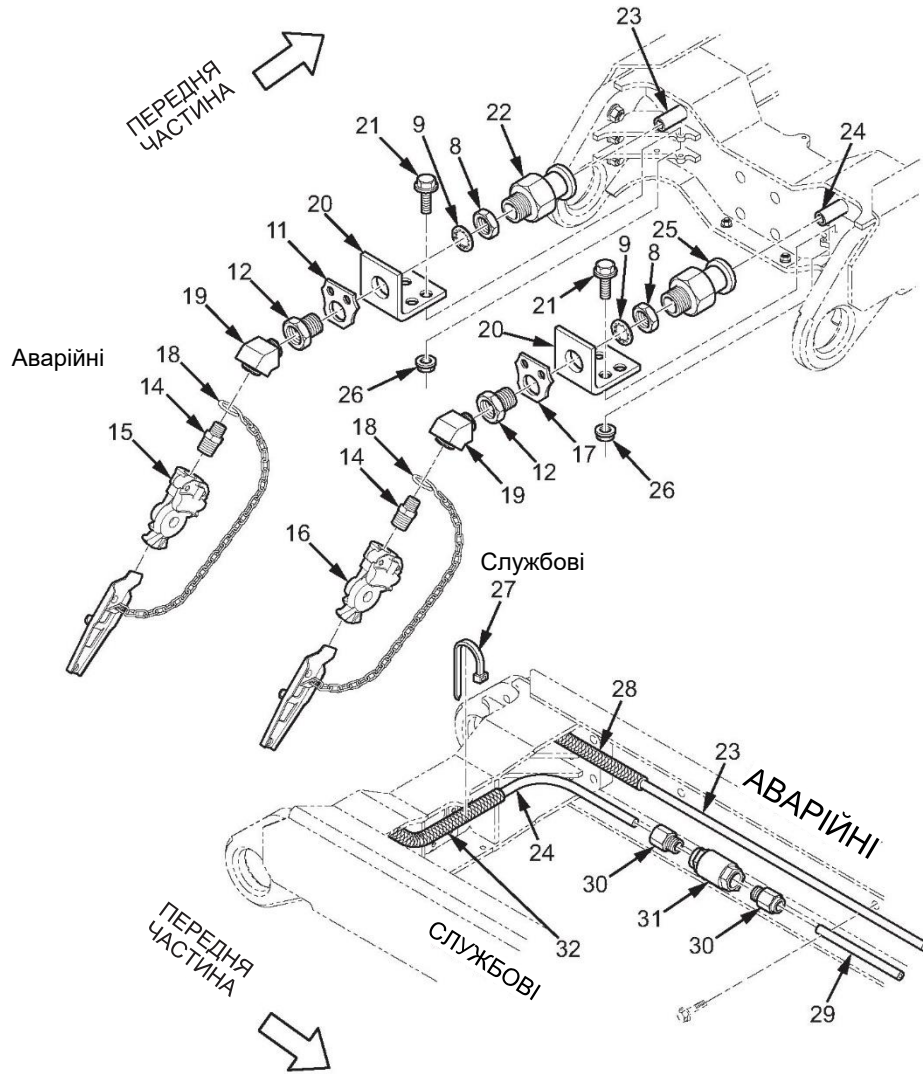
---



МХР56877

Рисунок 158. З'єднання шлангів пневматичної гальмівної системи (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 2).





МХР56879

Рисунок 158. З'єднання шлангів пневматичної гальмівної системи (М1235А4/М1235А5) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1211, ГАЛЬМА ПРИЧЕПА, З'ЄДНАННЯ ТА ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ РИС. 158. З'ЄДНАННЯ ШЛАНГІВ ПНЕВМАТИЧНОЇ ГАЛЬМІВНОЇ СИСТЕМИ (М1235А4/М1235А5).</b>	
1	MFFZZ		338X5	417199C3X1600MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1600 MM УОС: OGP, RWS.....	1
2	MFFZZ		338X5	449632C1X1500MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 1500 MM УОС: OGP, RWS.....	1
3	MFFZZ		338X5	417199C3X150MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 150 MM УОС: OGP, RWS.....	1
4	PAFZZ	4730-01-556- 5208	93061	364PTC-6	ТРІЙНИК, ТРУБНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
5	MFFZZ		338X5	417199C3X1550MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 1550 MM УОС: OGP, RWS.....	1
6	MFFZZ		338X5	449632C1X1600MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 1600 MM УОС: OGP, RWS.....	1
7	PAFZZ	4730-01-556- 3857	93061	VS369PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS.....	2
8	PAFZZ	5310-01-512- 6122	54151	181372R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: OGP, RWS.....	4
9	PAFZZ	5310-01-553- 1230	0Y3H3	33021	ШАЙБА, ПЛАСКА, З ВНУТРІШНІМИ ЗУБЦЯМИ УОС: OGP, RWS.....	4
10	PAFZZ	2590-01-584- 1260	338X5	3871090C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS.....	2
11	PAFZZ	9905-00-740- 9721	97384	60244-90104	ТРАФАРЕТ УОС: OGP, RWS.....	2
12	PAFZZ	4730-01-556- 5538	338X5	309449C1	МУФТА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS.....	4
13	PAFZZ	2530-00-137- 9235	06853	220635	ЗЧІПКА-ПІДВІСКА, АВТО УОС: OGP, RWS.....	2
14	PAFZZ	4730-00-287- 4852	81343	SAE J530 8-6 130137B	РЕДУКТОР, ТРУБНИЙ УОС: OGP, RWS.....	4
15	PAFZZ	4730-00-595- 0083	58536	A52484-1	НАПІВМУФТА ШВИДКОЗНІМНА УОС: OGP, RWS.....	2
16	PAFZZ	2530-01-418- 0976	0A463	441016	АВАРІЙНЕ З'ЄДНАННЯ ШЛАНГІВ ПНЕВМАТИЧНОЇ ГАЛЬМІВНОЇ СИСТЕМИ УОС: OGP, RWS.....	2

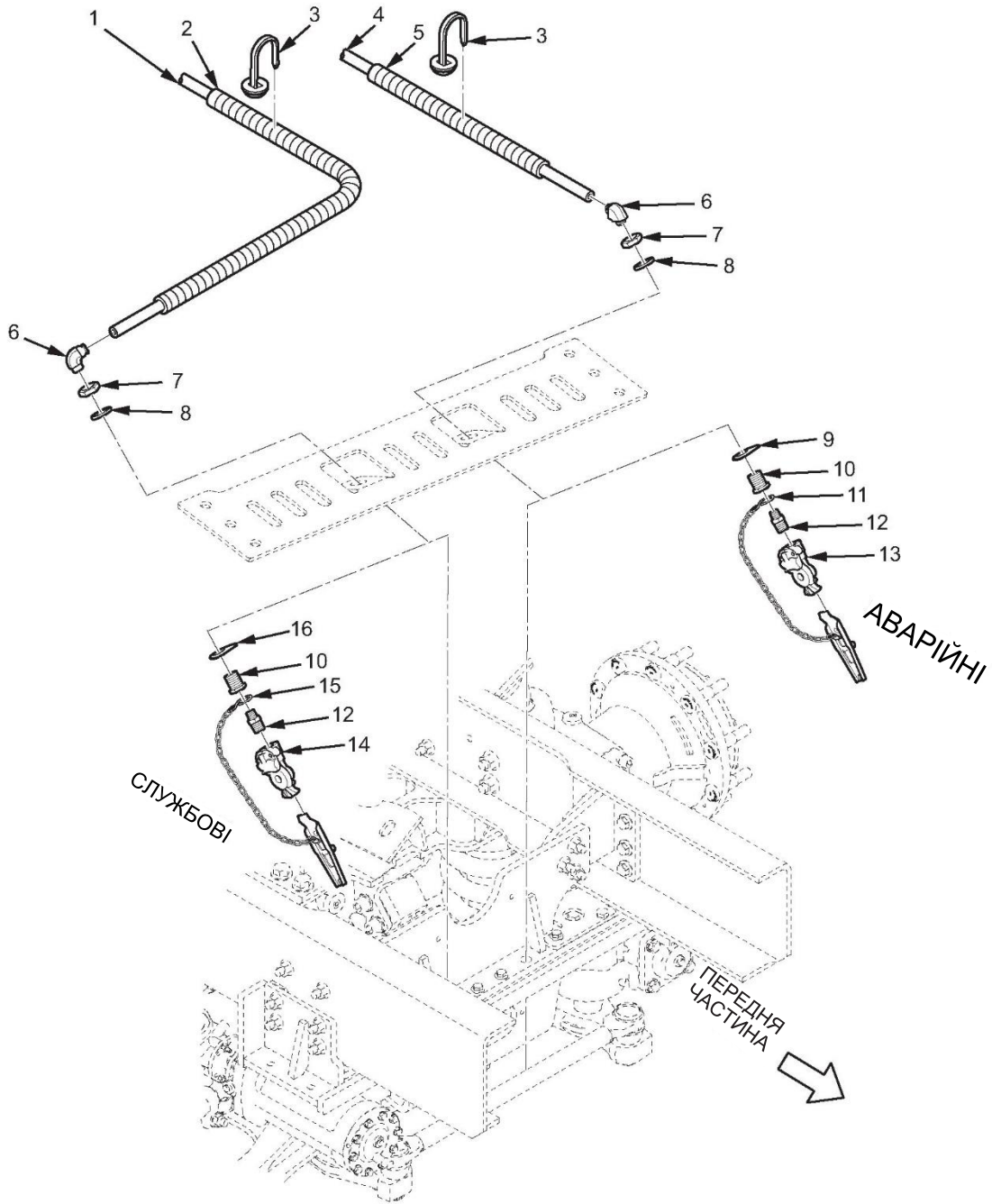
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
17	PAFZZ	9905-00-774-4284	06853	201499	ТРАФАРЕТ УОС: OGP, RWS.....	2
18	PAFZZ	2530-00-270-3878	06853	7007-64	ЗЧІПКА-ПІДВІСКА, АВТО УОС: OGP, RWS.....	2
19	PAFZZ	4730-00-277-8257	81343	SAE J530 6-6 130339B	КОЛІНО, ТРУБА УОС: OGP, RWS.....	2
20	PAFZZ	5340-01-587-3370	338X5	3836853C1	КРОНШТЕЙН, КУТ. УОС: OGP, RWS.....	2
21	PAFZZ	5306-01-535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	4
22	PAFZZ	4730-01-451-8703	93061	68PMT-6-6	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
23	MFFZZ		338X5	417199C3X2100MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2100 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
24	MFFZZ		338X5	417200C2X1675MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C2, 1675 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
25	PAFZZ	4730-01-486-5884	1TNF3	AQ68-DOT-8X6	НАПІВМУФТА ШВИДКОЗНІМНА УОС: OGP, RWS.....	1
26	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS.....	4
27	PAFZZ	5340-01-556-5977	53421	BT120LD	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
28	MFFZZ		338X5	3577746C1X1400MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3577746C1, 1400 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
29	MFFZZ		338X5	417200C3X1550MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1550 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
30	PAFZZ	5935-01-556-5214	3B905	VS68PMT-8-8	ЗАГЛУШКА З'ЄДНУВАЧА, ЕЛЕКТР. УОС: OGP, RWS.....	2
31	PAFZZ	2530-01-556-6017	78528	4000-11	КЛАПАН, ШВИДКОЗНІМНИЙ УОС: OGP, RWS.....	1
32	MFFZZ		338X5	3577746C1X600MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3577746C1, 600 ММ УОС: OGP, RWS.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



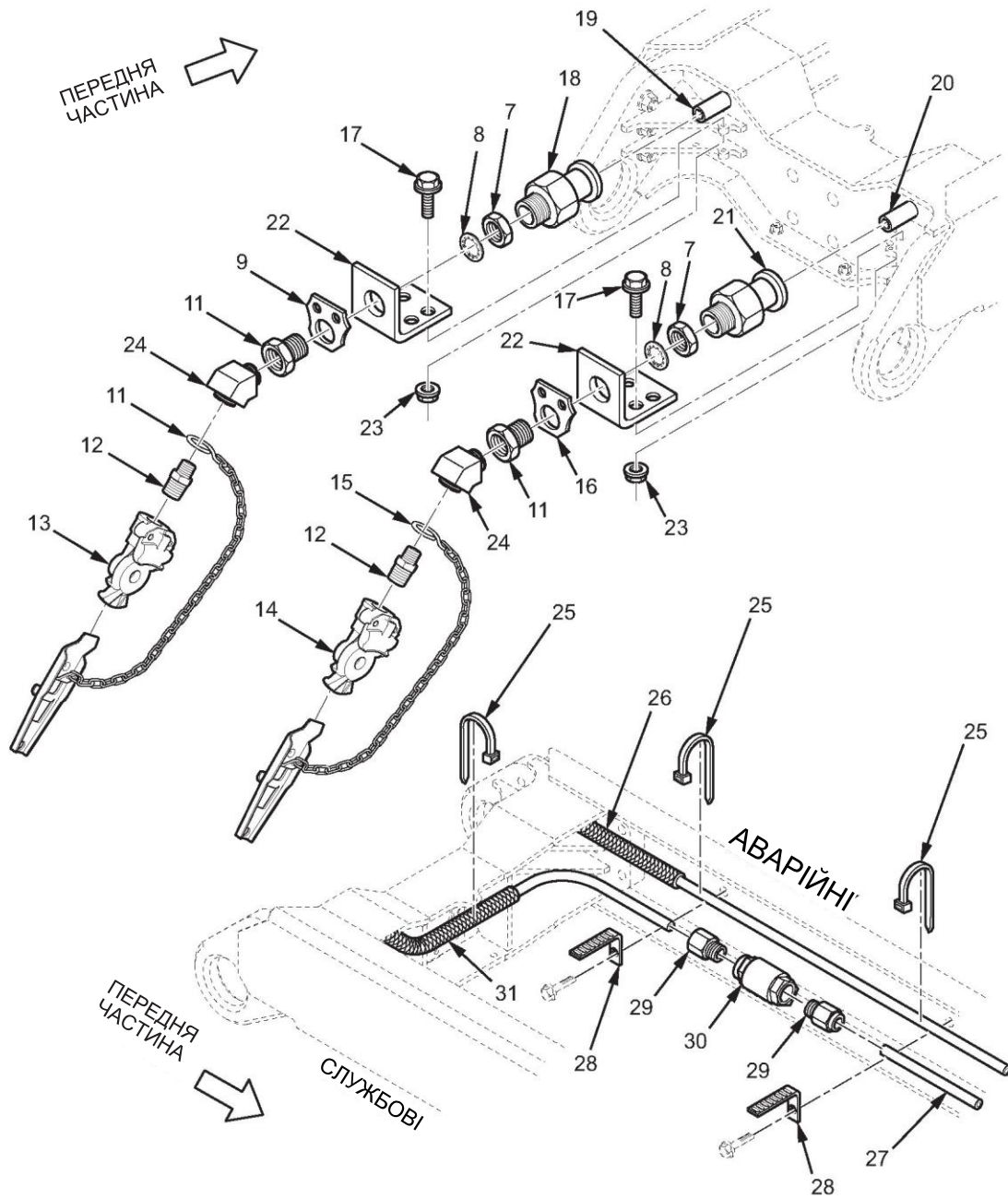
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
З'ЄДНАННЯ ШЛАНГІВ ПНЕВМАТИЧНОЇ ГАЛЬМІВНОЇ СИСТЕМИ (М1266А1)**

---



МХР57979

Рисунок 159. З'єднання шлангів пневматичної гальмівної системи (М1266А1) (аркуш 1 з 2).



МХР57978

Рисунок 159. З'єднання шлангів пневматичної гальмівної системи (М1266А1) (аркуш 2 з 2).

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1211, ГАЛЬМА ПРИЧЕПА, З'ЄДНАННЯ ТА ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ РИС. 159. З'ЄДНАННЯ ШЛАНГІВ ПНЕВМАТИЧНОЇ ГАЛЬМІВНОЇ СИСТЕМИ (М1266А1).</b>	
1	MFFZZ		338X5	417199С3Х1600ММ	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199С3, 1600 ММ УОС: АВМ.....	1
2	MFFZZ		338X5	449632С1Х1550ММ	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632С1, 1550 ММ УОС: АВМ.....	1
5	MFFZZ		338X5	449632С1Х1550ММ	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632С1, 1550 ММ УОС: АВМ.....	1
3	PAFZZ	5340-01- 556-5977	53421	BT120LD	РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ УОС: АВМ.....	1
4	MFFZZ		338X5	417199С3Х1650ММ	ТРУБКА НЕЙЛОНОВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199С3, 1650 ММ УОС: АВМ.....	1
6	PAFZZ	4730-01- 556-3857	93061	VS369PTC-6-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ.....	2
7	PAFZZ	5310-01- 512-6122	54151	181372R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: АВМ.....	4
8	PAFZZ	5310-01- 553-1230	0Y3H3	33021	ШАЙБА, ПЛАСКА, З ВНУТРІШНІМИ ЗУБЦЯМИ УОС: АВМ.....	4
9	PAFZZ	9905-00- 774-4284	06853	201499	ТРАФАРЕТ УОС: АВМ.....	2
10	PAFZZ	4730-01- 556-5538	338X5	309449C1	МУФТА, ТРУБНА УОС: АВМ.....	4
11	PAFZZ	2530-00- 270-3878	06853	7007-64	ЗЧІПКА-ПІДВІСКА, АВТО УОС: АВМ.....	2
12	PAFZZ	4730-00- 287-4852	81343	SAE J530 8-6 130137B	РЕДУКТОР, ТРУБНИЙ УОС: АВМ.....	4
13	PAFZZ	2530-01- 418-0976	0A463	441016	АВАРІЙНЕ З'ЄДНАННЯ ШЛАНГІВ ПНЕВМАТИЧНОЇ ГАЛЬМІВНОЇ СИСТЕМИ УОС: АВМ. ....	2
14	PAFZZ	4730-00- 595-0083	58536	A52484-1	НАПІВМУФТА ШВИДКОЗНІМНА УОС: АВМ.....	2
15	PAFZZ	2530-00- 137-9235	06853	220635	ЗЧІПКА-ПІДВІСКА, АВТО УОС: АВМ.....	2
16	PAFZZ	9905-00- 740-9721	97384	60244-90104	ТРАФАРЕТ УОС: АВМ.....	2
17	PAFZZ	5306-01- 535-8162	0Y3H3	0161883	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: АВМ.....	4
18	PAFZZ	4730-01- 451-8703	93061	68PMT-6-6	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБНИЙ УОС: АВМ.....	1



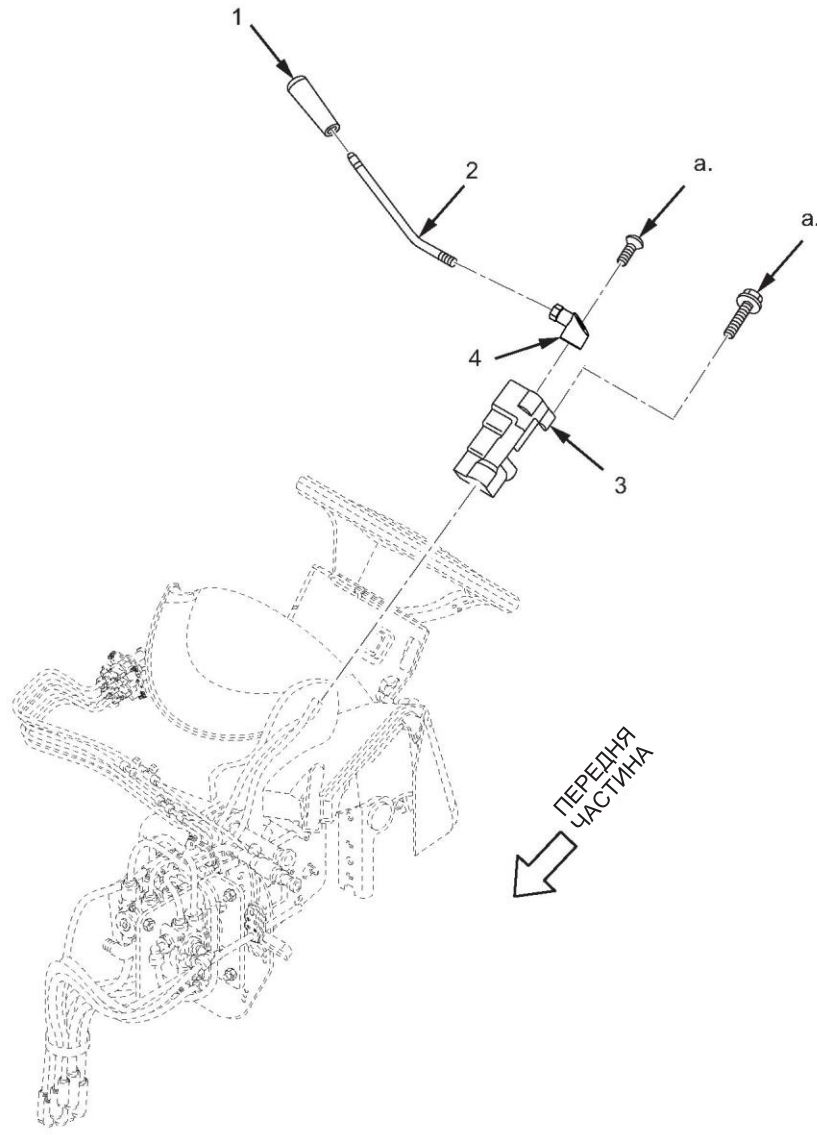
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К- СТЬ
19	MFFZZ		338X5	417199C3X2300MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417199C3, 2300 ММ УОС: АВМ.....	1
20	MFFZZ		338X5	417200C3X1350MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1350 ММ УОС: АВМ.....	1
21	PAFZZ	4730-01- 486-5884	1TNF3	AQ68-DOT-8X6	НАПІВМУФТА ШВИДКОЗНІМНА УОС: АВМ.....	1
22	PAFZZ	5340-01- 587-3370	338X5	3836853C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: АВМ.....	2
23	PAFZZ	5310-01- 512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ.....	4
24	PAFZZ	4730-00- 277-8257	81343	SAE J530 6-6 130339B	КОЛІНО, ТРУБКА УОС: АВМ.....	2
25	PAFZZ	5340-01- 189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: АВМ.....	2
26	MFFZZ		338X5	3577746C1X1100M M	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5) НОМЕР ДЕТАЛІ: 3577746C1, 1100 ММ УОС: АВМ.....	1
27	MFFZZ		338X5	417200C3X1160MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1160 ММ УОС: АВМ.....	1
28	PAFZZ	5340-01- 584-1129	9M790	3591118C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: АВМ.....	1
29	PAFZZ	5935-01- 556-5214	3B905	VS68PMT-8-8	ЗАГЛУШКА З'ЄДНУВАЧА, ЕЛЕКТР. УОС: АВМ.....	2
30	PAFZZ	2530-01- 556-6017	78528	4000-11	КЛАПАН, ШВИДКОЗНІМНИЙ УОС: АВМ.....	1
31	MFFZZ		338X5	3577746C1X1070MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3577746C1, 1070 ММ УОС: АВМ.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЛАПАН РУЧНОГО КЕРУВАННЯ**

---



а. Частина елемента 3

МХР55972

Рисунок 160. Клапан ручного керування.

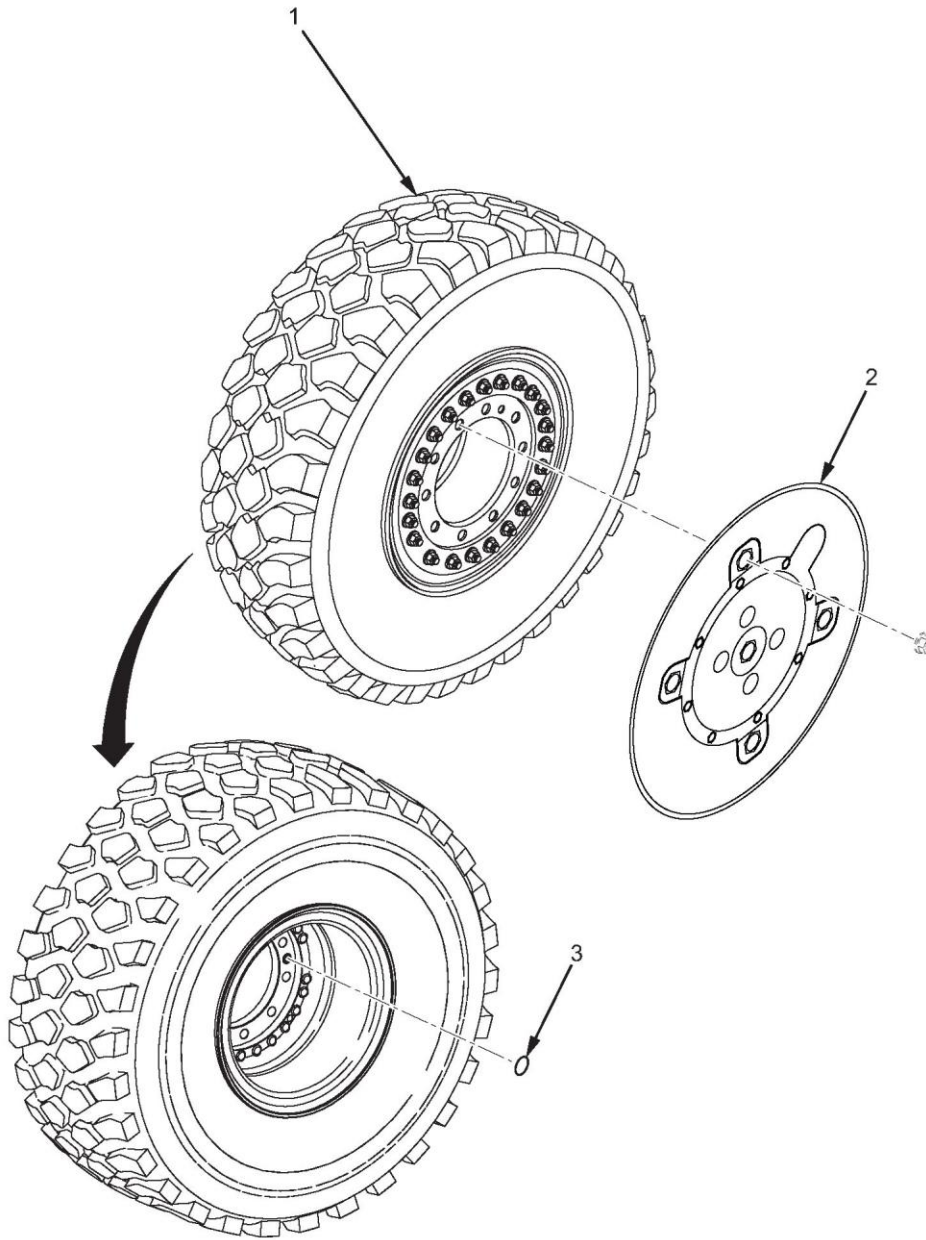
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					ГРУПА 1211, ГАЛЬМА ПРИЧЕПА, З'ЄДНАННЯ ТА ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ	
					<b>РИС. 160. КЛАПАН РУЧНОГО КЕРУВАННЯ.</b>	
1	PAFZZ	5355-01-556-4565	06853	294524	РУЧКА.....	1
2	PAFZZ	5340-01-556-4619	338X5	1698622C91	ВАЖІЛЬ РУЧНОГО КЕРУВАННЯ.....	1
3	PCFZZ	4820-01-556-6708	06853	102145	РЕМКОМПЛЕКТ КЛАПАНА. ....	1
4	PAFZZ	2510-01-556-4620	06853	800960	КЛАПАН ОСНОВНИЙ. ....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КОЛЕСО В ЗБОРІ**

---



MXP52391

Рисунок 161. Колесо у зборі.



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
-----------------	----------------	------------	--------------	---------------------	---	--------------

ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ

РИС. 161. КОЛЕСО В ЗБОРІ.

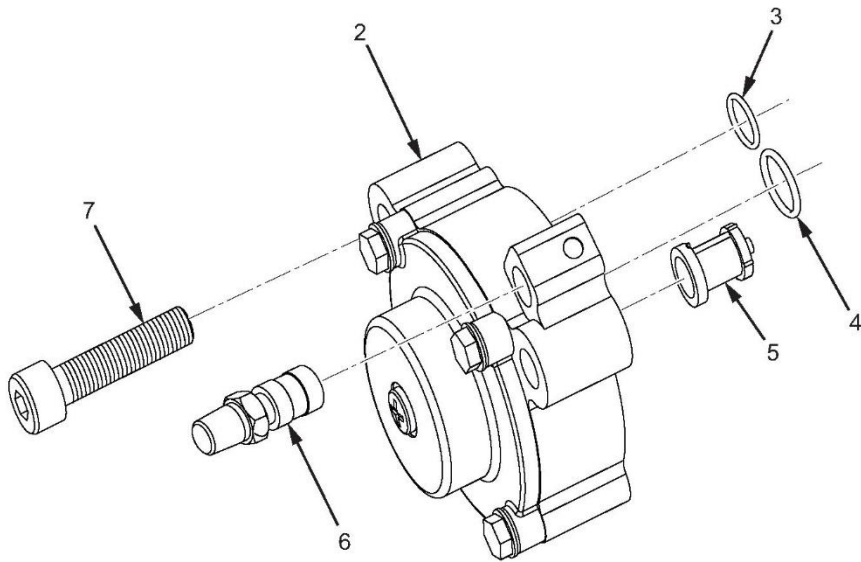
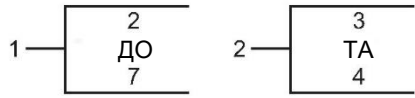
1	PAFDD	2530-01-584-5955	62161	AS-0747-C	ПНЕВМАТИЧНА ШИНА КОЛЕСА.....4	
2	PAFZZ	4820-01-646-0250	62161	WC-12368	НАКЛАДКА НА КЛАПАН. ....4	
3	PCFZZ	5331-01-587-4616	62161	50122	УЦІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....1	

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЦЕНТРАЛЬНА СИСТЕМА ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІС) У ЗБОРІ**

---



МХР52392

Рисунок 162. Центральна система підкачування шин (СТІС) у зборі.

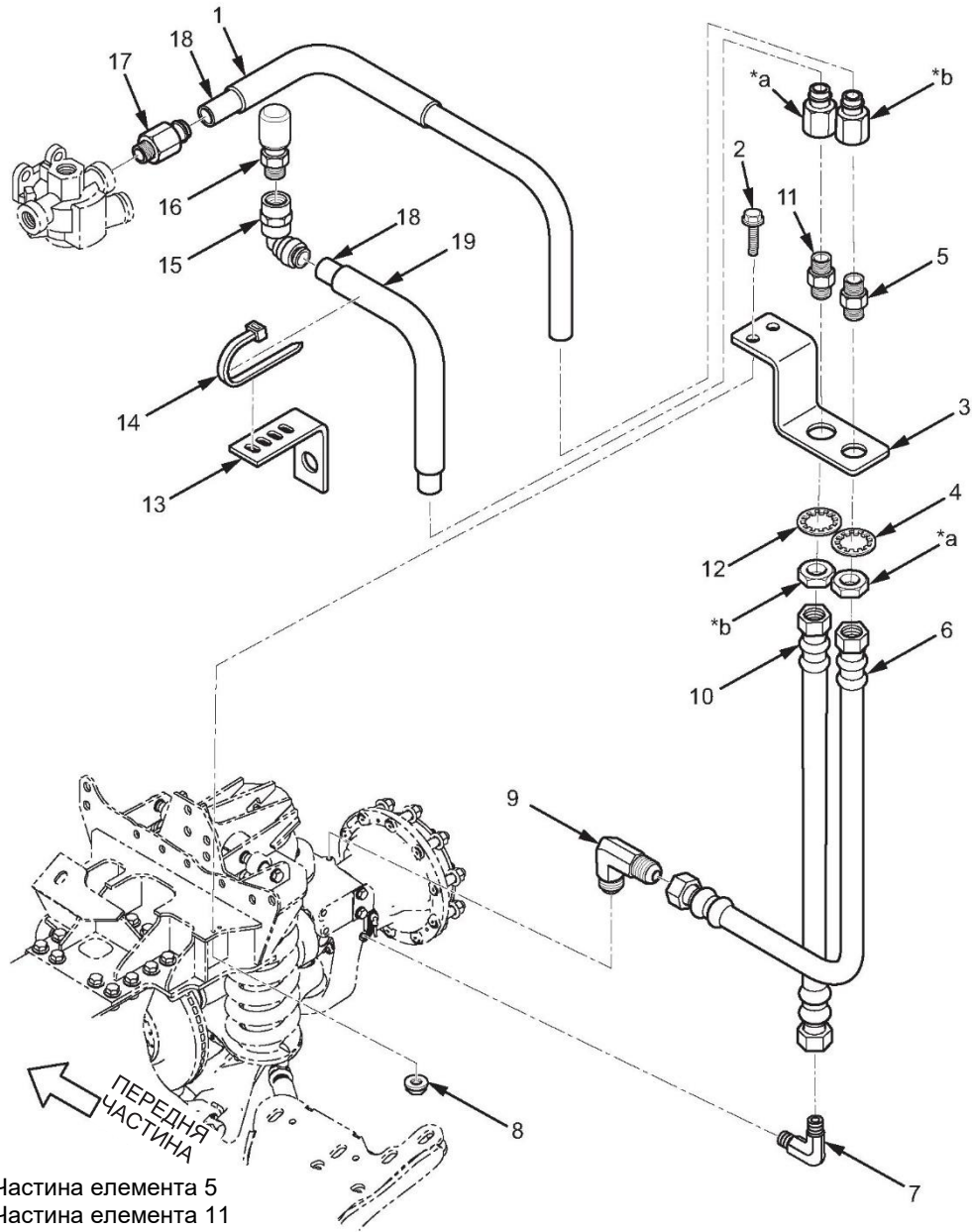
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 162. ЦЕНТРАЛЬНА СИСТЕМА ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІС) У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFFF	4820-01-587-4620	62161	60300	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ КОНТРОЛЬН. КЛАПАНА.....	1
2	PAFFF	2510-01-629-4282	1MVZ1	676763	. КЛАПАН РЕГУЛЮВАЛЬНИЙ, А.....	1
3	PAFZZ	5331-01-592-6108	1MVZ1	673236	.. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
4	PAFZZ	5331-01-592-6109	1MVZ1	676573	.. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
5	PAFZZ	5915-01-567-6723	62161	40020	. ФІЛЬТР У ЗБОРІ. ....	1
6	PAFZZ	4820-01-475-4873	1MVZ1	673215	. КЛАПАН, ПНЕВМАТИЧНОГО РЕЗЕРВУАРА .....	1
7	PAFZZ	5305-01-568-1138	62161	80106	. ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ .....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВУЗОЛ КЕРУВАННЯ ЦЕНТРАЛЬНОЮ СИСТЕМОЮ ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІС) У ЗБОРІ  
(М1235А4/М1235А5)**

---



МХР56646

Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 1 з 5).



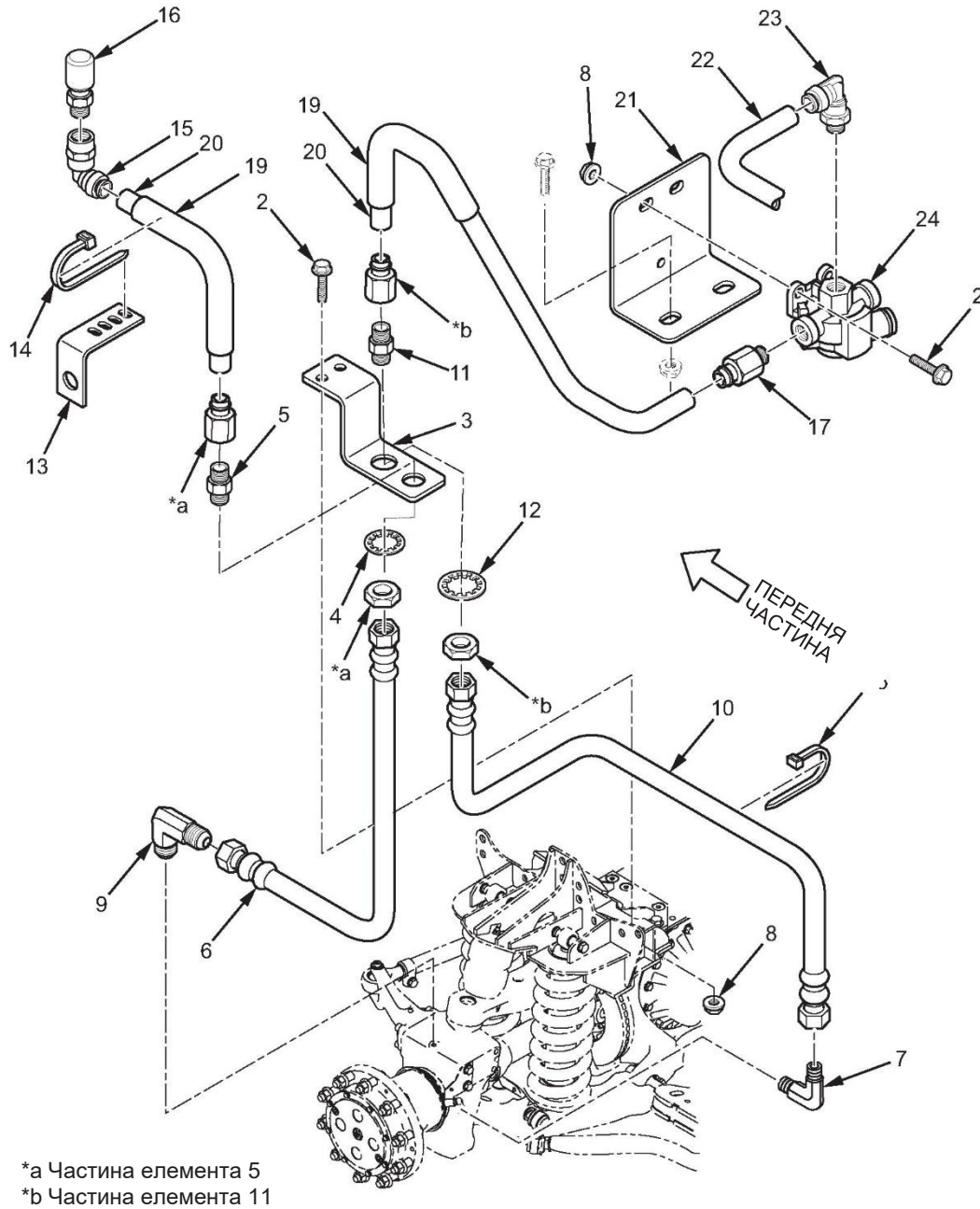
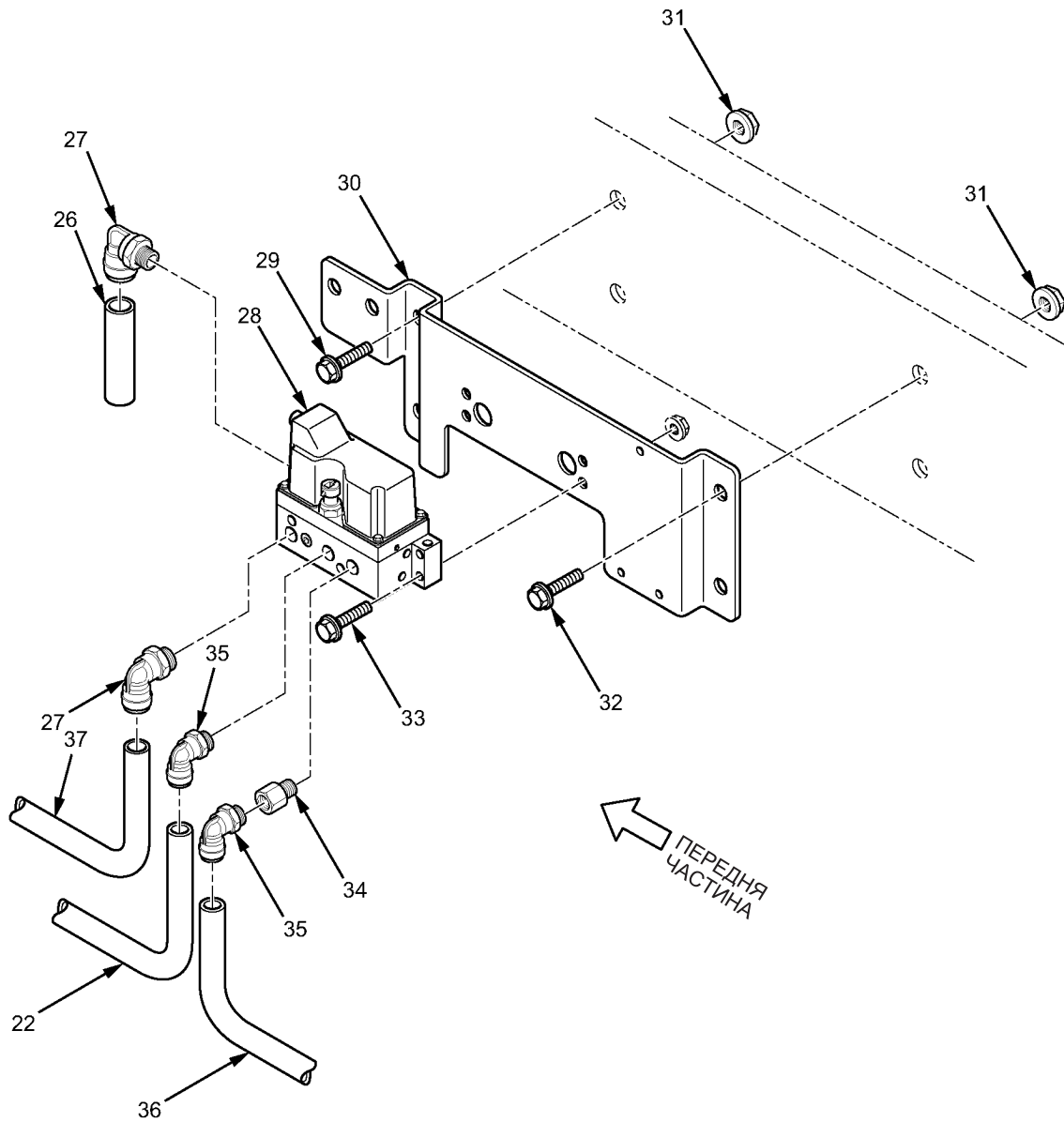


Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 2 з 5).



МХР56648

Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (М1235А4/М1235А5) (аркуш 3 з 5).

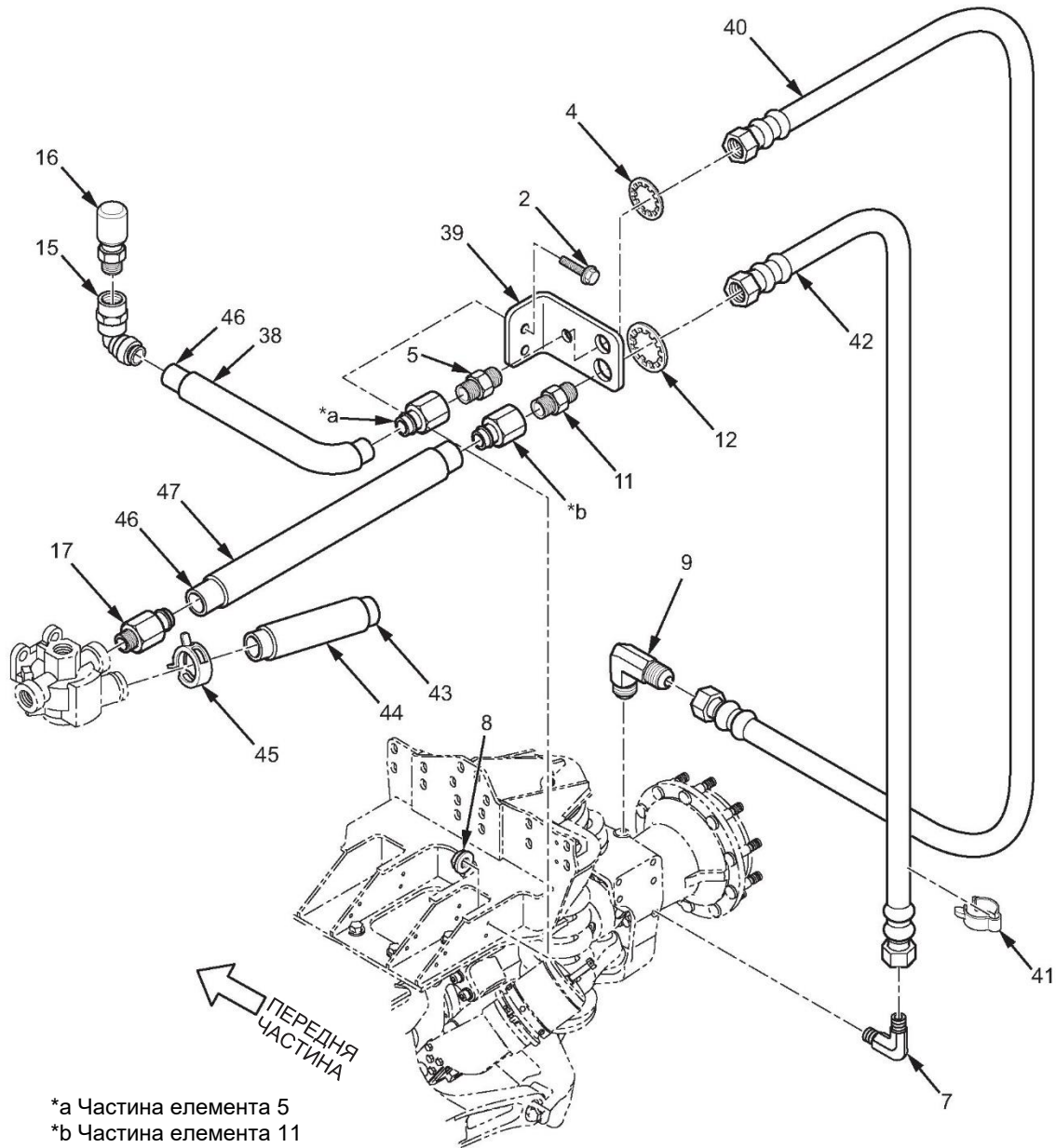
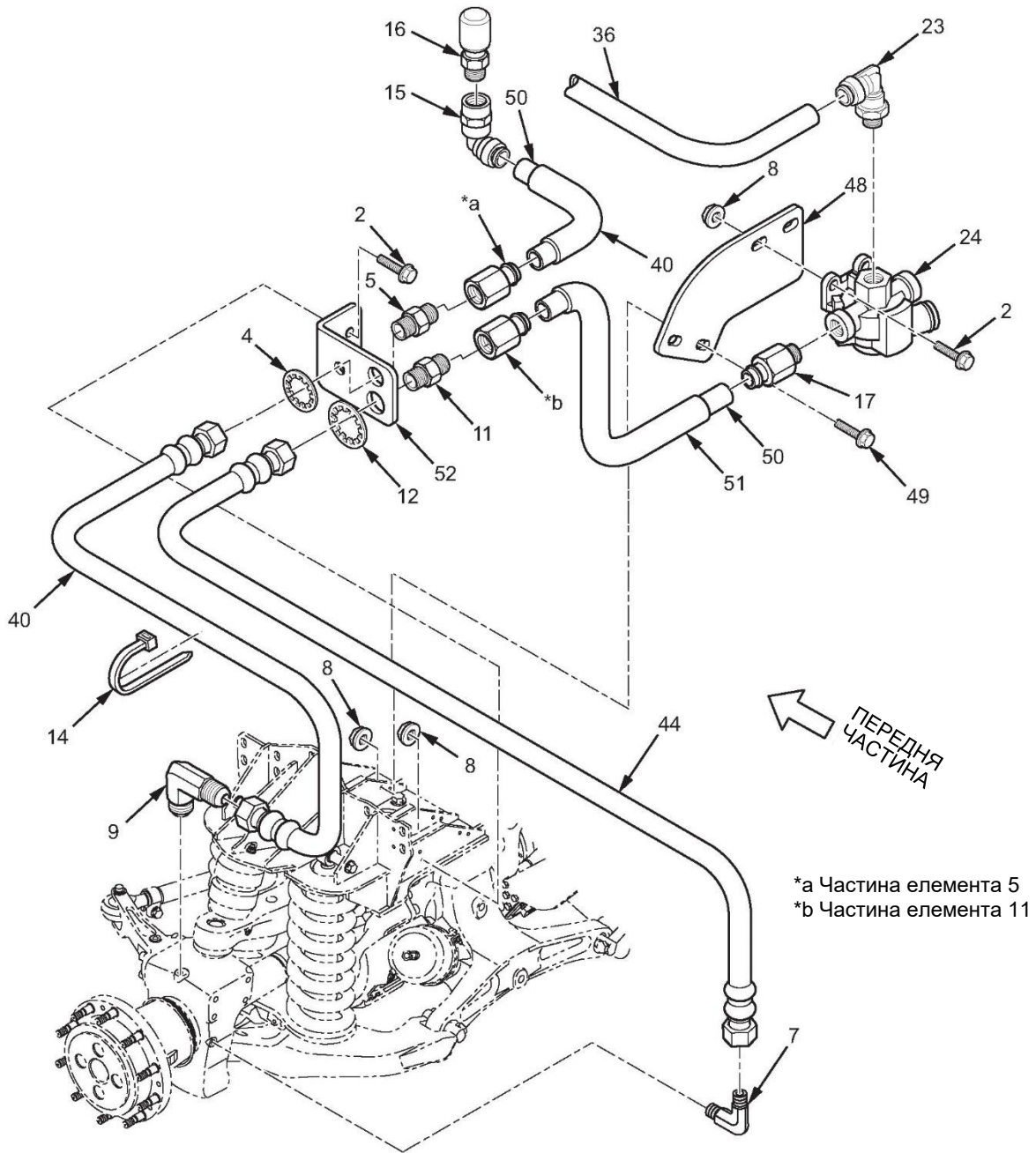


Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (СТІС) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 4 з 5).



\*a Частина елемента 5  
 \*b Частина елемента 11

Рисунок 163. Вузол керування центральною системою підкачування шин (CTIS) у зборі (M1235A4/M1235A5) (аркуш 5 з 5).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 163. ВУЗОЛ КЕРУВАННЯ ЦЕНТРАЛЬНОЮ СИСТЕМОЮ ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІС) У ЗБОРІ (M1235A4/M1235A5).</b>						
1	MFFZZ		338X5	449632C1X600MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 600 MM УОС: OGP, RWS .....	1
2	PAFZZ	5306-01-512-1656	5F5P2	31056R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	12
3	PAFZZ	2590-01-584-1250	338X5	3869541C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS .....	2
4	PAFZZ	5310-01-584-1122	5F5P2	138561	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS .....	4
5	PAFZZ	4730-01-584-4503	57760	Q42PMTFBH-8	З'ЄДНУВАЧ, ТРУБНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: OGP, RWS .....	4
6	PAFZZ	4720-01-584-5329	93061	P2136868080808- 50.00-NAV	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: OGP, RWS .....	2
7	PAFZZ	4730-01-481-7566	57760	VS149F-10-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	4
8	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS .....	14
9	PAFZZ	4730-01-584-1281	57760	Q149F-8-4F1L	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	4
10	PAFZZ	4720-01-584-5325	93061	P2136868101010- 42.00-NAV	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: OGP, RWS .....	2
11	PAFZZ	4730-01-584-4508	57760	Q42FBHPMT-10	З'ЄДНУВАЧ, ТРУБНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: OGP, RWS .....	4
12	PAFZZ	5310-01-584-1123	5F5P2	138566	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: OGP, RWS .....	4
13	PAFZZ	5340-01-540-1389	338X5	3517469C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: OGP, RWS .....	2
14	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: OGP, RWS .....	3
15	PAFZZ	4730-01-587-9338	93061	370PTC-8-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS .....	4
16	PAFZZ	2520-01-154-4212	33323	A100382	ПОВІТРЯНИЙ КЛАПАН УОС: OGP, RWS .....	4
17	PAFZZ	4730-01-584-4822	93061	68PMT-10-6	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБНИЙ УОС: OGP, RWS .....	4
18	PAFZZ	4720-01-584-3522	338X5	3869926C2	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА ГОТОВИЙ КОМПЛЕКТ УОС: OGP, RWS .....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
19	MFFZZ		338X5	445171C1X600MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (0FW39), НОМЕР ДЕТАЛІ: 12420924-004, 600 ММ УОС: OGP, RWS.....	2
20	PAFZZ	4720-01-584-3517	338X5	3869925C2	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА ГОТОВИЙ КОМПЛЕКТ УОС: OGP, RWS.....	1
21	PAFZZ	2590-01-584-1268	338X5	3872349C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS.....	1
22	MFFZZ		338X5	417200C3X4500M М	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 4500 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
23	PAFZZ	4730-01-556-3861	93061	VS369PTC-8-8	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS.....	2
24	PAFZZ	2530-01-360-6198	1MVZ1	599827	КЛАПАН, ГАЛЬМІВНИЙ ПНЕВМ. УОС: OGP, RWS.....	2
25	PAFZZ	5975-01-584-1127	53421	DCT90HIRC2	РЕМІНЬ, СТЯЖНИЙ, ЕЛЕКТР. УОС: OGP, RWS.....	10
26	MFFZZ		338X5	417201C3X75MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 75 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
27	PAFZZ	4730-01-586-9505	93061	VS369PTC-10-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS.....	2
28	PAFZZ	2530-01-583-8831	1MVZ1	676612	ВУЗОЛ КЕРУВАННЯ, ПН УОС: OGP, RWS.....	1
29	PAFZZ	5306-01-512-1587	5F5P2	30752R2	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
30	PAFZZ	2590-01-650-9702	338X5	4047171C91	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS.....	1
31	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: OGP, RWS.....	2
32	PAFZZ	5306-01-512-2132	338X5	3540873C1	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
33	PAFZZ	5306-01-556-6095	0Y3H3	12759-80039	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS.....	4
34	PAFZZ	4730-00-491-5959	93061	VS222P-6-6	МУФТА, ТРУБНА УОС: OGP, RWS.....	1
35	PAFZZ	4730-01-556-3860	93061	VS369PTC-8-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: OGP, RWS.....	2
36	MFFZZ		338X5	417200C3X1500M М	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1500 ММ УОС: OGP, RWS.....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
37	MFFZZ		338X5	417201C3X2625MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 2625 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
38	MFFZZ		338X5	3809318C1X325MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 325 ММ УОС: OGP, RWS.....	2
39	PAFZZ	2590-01-584-1254	338X5	3869661C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS.....	1
40	PAFZZ	4720-01-584-5327	93061	P2136868080808- 33.00-NAV	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: OGP, RWS.....	2
41	PAFZZ	5340-01-556-4708	0Y3H3	0708754	ЗАТИСКАЧ НАТЯГУ ПРУЖИНИ УОС: OGP, RWS.....	28
42	PAFZZ	4720-01-584-5322	93061	P2136868101010- 33.00-NAV	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: OGP, RWS.....	2
43	MFFZZ		338X5	L2643493X475MM	ШЛАНГ ОБІГРІВАЧА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643493, 475 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
44	MFFZZ		338X5	2042415C1X375MM	ЗАХИСНИЙ КОЖУХ ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 2042415C1, 375 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
45	PAFZZ	4730-01-584-3799	07382	СТВ-35	ХОМУТ ШЛАНГА УОС: OGP, RWS.....	2
46	PAFZZ	4720-01-584-3516	338X5	3869931C1	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА ГОТОВИЙ КОМПЛЕКТ УОС: OGP, RWS.....	1
47	MFFZZ		338X5	3809318C1X700MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 700 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
48	PAFZZ	2590-01-583-8541	338X5	3864739C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS.....	1
49	PAFZZ	5306-01-564-0406	0Y3H3	0161884	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: OGP, RWS.....	2
50	PAFZZ	4720-01-584-3525	338X5	3869930C1	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА ГОТОВИЙ КОМПЛЕКТ УОС: OGP, RWS.....	1
51	MFFZZ		338X5	3809318C1X350MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 350 ММ УОС: OGP, RWS.....	1
52	PAFZZ	2590-01-584-1253	338X5	3869660C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: OGP, RWS.....	1

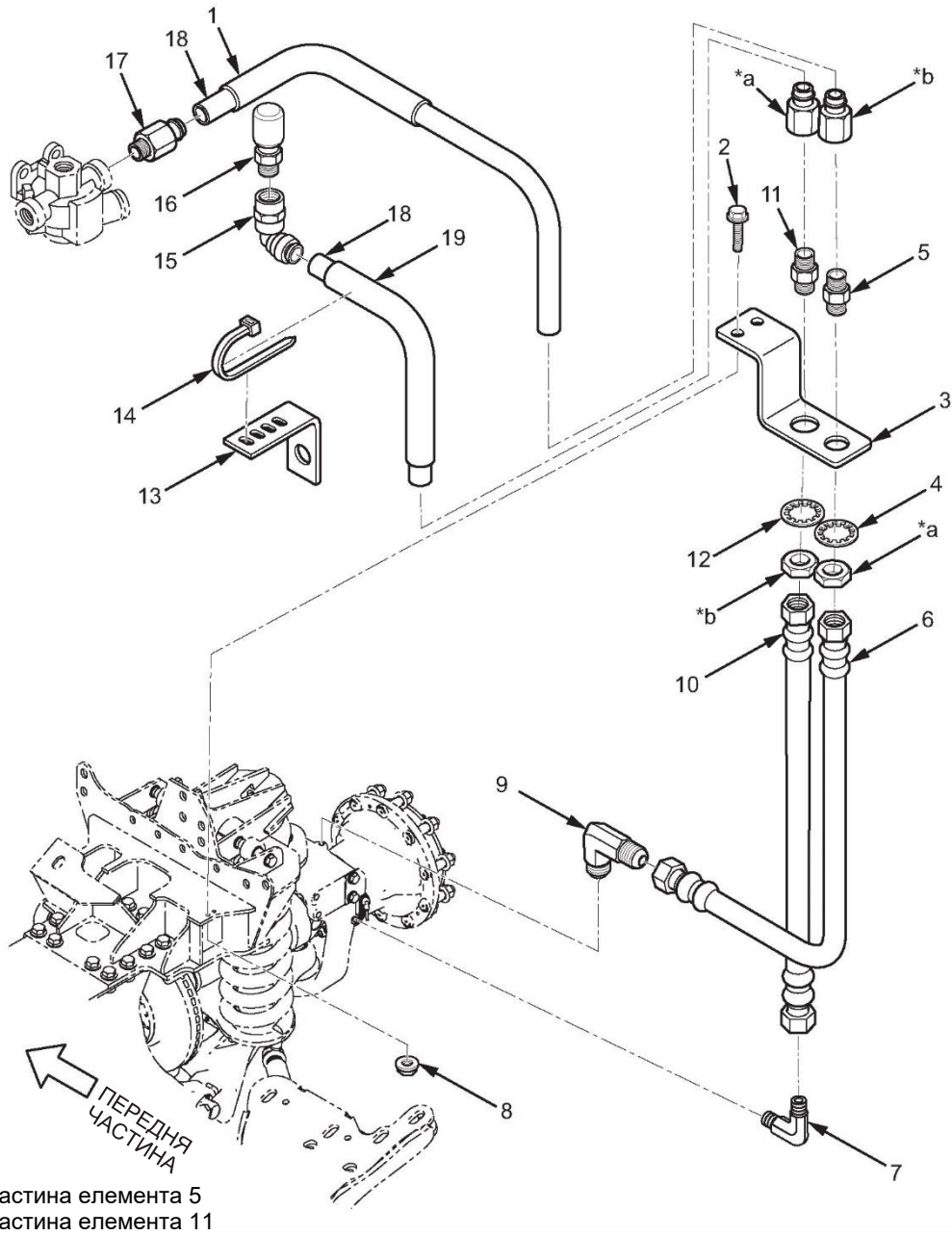
КІНЕЦЬ РИСУНКА





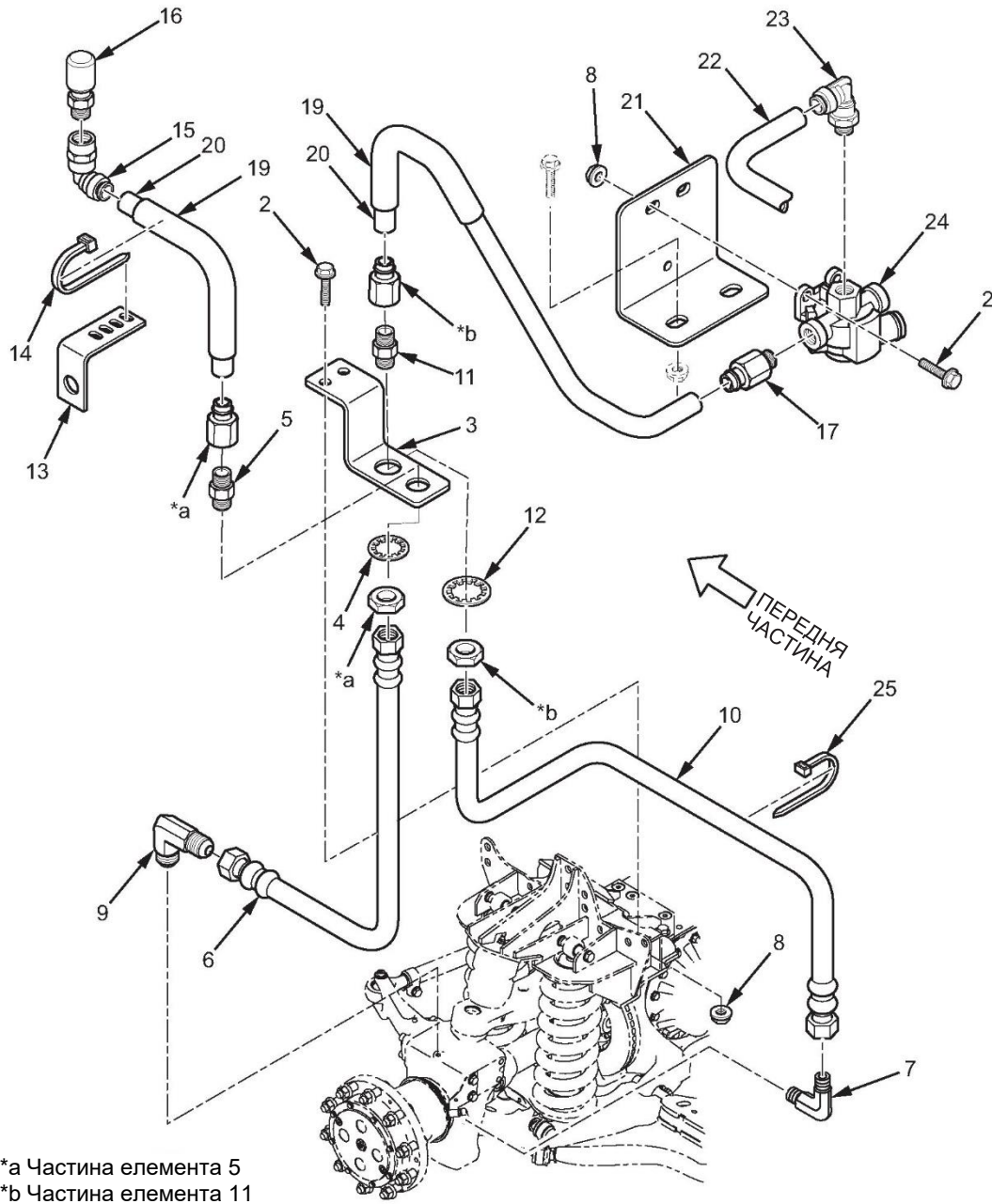
**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВУЗОЛ КЕРУВАННЯ ЦЕНТРАЛЬНОЮ СИСТЕМОЮ ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІС) У ЗБОРІ (М1266А1)**

---



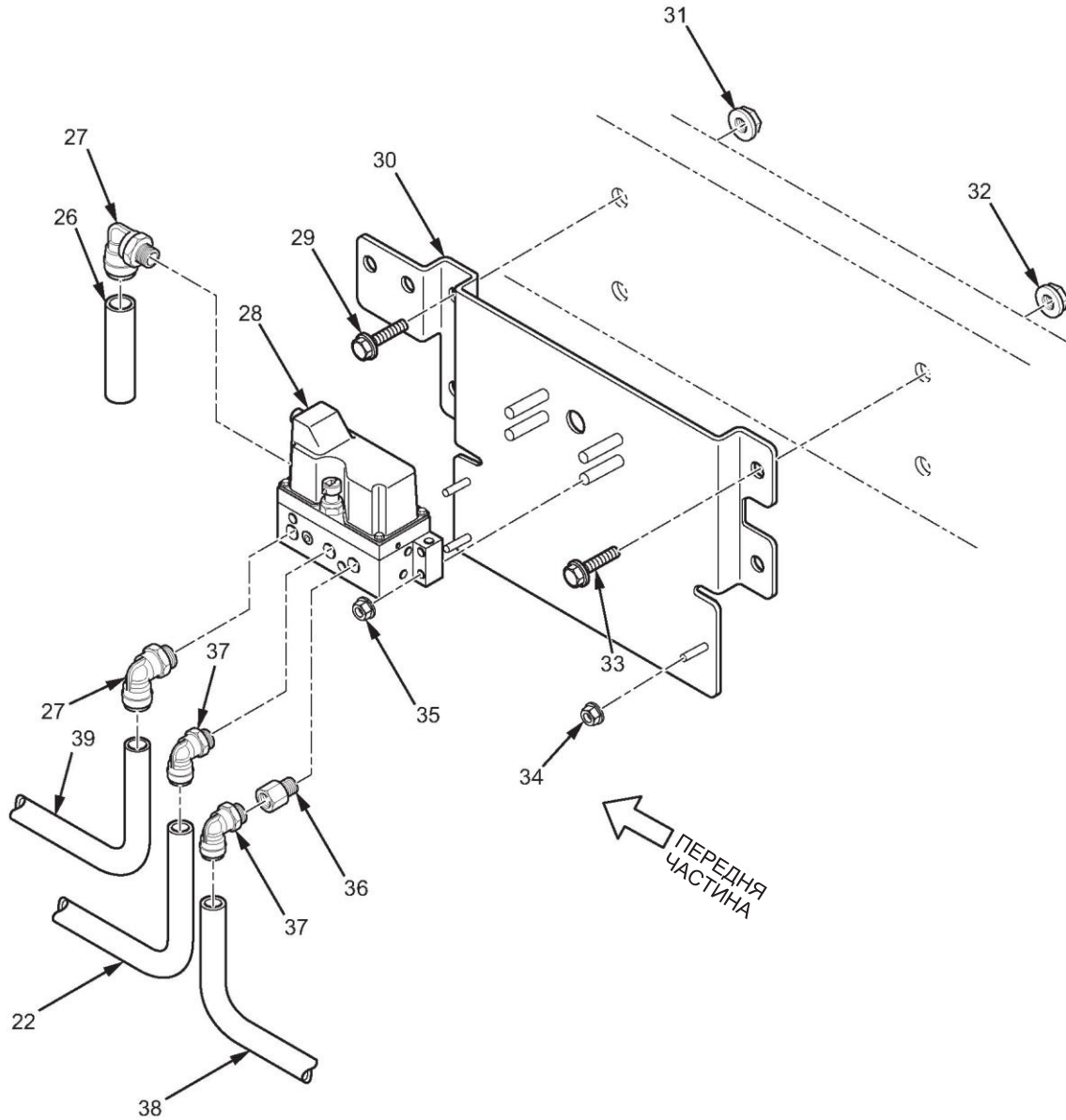
МХР56897

Рисунок 164. Центральна система підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 1 з 5).



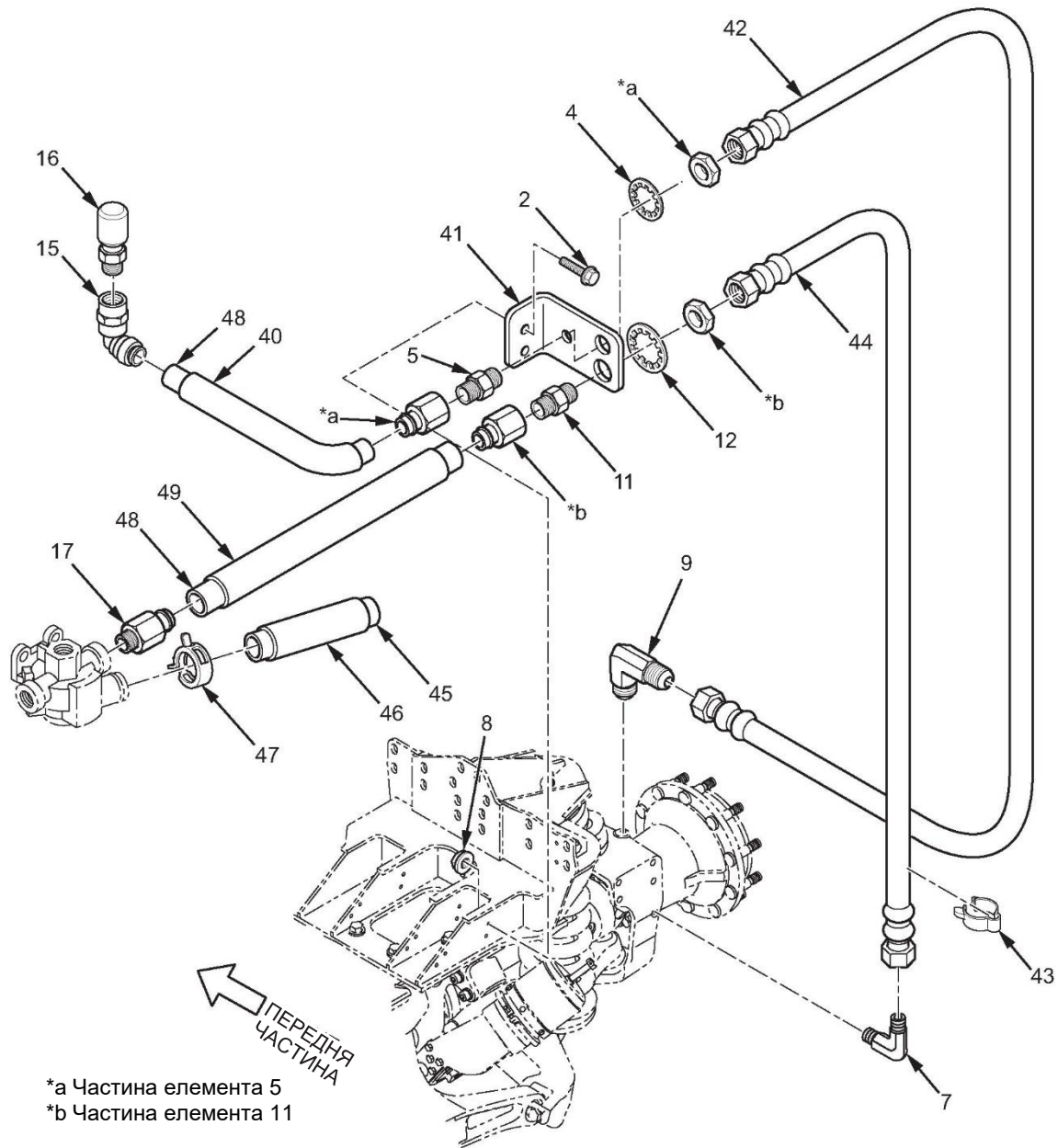
МХР56898

Рисунок 164. Центральна система підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 2 з 5).



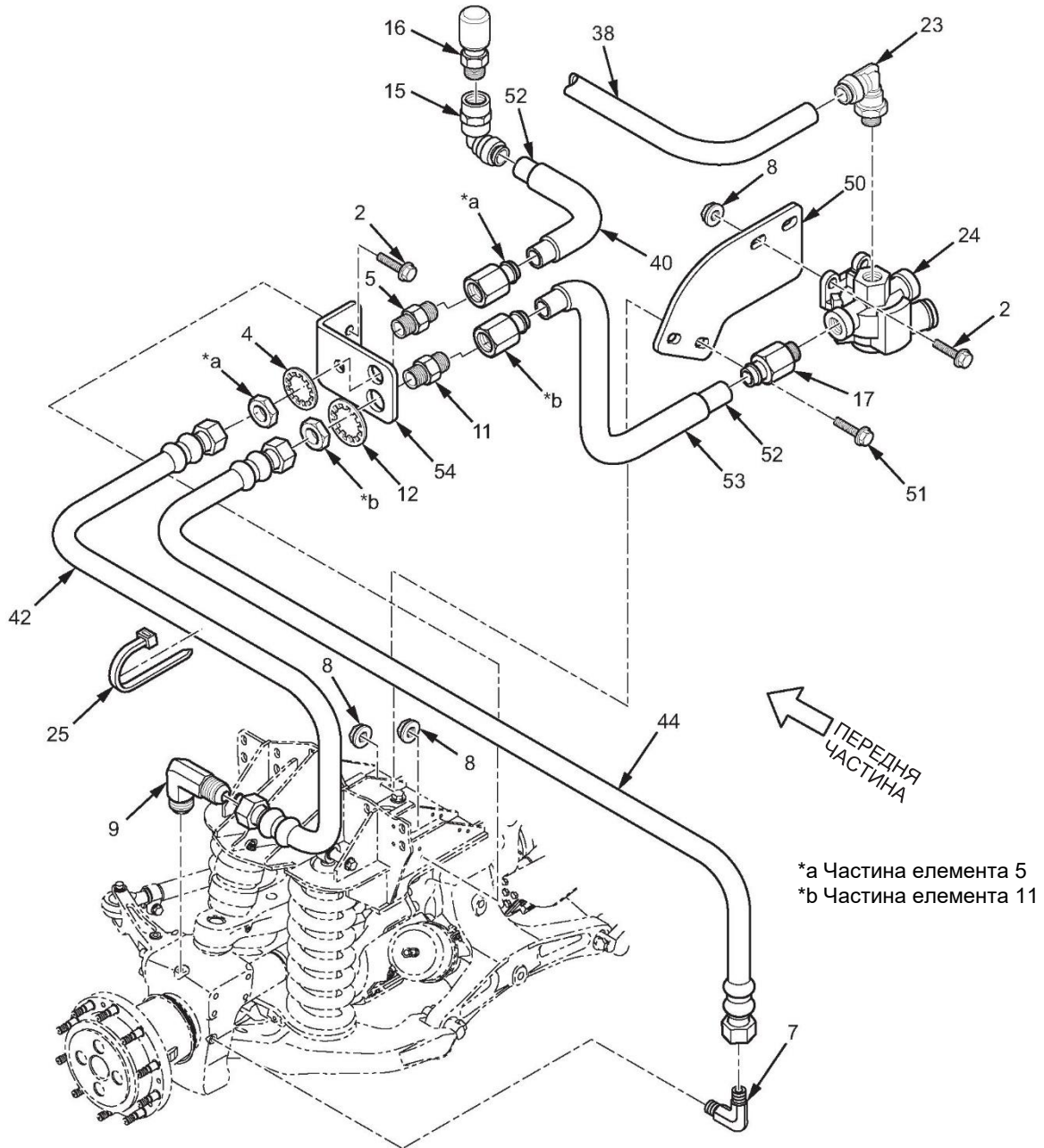
МХР56901

Рисунок 164. Центральна система підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 3 з 5).



MXP56902

Рисунок 164. Центральна система підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 4 з 5).



МХР56903

Рисунок 164. Центральна система підкачування шин (СТІС) у зборі (М1266А1) (аркуш 5 з 5).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 164. ВУЗОЛ КЕРУВАННЯ</b>						
<b>ЦЕНТРАЛЬНОЮ СИСТЕМОЮ</b>						
<b>ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІS) У ЗБОРІ</b>						
<b>(M1266A1).</b>						
1	MFFZZ		338X5	449632C1X600MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 449632C1, 600 MM УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	5306-01-512-1656	5F5P2	31056R1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	12
3	PAFZZ	2590-01-584-1250	338X5	3869541C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ .....	2
4	PAFZZ	5310-01-584-1122	5F5P2	138561	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: АВМ .....	4
5	PAFZZ	4730-01-584-4503	57760	Q42PMTFBH-8	З'ЄДНУВАЧ, ТРУБНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: АВМ .....	4
6	PAFZZ	4720-01-584-5329	93061	P2136868080808- 50.00-NAV	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: АВМ .....	2
7	PAFZZ	4730-01-481-7566	57760	VS149F-10-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ .....	4
8	PAFZZ	5310-01-512-6164	338X5	3544379C1	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ .....	15
9	PAFZZ	4730-01-584-1281	57760	Q149F-8-4F1L	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ .....	4
10	PAFZZ	4720-01-584-5325	93061	P2136868101010- 42.00-NAV	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: АВМ .....	2
11	PAFZZ	4730-01-584-4508	57760	Q42FBHPMT-10	З'ЄДНУВАЧ, ТРУБНИЙ, ПРЯМИЙ УОС: АВМ .....	4
12	PAFZZ	5310-01-584-1123	5F5P2	138566	ШАЙБА, ПРУЖНА УОС: АВМ .....	4
13	PAFZZ	5340-01-540-1389	338X5	3517469C1	КРОНШТЕЙН, КУТ УОС: АВМ .....	2
14	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. УОС: АВМ .....	3
15	PAFZZ	4730-01-587-9338	93061	370PTC-8-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ .....	4
16	PAFZZ	2520-01-154-4212	33323	A100382	ПОВІТРЯНИЙ КЛАПАН УОС: АВМ .....	4
17	PAFZZ	4730-01-584-4822	93061	68PMT-10-6	АДАПТЕР, ПРЯМИЙ, ТРУБНИЙ УОС: АВМ .....	4
18	PAFZZ	4720-01-584-3522	338X5	3869926C2	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА ГОТОВИЙ КОМПЛЕКТ УОС: АВМ .....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
19	MFFZZ		338X5	445171C1X600MM	КАБЕЛЕПРОВІД НЕМЕТАЛЕВИЙ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 445171C1, 600 ММ УОС: АВМ .....	2
20	PAFZZ	4720-01-584-3517	338X5	3869925C2	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА ГОТОВИЙ КОМПЛЕКТ УОС: АВМ .....	1
21	PAFZZ	2590-01-584-1268	338X5	3872349C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ .....	1
22	MFFZZ		338X5	417200C3X4500M М	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 4500 ММ УОС: АВМ .....	1
23	PAFZZ	4730-01-556-3861	93061	VS369PTC-8-8	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ .....	2
24	PAFZZ	2530-01-360-6198	1MVZ1	599827	КЛАПАН, ГАЛЬМІВНИЙ ПНЕВМ. УОС: АВМ .....	2
25	PAFZZ	5975-01-584-1127	53421	DCT90HIRC2	РЕМІНЬ, СТЯЖНИЙ, ЕЛЕКТР. УОС: АВМ .....	10
26	MFFZZ		338X5	417201C3X200MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 200 ММ УОС: АВМ .....	1
27	PAFZZ	4730-01-586-9505	93061	VS369PTC-10-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ .....	2
28	PAFZZ	2530-01-583-8831	1MVZ1	676612	ВУЗОЛ КЕРУВАННЯ, ПН УОС: АВМ .....	1
29	PAFZZ	5306-01-512-1587	5F5P2	30752R2	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	1
30	PAFZZ	5340-01-651-7406	338X5	4048347C91	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ .....	1
31	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. УОС: АВМ .....	1
32	PAFZZ	5310-01-556-5555	0Y3H3	40166	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ .....	2
33	PAFZZ	5306-01-556-6044	338X5	3551579C1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	2
34	PAFZZ	5310-01-533-7050	3HH58	MF6110D3MAG1S	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ .....	3
35	PAFZZ	5310-01-556-5554	0Y3H3	40162	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: АВМ .....	4
36	PAFZZ	4730-00-491-5959	93061	VS222P-6-6	МУФТА, ТРУБНА УОС: АВМ .....	1
37	PAFZZ	4730-01-556-3860	93061	VS369PTC-8-6	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ УОС: АВМ .....	2



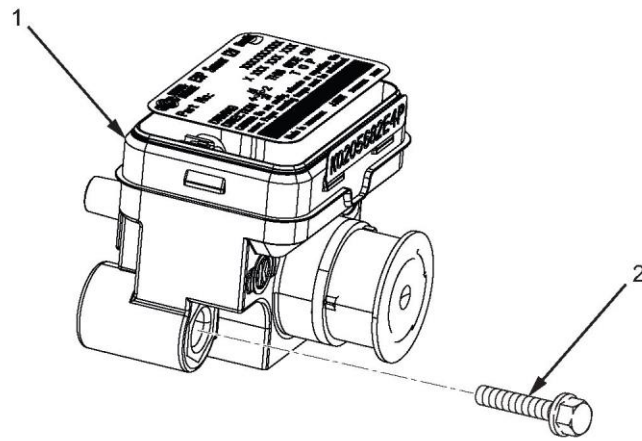
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
38	MFFZZ		338X5	417200C3X1600MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417200C3, 1600 ММ УОС: АВМ .....	1
39	MFFZZ		338X5	417201C3X2625MM	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА, ВИРОБЛЕНА З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 417201C3, 2625 ММ УОС: АВМ .....	1
40	MFFZZ		338X5	3809318C1X325MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 325 ММ УОС: АВМ .....	2
41	PAFZZ	2590-01-584-1254	338X5	3869661C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ .....	1
42	PAFZZ	4720-01-584-5327	93061	P2136868080808-33 .00-NAV	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: АВМ .....	2
43	PAFZZ	5340-01-556-4708	0Y3H3	0708754	ЗАТИСКАЧ НАТЯГУ ПРУЖИНИ УОС: АВМ .....	28
44	PAFZZ	4720-01-584-5322	93061	P2136868101010-33 .00-NAV	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. УОС: АВМ .....	2
45	MFFZZ		338X5	L2643493X475MM	ШЛАНГ ОБІГРІВАЧА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643493, 475 ММ УОС: АВМ .....	1
46	MFFZZ		338X5	2042415C1X357MM	ЗАХИСНИЙ КОЖУХ ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 2042415C1, 357 ММ УОС: АВМ .....	1
47	PAFZZ	4730-01-584-3799	07382	СТВ-35	ХОМУТ ШЛАНГА УОС: АВМ .....	1
48	PAFZZ	4720-01-584-3516	338X5	3869931C1	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА ГОТОВИЙ КОМПЛЕКТ УОС: АВМ .....	1
49	MFFZZ		338X5	3809318C1X700MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 700 ММ УОС: АВМ .....	1
50	PAFZZ	5340-01-610-4261	338X5	3922413C1	КРОНШТЕЙН З ПОДВІЙНИМ КУТОМ УОС: АВМ .....	1
51	PAFZZ	5306-01-564-0406	0Y3H3	0161884	БОЛТ, МАШИНИЙ УОС: АВМ .....	2
52	PAFZZ	4720-01-584-3525	338X5	3869930C1	ТРУБКА, НЕМЕТАЛЕВА ГОТОВИЙ КОМПЛЕКТ УОС: АВМ .....	1
53	MFFZZ		338X5	3809318C1X350MM	ІЗОЛЯТОР ШЛАНГА, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 3809318C1, 350 ММ УОС: АВМ .....	1
54	PAFZZ	2590-01-584-1253	338X5	3869660C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ .....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
РІЗНІ КОМПОНЕНТИ ЦЕНТРАЛЬНОЇ СИСТЕМИ ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІS)**

---



MXP56640

Рисунок 165. Різні компоненти центральної системи підкачування шин (СТІС).

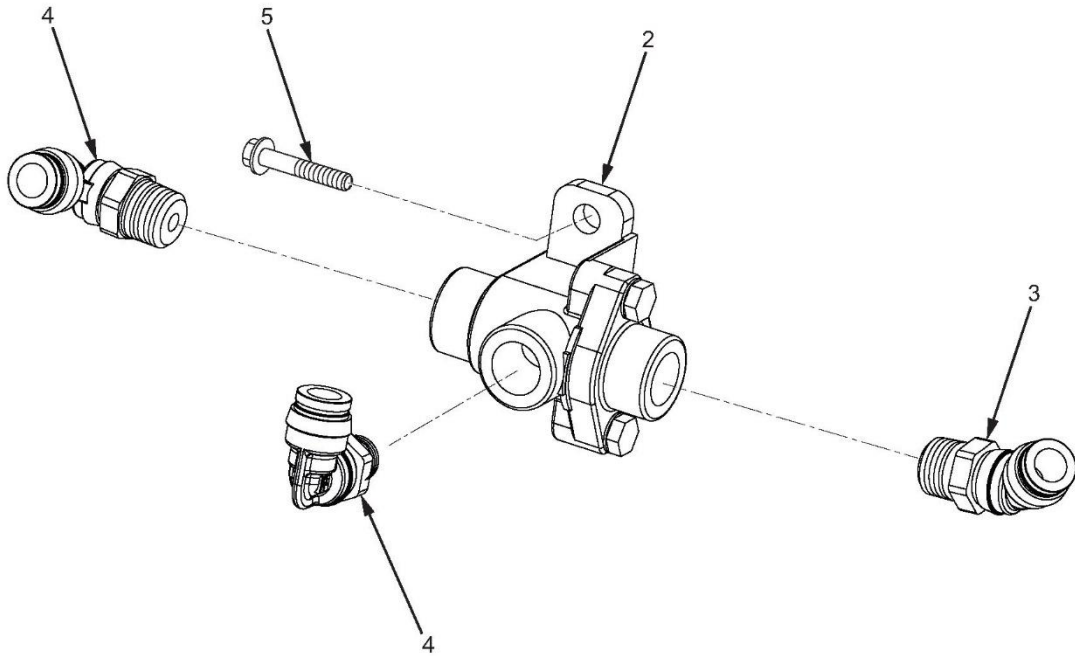
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ РИС. 165. РІЗНІ КОМПОНЕНТИ ЦЕНТРАЛЬНОЇ СИСТЕМИ ПІДКАЧУВАННЯ ШИН (СТІС).	
1	PAFZZ	6605-01-650-9692	06853	Z057479	ВКАЗІВНИК КУРСУ, Г УОС: OGP, RWS.....	1
2	PAFZZ	5306-01-589-5579	03КТ1	3566988С1	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS.....	2

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ФІТИНГИ ТА ПОДВІЙНИЙ ЗВОРОТНИЙ КЛАПАН ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА**

---



MXP56628

Рисунок 166. Фітинги та подвійний зворотний клапан пневматичного гальма.



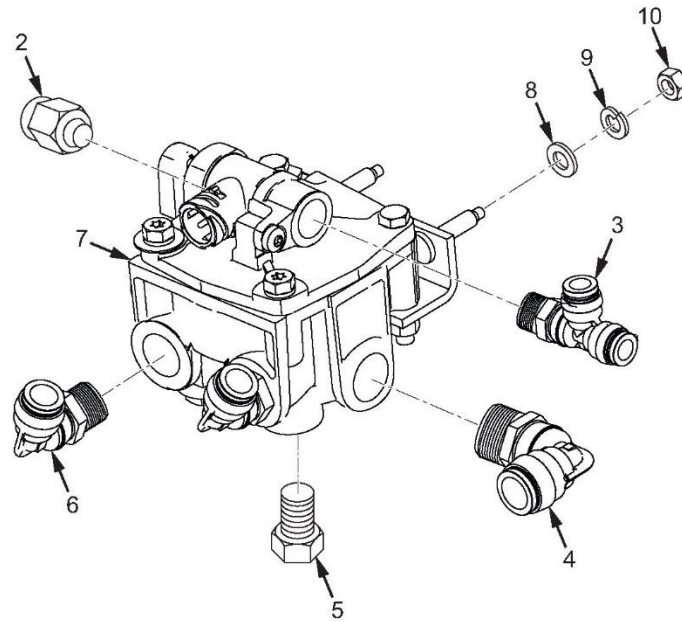
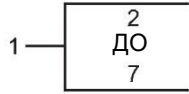
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 166. ФІТИНГИ ТА ПОДВІЙНИЙ ЗВОРОТНИЙ КЛАПАН ПНЕВМАТИЧНОГО ГАЛЬМА.</b>						
1	PAFZZ	2530-01-650-9708	338X5	4049576C91	КЛАПАН, РЕЛЕ, ПОВІТР. ТИСК.....1	
2	PAFZZ	4820-00-728-7467	06853	278614N	. КЛАПАН, ЛІНІЙНИЙ, ПРЯМИЙ. ....1	
3	PAFZZ	4730-01-556-3888	93061	VS379PTC-6-6	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ .....1	
4	PAFZZ	4730-01-556-3857	93061	VS369PTC-6-6	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ .....2	
5	PAFZZ	5306-01-556-6519	5F5P2	40249R1	БОЛТ, МАШИНИЙ. ....1	

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ КЛАПАН АTR6 У ЗБОРІ**

---



МХР56651

Рисунок 167. Передній клапан ATR6 у зборі.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1311, КОЛЕСО В ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 167. ПЕРЕДНІЙ КЛАПАН АТР6 У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFZZ	2530-01-650-9715	338X5	4049581C91	КЛАПАН, РЕЛЕ, ПОВІТР. ТИСК.....	1
2	PAFZZ	4730-01-512-5802	93061	68PMT-10-8	. АДАПТЕР, ПРЯМИЙ.....	1
3	PAFZZ	4730-01-650-9724	93061	VS371PTC-6-4	. ТРІЙНИК, ТРУБКА ДО ТРУБИ .....	1
4	PAFZZ	4730-01-556-3854	93061	VS369PTC-10-8	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ .....	1
5	PAFZZ	4730-00-842-7841	81343	SAE J531 6 130109FBM	. ЗАГЛУШКА, ТРУБНА .....	2
6	PAFZZ	4730-01-556-3861	93061	VS369PTC-8-8	. КОЛІНО, ТРУБКА ДО ТРУБИ .....	2
7	PAFZZ	2530-01-650-9595	06853	K070963	. КЛАПАН, РЕЛЕ, ПОВІТР. ТИСК.....	1
8	PAFZZ	5310-01-346-3567	338X5	28588R1	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: OGP, RWS .....	4
8	PAFZZ	5310-01-346-3567	338X5	28588R1	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: АВМ.....	2
9	PAFZZ	5310-01-556-6818	5F5P2	934309R1	ШАЙБА, ПРУЖНА.....	2
10	PAFZZ	5310-01-582-1381	03КТ1	27254R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: OGP, RWS .....	4
10	PAFZZ	5310-01-582-1381	03КТ1	27254R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. УОС: АВМ.....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПОЗДОВЖНЯ КЕРМОВА ТЯГА**

---

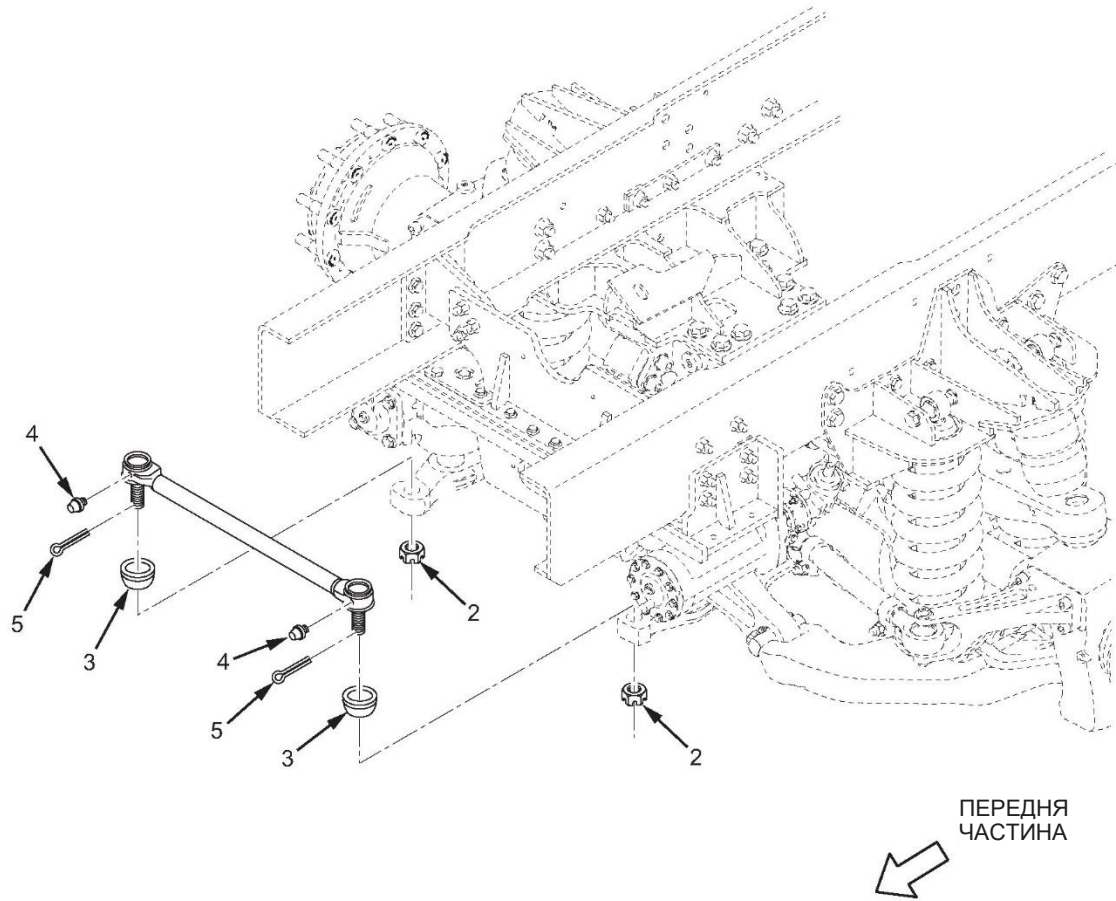


Рисунок 168. Поздовжня кермова тяга.

МХР52331



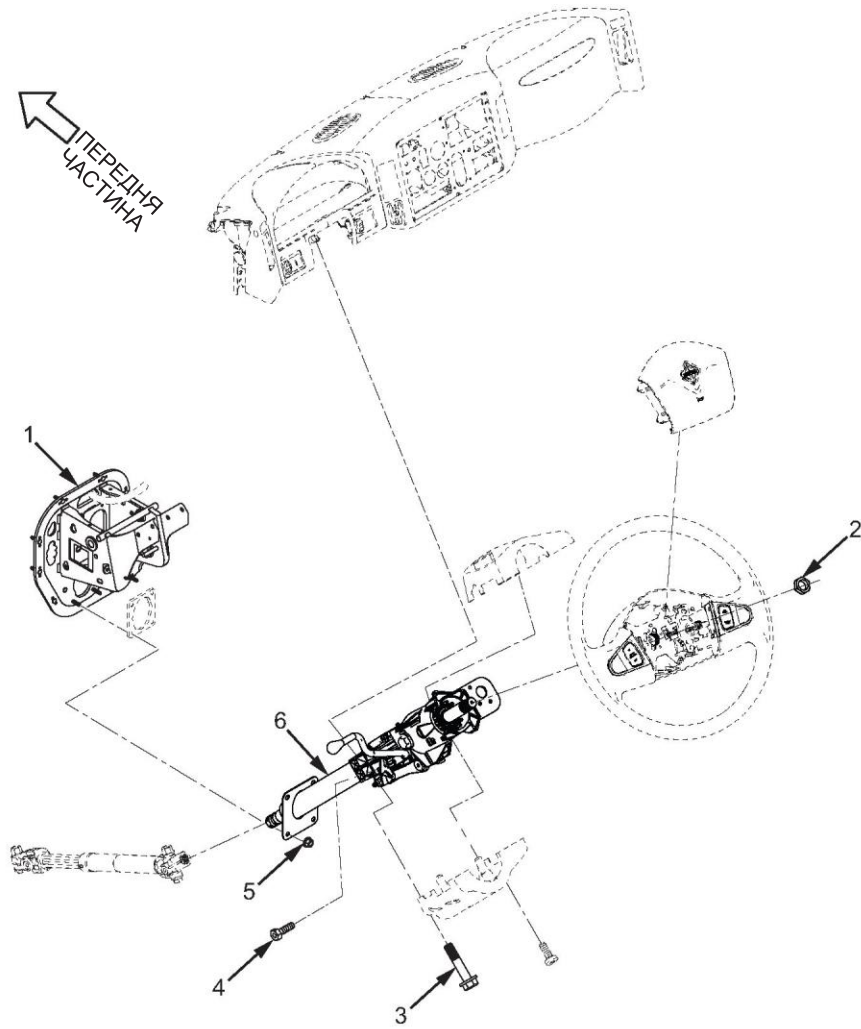
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ	
					<b>РИС. 168. ПОЗДОВЖНЯ КЕРМОВА ТЯГА.</b>	
1	PAFFF	2530-01-583-8525	1F337	L-24-VU-8614-A-11	ПОПЕРЕЧНА КЕРМОВА ТЯГА .....	1
2	PAFZZ	5310-01-556-5472	0Y3H3	36867	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....	2
3	PAFZZ	5340-01-511-4104	77640	L-24-VC-0130	. КОВПАЧОК, ПИЛОЗАХИСНИЙ.....	2
4	PAFZZ	4730-01-293-2939	10988	87414	. МАСТИЛЬНИЙ ФІТИНГ .....	2
5	PAFZZ	5315-00-013-7214	80205	MS24665-359	ШПЛІНТ .....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЕРМО, КОЛОНКА ТА ПРОМІЖНИЙ ВАЛ**

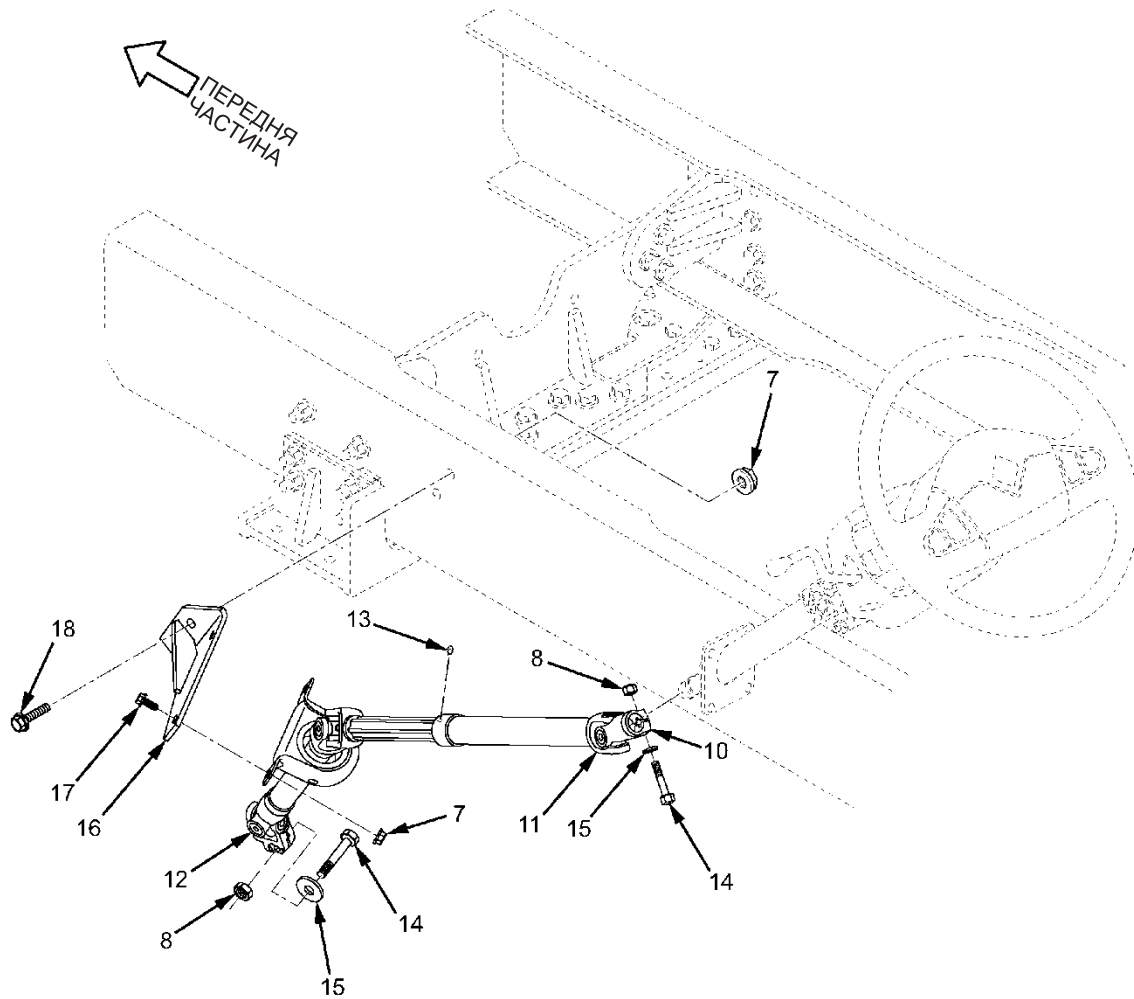
---



MXP56159

Рисунок 169. Кермо, колонка та проміжний вал (аркуш 1 з 2).

9	ДО	10
		13



МХР52357

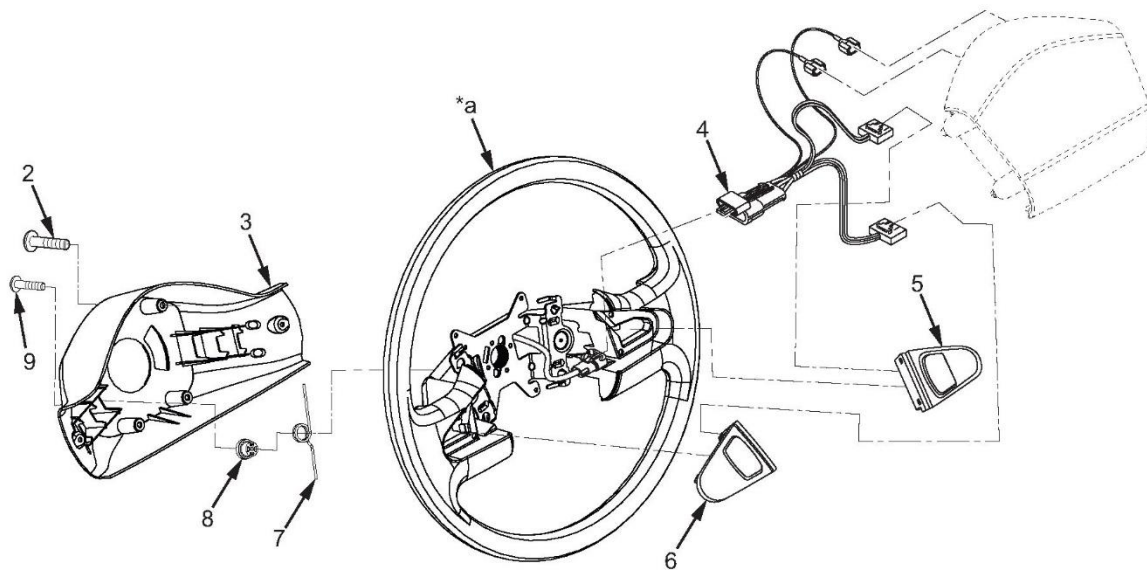
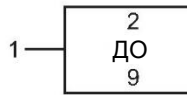
Рисунок 169. Кермо, колонка та проміжний вал (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ</b>	
					<b>РИС. 169. КЕРМО, КОЛОНКА ТА ПРОМІЖНИЙ ВАЛ.</b>	
1	PAFZZ	2530-01-571-9546	06853	K024503	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ КЕРМУВАННЯ ..1	
2	PAFZZ	5310-01-580-4138	338X5	3551707C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....1	
3	PAFZZ	5306-01-556-5933	338X5	3535185C1	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....2	
4	PAFZZ	5306-00-501-2996	19204	5012996	БОЛТ, ТУМБЛЕР ІЗ КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 5019677 .....4	
5	PAFZZ	5310-01-556-5260	0Y3H3	0162317	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 5019677 .....4	
6	KFFZZ		06853	5007308	КОЛОНКА, НАХИЛ КЕРМА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 5019677 .....1	
7	PAFZZ	5310-01-512-6154	0Y3H3	90683	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. ТІЛЬКИ НА РАМНІЙ РЕЙЦІ УОС: АВМ.....2	
7	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. ТІЛЬКИ НА ХОМУТІ УОС: АВМ.....2	
7	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. ТІЛЬКИ НА РАМНІЙ РЕЙЦІ ТА ХОМУТІ УОС: OGP, RWS .....2	
8	PAFZZ	5310-01-556-5475	0Y3H3	37306	ГАЙКА, САМОКОНТРОЛЬНА, КО.....2	
9	PAFFF	2530-01-583-8530	63P21	HWC8101	ВАЛ КЕРМОВОЇ КОЛОНКИ. ....1	
10	PAFZZ	2520-01-589-3272	63P21	HWC8011-4	. ХОМУТ, УНІВЕРСАЛЬНОГО З'ЄДНАННЯ ..1	
11	PAFZZ	2520-01-580-0785	63P21	5-170X-4	. УНІВЕРСАЛЬНЕ З'ЄДНАННЯ, ТРАНСП. ....3	
12	PAFZZ	2520-01-589-3270	63P21	HWC8011-3	. ХОМУТ, УНІВЕРСАЛЬНОГО З'ЄДНАННЯ ..1	
13	PAFZZ	4730-01-293-2939	10988	87414	. МАСТИЛЬНИЙ ФІТИНГ .....2	
14	PAFZZ	5306-01-512-2116	338X5	3535854C1	БОЛТ, МАШИННИЙ 7/16-20, КРУТНИЙ МОМЕНТ .....2	
15	PAFZZ	5310-01-556-5457	0Y3H3	33623	ШАЙБА, ПРУЖНА. ....2	
16	PAFZZ	2590-01-583-8594	338X5	3865809C91	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....1	
17	PAFZZ	5306-01-556-6078	338X5	3554702C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 X 30.....2	
18	PAFZZ	5306-01-512-1579	5F5P2	30746R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 X 40.....2	

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЕРМО У ЗБОРІ**

---



\*а Частина елемента 1

МХР55005

Рисунок 170. Кермо у зборі.



(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ	
					РИС. 170. КЕРМО У ЗБОРІ.	
1	PAFFF	2530-01-556-5992	1V6F3	28166831-02	КЕРМО.....	1
2	PAFZZ	5305-01-598-2441	338X5	30954R1	. ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	4
3	PAFZZ	5340-01-618-1765	338X5	6098836C1	. ПІДКЛАДКА, АМОРТИЗАЦІЙНА.....	1
4	PAFZZ	5995-01-617-8217	338X5	6099472C91	. ДЖГУТ ПРОВІДІВ.....	1
5	PAFZZ	2990-01-618-0215	338X5	3877814C1	. ПЕРЕМИКАЧ.....	1
6	PAFZZ	5930-01-618-2152	338X5	3877808C1	. ПЕРЕМИКАЧ У ЗБОРІ.....	1
7	PAFZZ	5340-01-618-1767	338X5	6099085C1	. ЗАТИСКАЧ НАТЯГУ ПРУЖИНИ 2	
8	PAFZZ	4730-01-617-9248	338X5	6098841C1	. ВТУЛКА, ТРУБНА.....	2
9	PAFZZ	5305-01-556-5539	0Y3H3	91204	. ГВИНТ, МАШИННИЙ.....	2

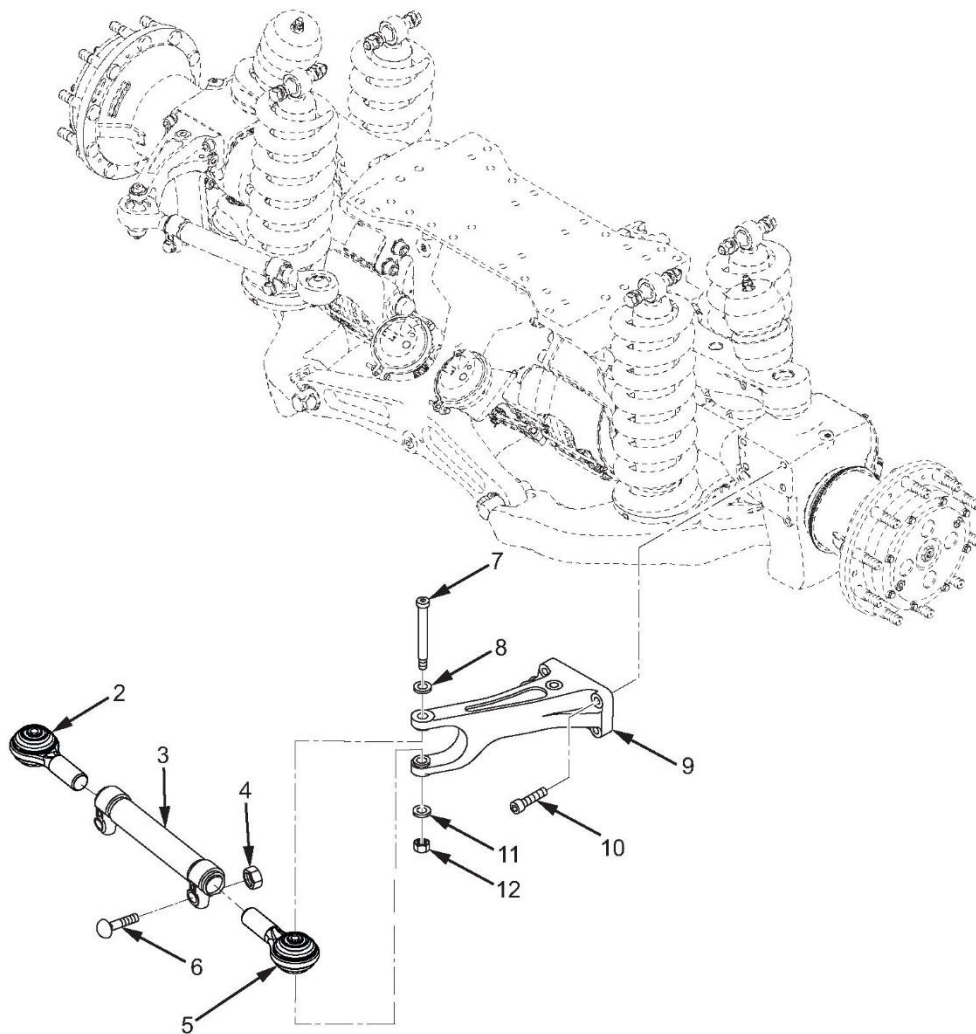
КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНЯ КЕРМОВА ТЯГА**

---

1	2
	ДО
	6



МХР53631

Рисунок 171. Передня кермова тяга.

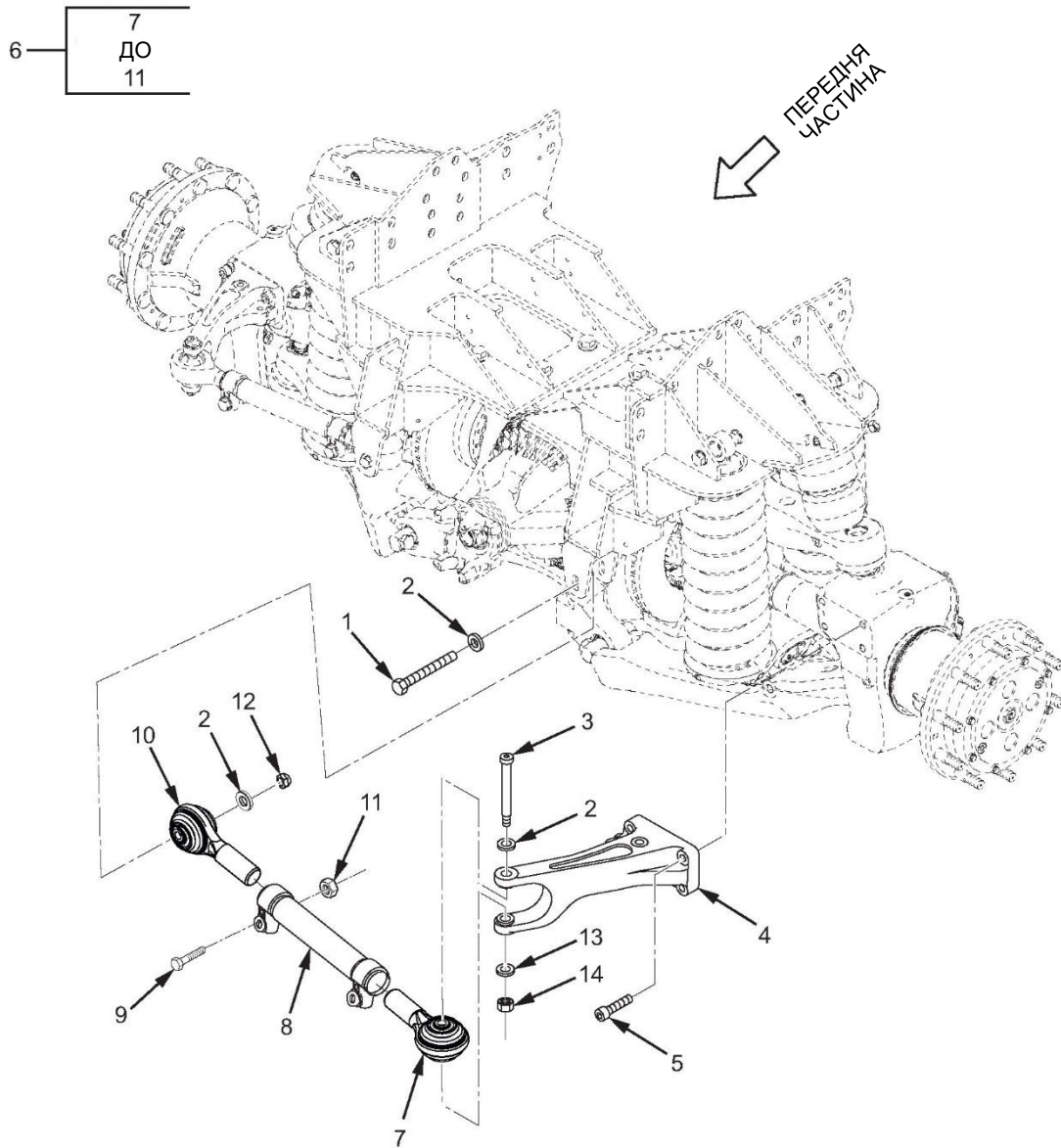
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 171. ПЕРЕДНЯ КЕРМОВА ТЯГА.</b>						
1	PAFFF	2530-01-612-3591	338X5	3924509C92	ПОПЕРЕЧНА КЕРМОВА ТЯГА .....	1
2	PAFZZ	2530-01-644-7922	338X5	4058980C1	. НАКОНЕЧНИК ПОПЕРЕЧНОЇ КЕРМОВОЇ ТЯГИ .....	1
3	PAFZZ	2530-01-612-3513	338X5	3924507C1	. ЦЕНТРАЛЬНА ТРУБКА, КЕРМОВА ТЯГА ...	1
4	PAFZZ	5310-01-612-3567	338X5	3954439C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. М10 МАРКА 8 .....	2
5	PAFZZ	2530-01-612-3588	338X5	4058971C1	. НАКОНЕЧНИК ПОПЕРЕЧНОЇ КЕРМОВОЇ ТЯГИ .....	1
6	PAFZZ	5306-01-612-3580	338X5	3954435C1	. БОЛТ З БУРТИКОМ М10Х75 ММ GR8 .....	2
7	PAFZZ	5306-01-584-1233	338X5	3792663C1	БОЛТ З БУРТИКОМ 1/2 ДЮЙМА — 13 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА 5,25 ДЮЙМА, МАРКА 10,9. ....	1
8	PAFZZ	5310-01-584-3499	338X5	3792643C1	ШАЙБА, ПЛАСКА 17,25 ММ Х 32 ММ Х 3,5 ММ. ....	1
9	PAFZZ	2530-01-584-3500	338X5	3792646C1	З'ЄДНУВАЧ СТАЛЕВОЇ ОСІ ЛІВОЇ. ....	1
10	PAFZZ	5305-01-584-1220	338X5	3792645C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ М16 Х 2,0 55 ММ, МАРКА 10,9. ....	4
11	PAFZZ	5310-01-584-1155	338X5	3792555C1	ШАЙБА, ПЛАСКА 13,3 ММ Х 25,4 ММ Х 2,8 ММ. ....	1
12	PAFZZ	5310-01-584-1237	338X5	3792665C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН., 1/2 ДЮЙМА — 13 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА 0,47 ДЮЙМА, МАРКА 8, ЗАТИСКНА. ....	1

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНЯ КЕРМОВА ТЯГА З БОКУ ВОДІЯ**

---



МХР53673

Рисунок 172. Задня кермова тяга з боку водія.



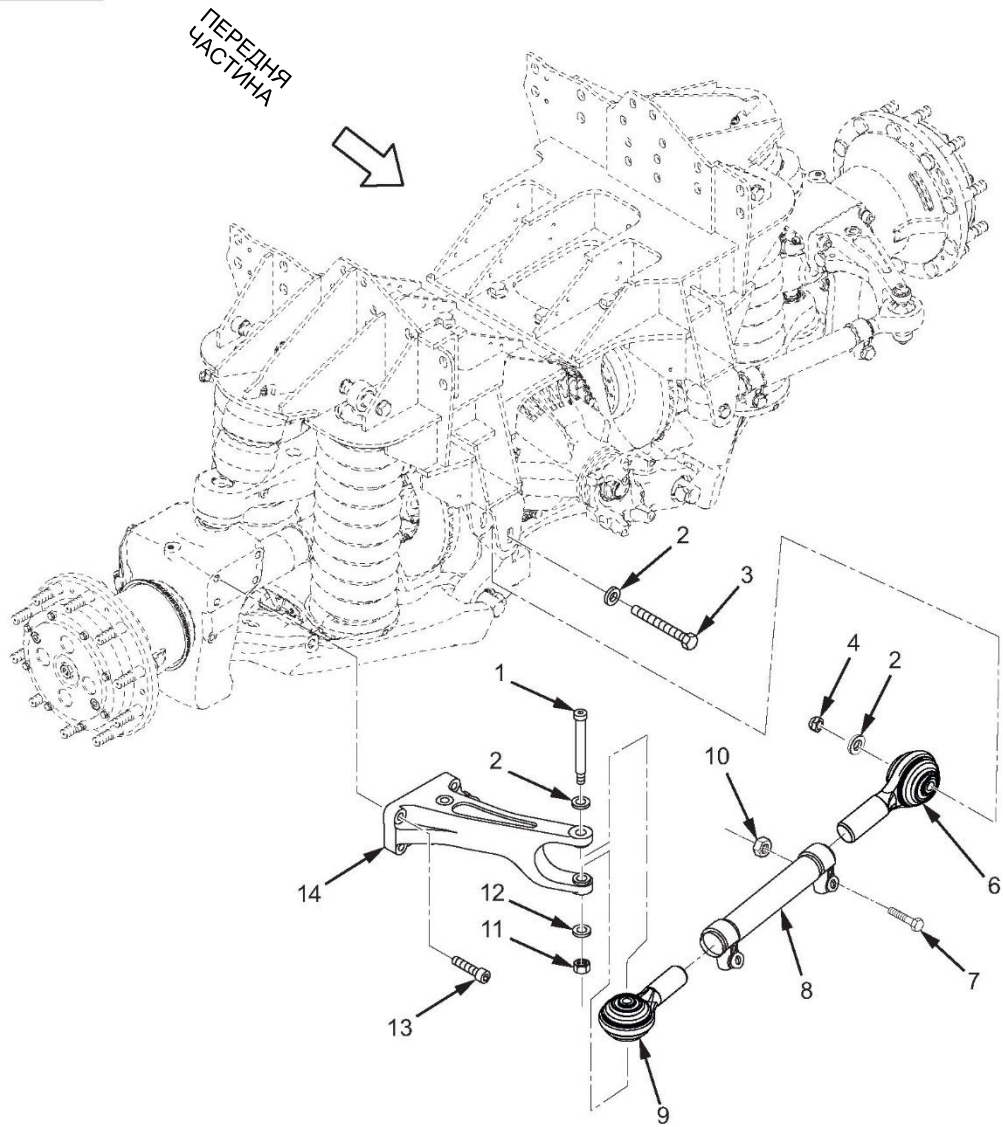
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ</b>	
					<b>РИС. 172. ЗАДНЯ КЕРМОВА ТЯГА З БОКУ ВОДІЯ.</b>	
1	PAFZZ	5305-01-646-0243	338X5	3940900C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА 5/8 ДЮЙМА -11 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА 5 ДЮЙМІВ .....	1
2	PAFZZ	5310-01-584-3499	338X5	3792643C1	ШАЙБА, ПЛАСКА 17,25 ММ Х 32 ММ Х 3,5 ММ. ....	3
3	PAFZZ	5306-01-584-1233	338X5	3792663C1	БОЛТ З БУРТИКОМ 1/2 ДЮЙМА — 13 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА 5,25 ДЮЙМА, МАРКА 10,9.....	1
4	PAFZZ	2530-01-584-3500	338X5	3792646C1	З'ЄДНУВАЧ СТАЛЕВОЇ ОСІ ЛІВОЇ. ....	1
5	PAFZZ	5305-01-584-1220	338X5	3792645C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ M16 X 2,0 55 ММ, МАРКА 10,9.....	4
6	PAFFF	2530-01-612-3591	338X5	3924509C92	ПОПЕРЕЧНА КЕРМОВА ТЯГА .....	1
7	PAFZZ	2530-01-644-7922	338X5	4058980C1	. НАКОНЕЧНИК ПОПЕРЕЧНОЇ КЕРМОВОЇ ТЯГИ .....	1
8	PAFZZ	2530-01-612-3513	338X5	3924507C1	. ЦЕНТРАЛЬНА ТРУБКА, КЕРМОВА ТЯГА .....	1
9	PAFZZ	5306-01-612-3580	338X5	3954435C1	. БОЛТ З БУРТИКОМ M10X75 ММ GR8... 2	
10	PAFZZ	2530-01-612-3588	338X5	4058971C1	. НАКОНЕЧНИК ПОПЕРЕЧНОЇ КЕРМОВОЇ ТЯГИ .....	1
11	PAFZZ	5310-01-612-3567	338X5	3954439C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. M10 МАРКА 8 .....	2
12	PAFZZ	5310-01-585-3560	338X5	3877052C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, КОНУСНА, ЗАТИСКНА.....	1
13	PAFZZ	5310-01-584-1155	338X5	3792555C1	ШАЙБА, ПЛАСКА 13,3 ММ Х 25,4 ММ Х 2,8 ММ. ....	1
14	PAFZZ	5310-01-584-1237	338X5	3792665C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН., 1/2 ДЮЙМА — 13 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА 0,47 ДЮЙМА, МАРКА 8, ЗАТИСКНА.....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНЯ КЕРМОВА ТЯГА З БОКУ КОМАНДИРА**

---

5	6
	ДО
	10



МХР56065

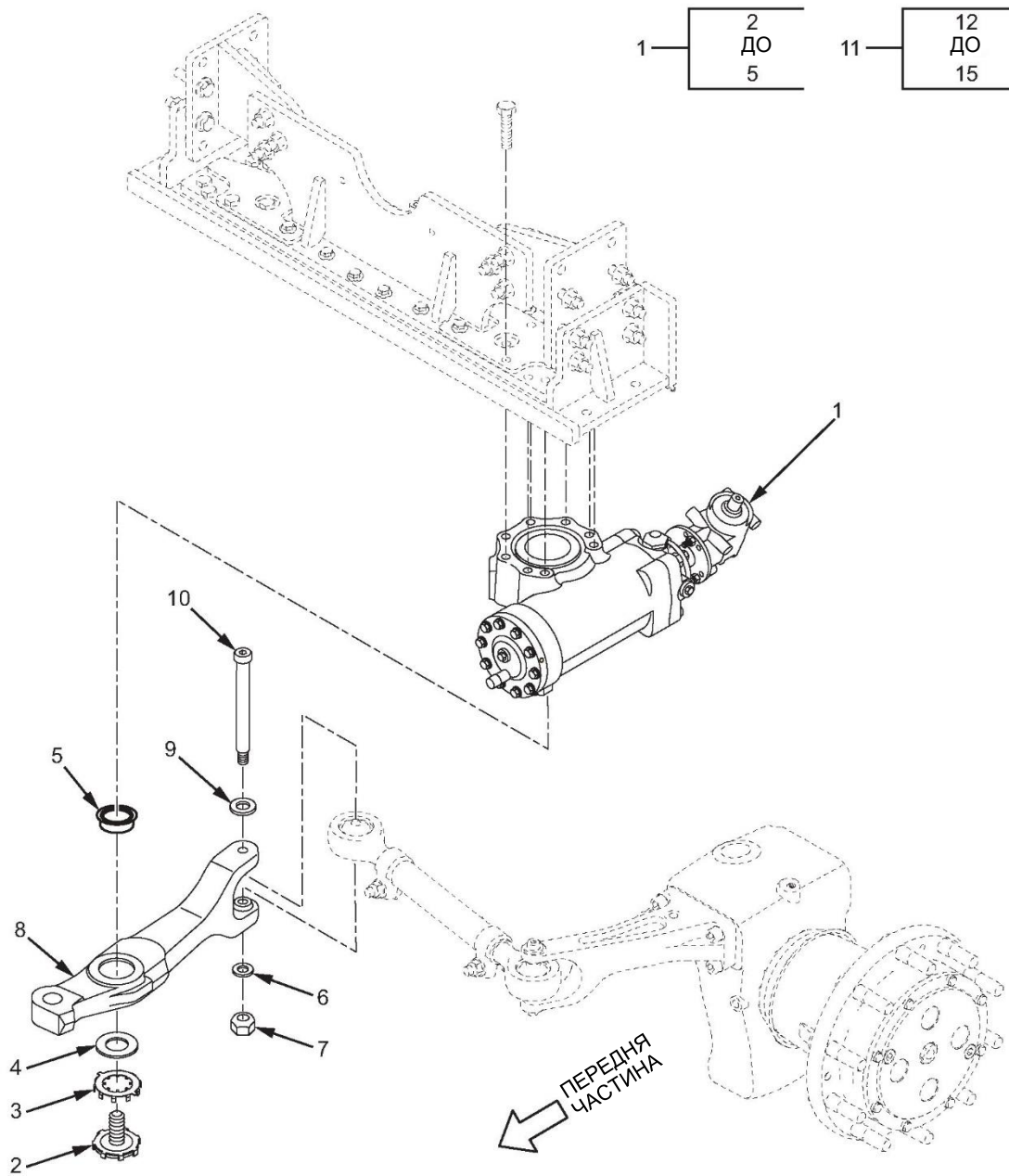
Рисунок 173. Задня кермова тяга з боку командира.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1401, МЕХАНІЧНИЙ КЕРМОВИЙ ПРИВІД У ЗБОРІ</b>	
					<b>РИС. 173. ЗАДНЯ КЕРМОВА ТЯГА З БОКУ КОМАНДИРА.</b>	
1	PAFZZ	5306-01-584-1233	338X5	3792663C1	БОЛТ З БУРТИКОМ.....	1
2	PAFZZ	5310-01-584-3499	338X5	3792643C1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	3
3	PAFZZ	5305-01-646-0243	338X5	3940900C1	ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА.....	1
4	PAFZZ	5310-01-585-3560	338X5	3877052C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, КОНУСНА, ЗАТИСКНА	1
5	PAFFF	2530-01-612-3591	338X5	3924509C92	ПОПЕРЕЧНА КЕРМОВА ТЯГА .....	1
6	PAFZZ	2530-01-612-3588	338X5	4058971C1	. НАКОНЕЧНИК КЕРМОВОЇ ТЯГИ.....	1
7	PAFZZ	5306-01-612-3580	338X5	3954435C1	. БОЛТ З БУРТИКОМ.....	2
8	PAFZZ	2530-01-612-3513	338X5	3924507C1	. ЦЕНТРАЛЬНА ТРУБКА КЕРМОВОЇ ТЯГИ	1
9	PAFZZ	2530-01-644-7922	338X5	4058980C1	. НАКОНЕЧНИК КЕРМОВОЇ ТЯГИ.....	1
10	PAFZZ	5310-01-612-3567	338X5	3954439C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ....	2
11	PAFZZ	5310-01-584-1237	338X5	3792665C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН., 1/2 ДЮЙМА — 13 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА 0,47 ДЮЙМА, МАРКА 8, ЗАТИСКНА. ....	1
12	PAFZZ	5310-01-584-1155	338X5	3792555C1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
13	PAFZZ	5305-01-584-1220	338X5	3792645C1	ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ.....	4
14	PAFZZ	2530-01-583-8519	338X5	3792647C1	ОПОРА, КЕРМОВОЇ СОШКИ ПРАВОЇ.....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КЕРМОВА ПЕРЕДАЧА З ПІДСИЛЮВАЧЕМ**

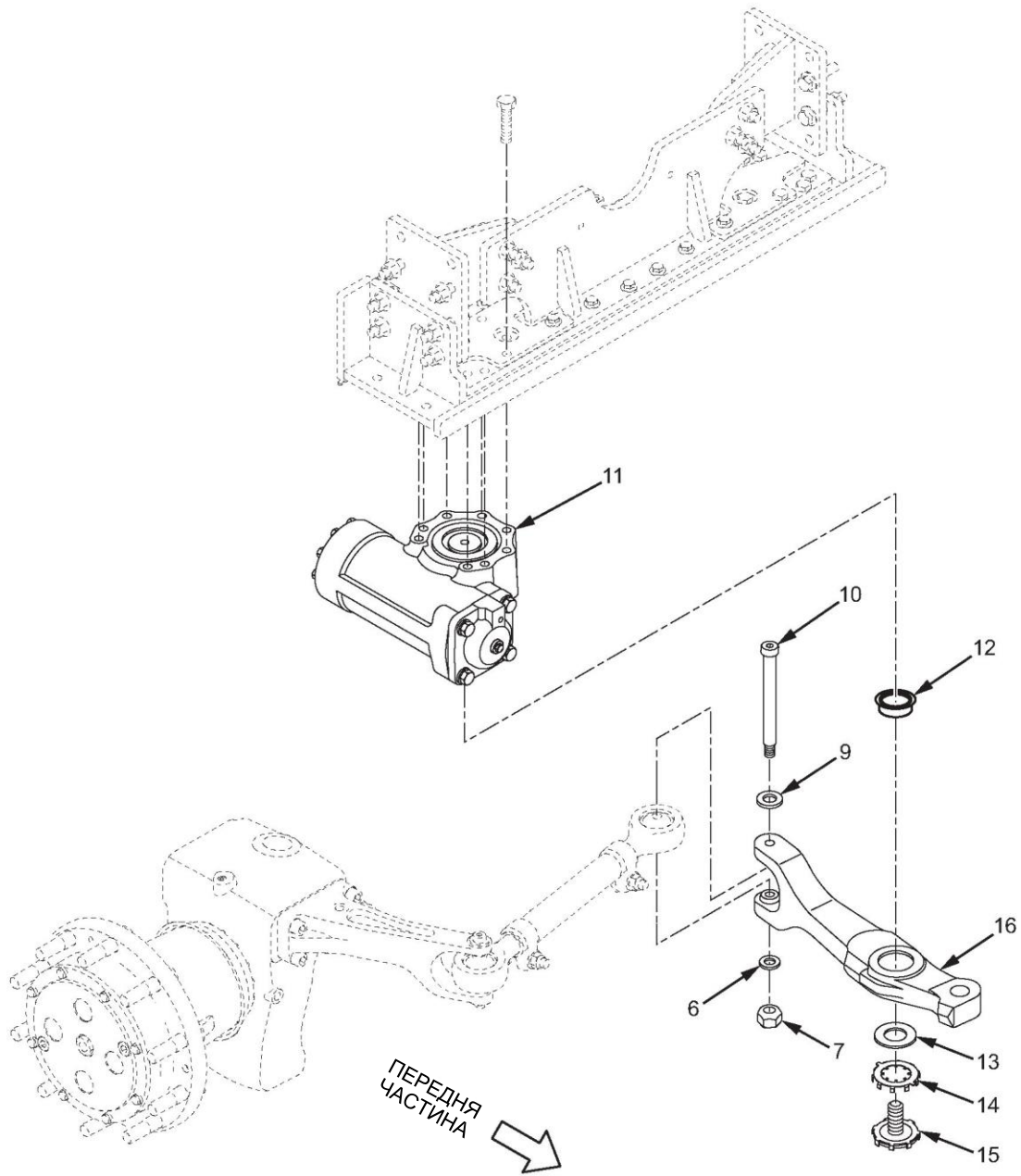
---



МХР52365

Рисунок 174. Кермова передача з підсилювачем (аркуш 1 з 2).





МХР52365

Рисунок 174. Кермова передача з підсилювачем (аркуш 2 з 2).

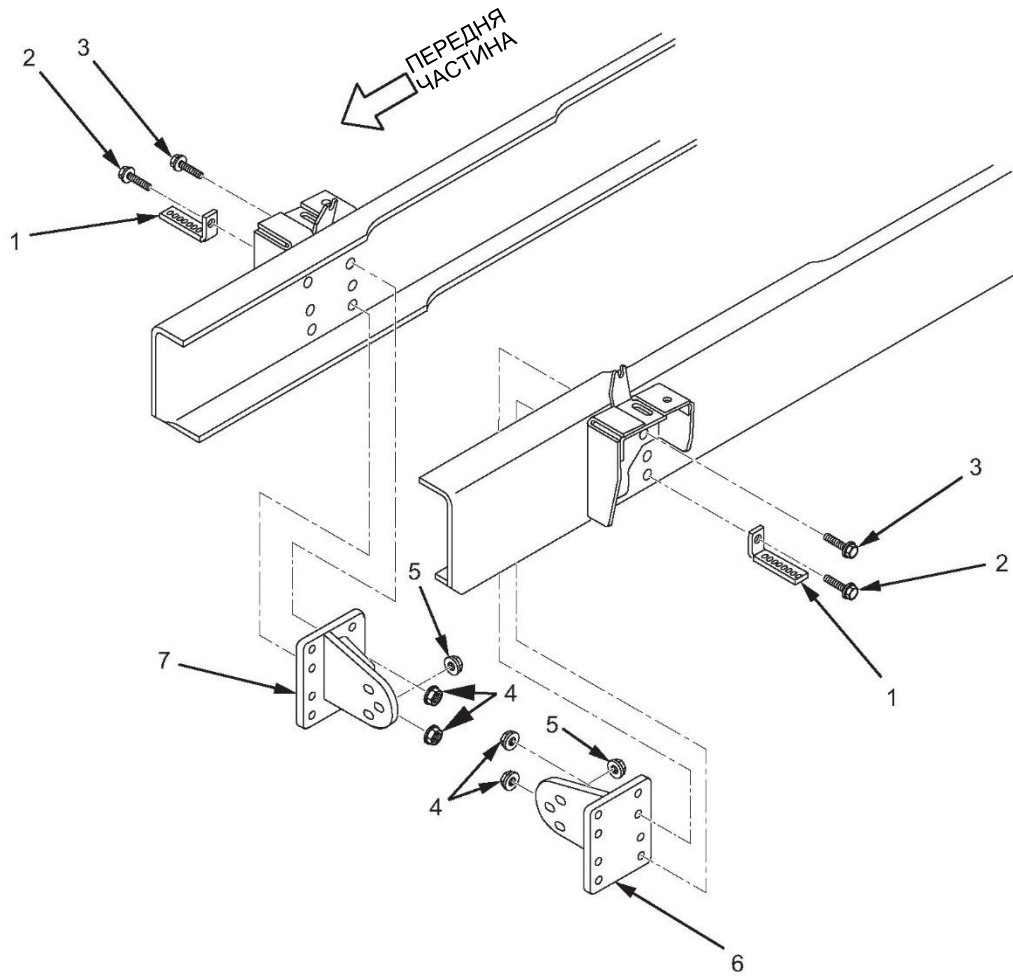
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1407, КЕРМОВА ПЕРЕДАЧА З ПІДСИЛЮВАЧЕМ У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 174. КЕРМОВА ПЕРЕДАЧА З ПІДСИЛЮВАЧЕМ.</b>						
1	PAFZZ	2530-01-585-2308	78222	M110PQD3	КЕРМОВА ПЕРЕДАЧА.....	1
2	KFFZZ		78222	1790972	. СТІЙКА КЕРМОВОЇ СОШКИ, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 1790972К.....	1
15	KFFZZ		78222	1790972	. СТІЙКА КЕРМОВОЇ СОШКИ, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 1790972К.....	1
3	PAFZZ	5310-01-344-0559	78222	2262131	. ШАЙБА, ПРУЖНА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 1790972К .....	1
14	PAFZZ	5310-01-344-0559	78222	2262131	. ШАЙБА, ПРУЖНА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 1790972К .....	1
4	PAFZZ	5310-01-344-0560	78222	2262141	. ШАЙБА, ПРУЖНА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 1790972К .....	1
13	PAFZZ	5310-01-344-0560	78222	2262141	. ШАЙБА, ПРУЖНА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 1790972К .....	1
5	PAFZZ	2530-01-598-0403	78222	2380221	. КОВПАК ВАЛА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 1790972К .....	1
12	PAFZZ	2530-01-598-0403	78222	2380221	. КОВПАК ВАЛА, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 1790972К .....	1
6	PAFZZ	5310-01-584-1155	338X5	3792555C1	ШАЙБА ПЛАСКА 13,3 ММ Х 25,4 ММ Х 2,8 ММ .....	2
7	PAFZZ	5310-01-584-1237	338X5	3792665C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН., 1/2 ДЮЙМА — 13 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА 0,47 ДЮЙМА, МАРКА 8, ЗАТИСКНА. ....	2
8	PAFZZ	2530-01-585-1324	4E1E8	2598674	КЕРМОВА СОШКА.....	1
9	PAFZZ	5310-01-584-3499	338X5	3792643C1	ШАЙБА ПЛАСКА 17,25 ММ Х 32 ММ Х 3,5 ММ.....	2
10	PAFZZ	5306-01-584-1234	338X5	3792664C1	БОЛТ З БУРТИКОМ.....	2
11	PAFZZ	2530-01-585-2319	78222	M110SBR1	КЕРМОВА ПЕРЕДАЧА.....	1
16	PAFZZ	2530-01-585-1320	4E1E8	2598684	КЕРМОВА СОШКА.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
КРІПЛЕННЯ КОРОБКИ КЕРМОВОГО МЕХАНІЗМУ**

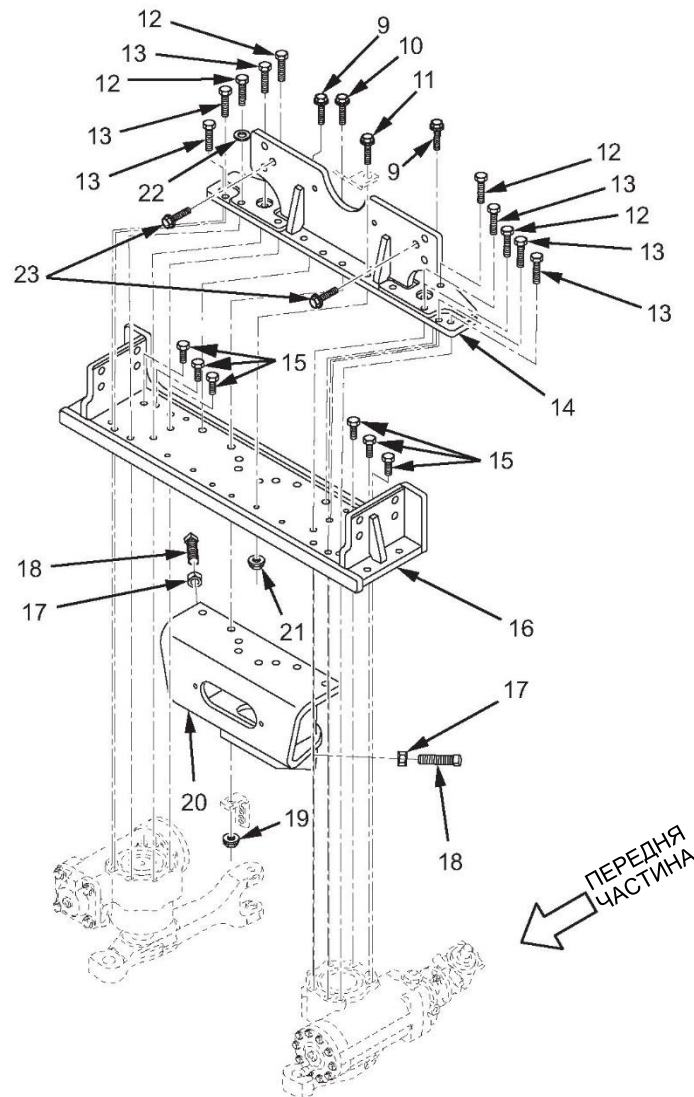
---

8	9
	ДО
	22



МХР52345

Рисунок 175. Кріплення коробки кермового механізму (аркуш 1 з 2).



МХР68969

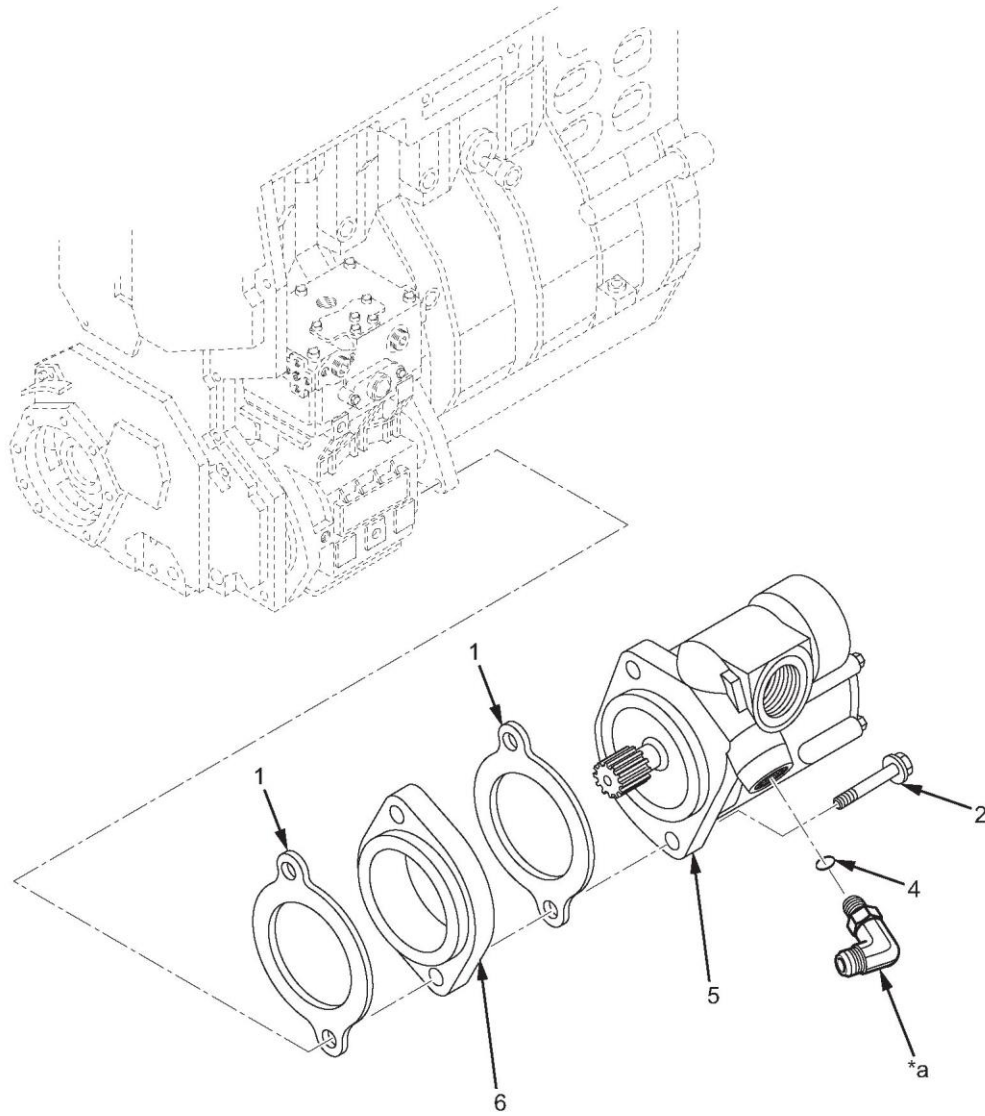
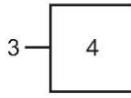
Рисунок 175. Кріплення коробки кермового механізму (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1407, КЕРМОВА ПЕРЕДАЧА З ПІДСИЛЮВАЧЕМ У ЗБОРІ</b>	
					<b>РИС. 175. КРІПЛЕННЯ КОРОБКИ КЕРМОВОГО МЕХАНІЗМУ</b>	
1	PAFZZ	5340-01-556-5245	338X5	2034206C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....2	
2	PAFZZ	5306-01-584-1133	338X5	3609876C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 80.....8	
3	PAFZZ	5306-01-564-7847	5F5P2	3557551C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 60 КЛАС 10,9.....4	
4	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. ...12	
5	PAFZZ	5310-01-557-0717	0Y3H3	90684	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. ....6	
6	PAFZZ	2590-01-584-1258	338X5	3869847C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....1	
7	PAFZZ	2590-01-584-1257	338X5	3869846C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....1	
8	PAFFF	2530-01-584-1256	338X5	3869786C93	ОПОРА КЕРМОВОЇ КОЛОНКИ .....1	
9	PAFZZ	5306-01-512-1590	5F5P2	30753R2	. БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 60.....2	
10	PAFZZ	5306-01-556-5551	5F5P2	31076R1	. БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 80.....6	
11	PAFZZ	5306-01-536-5511	5F5P2	30749R2	. БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 60.....6	
12	PAFZZ	5306-01-604-1947	338X5	3908291C1	. БОЛТ, МАШИННИЙ, 9/16 ДЮЙМА -18.....4	
13	PAFZZ	5306-01-585-2207	338X5	3908290C1	. БОЛТ, МАШИННИЙ, 9/16 ДЮЙМА -18 — ШЕСТИГР. ГОЛІВКА 2 1/4 ДЮЙМА 6	
14	XAFZZ		338X5	3869632C3	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ. ....1	
15	PAFZZ	5306-01-604-1952	338X5	3908289C1	. БОЛТ, МАШИННИЙ, 9/16 ДЮЙМА -18 — ШЕСТИГР. ГОЛІВКА 1 1/2 ДЮЙМА 6	
16	XAFZZ		338X5	3870082C2	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ. ....1	
17	PAFZZ	5310-01-035-9421	5F5P2	25529R1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН., 3/4-10, СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА .....2	
18	PAFZZ	5305-00-243-4740	5F5P2	12436R1	. МОНТАЖНИЙ ГВИНТ 3/4-10 СТАНДАРТНА ВЕЛИКА РІЗЬБА Х 3,25 ДЮЙМА .....2	
19	PAFZZ	5310-01-512-6137	3НН58	MF16210D7PO	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА. ....8	
20	XAFZZ		338X5	3870101C2	. СТОПОР МЕХАНІЧНИЙ. ....1	
21	PAFZZ	5310-01-512-6142	3НН58	MF1217510D3PO	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ....6	
22	PAFZZ	5310-01-512-9900	338X5	3539060C1	. ШАЙБА ПЛАСКА 9/16 Х ЗОВН. ДІАМ. 1 ДЮЙМ.....16	
23	PAFZZ	5306-01-564-7847	5F5P2	3557551C1	БОЛТ, МАШИННИЙ М16 Х 60 КЛАС 10,9.....6	

КІНЕЦЬ РИСУНКА

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
НАСОС ПІДСИЛЮВАЧА СИСТЕМИ КЕРМУВАННЯ**

---



\*а Частина елемента 3

МХР57075

Рисунок 176. Насос підсилювача системи керування.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1410, ГІДРАВЛІЧНА ПОМПА АБО ГІДРАВЛІЧНИЙ ДВИГУН У ЗБОРІ</b>	
					<b>РИС. 176. НАСОС ПІДСИЛЮВАЧА СИСТЕМИ КЕРМУВАННЯ.</b>	
1	PAFZZ	5330-01-346-2917	338X5	591597C2	ПРОКЛАДКА.....	2
2	PAFZZ	5306-01-556-5030	0Y3H3	40700	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	2
3	PAFZZ	4730-01-556-6205	338X5	3590828C91	КОЛІНО, ТРУБА ДО БОБИШКИ.....	1
4	PCFZZ	5331-01-556-4885	338X5	1815980C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ.....	1
5	PAFZZ	2530-01-609-7809	338X5	3863787C91	НАСОС МЕХАНІЧНИЙ У ЗБОРІ.....	1
6	PAFZZ	5365-01-566-6064	338X5	3824339C1	РОЗПІРКА, ПРЯМА.....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ШЛАНГИ ПІДСИЛЮВАЧА СИСТЕМИ КЕРМУВАННЯ**

---

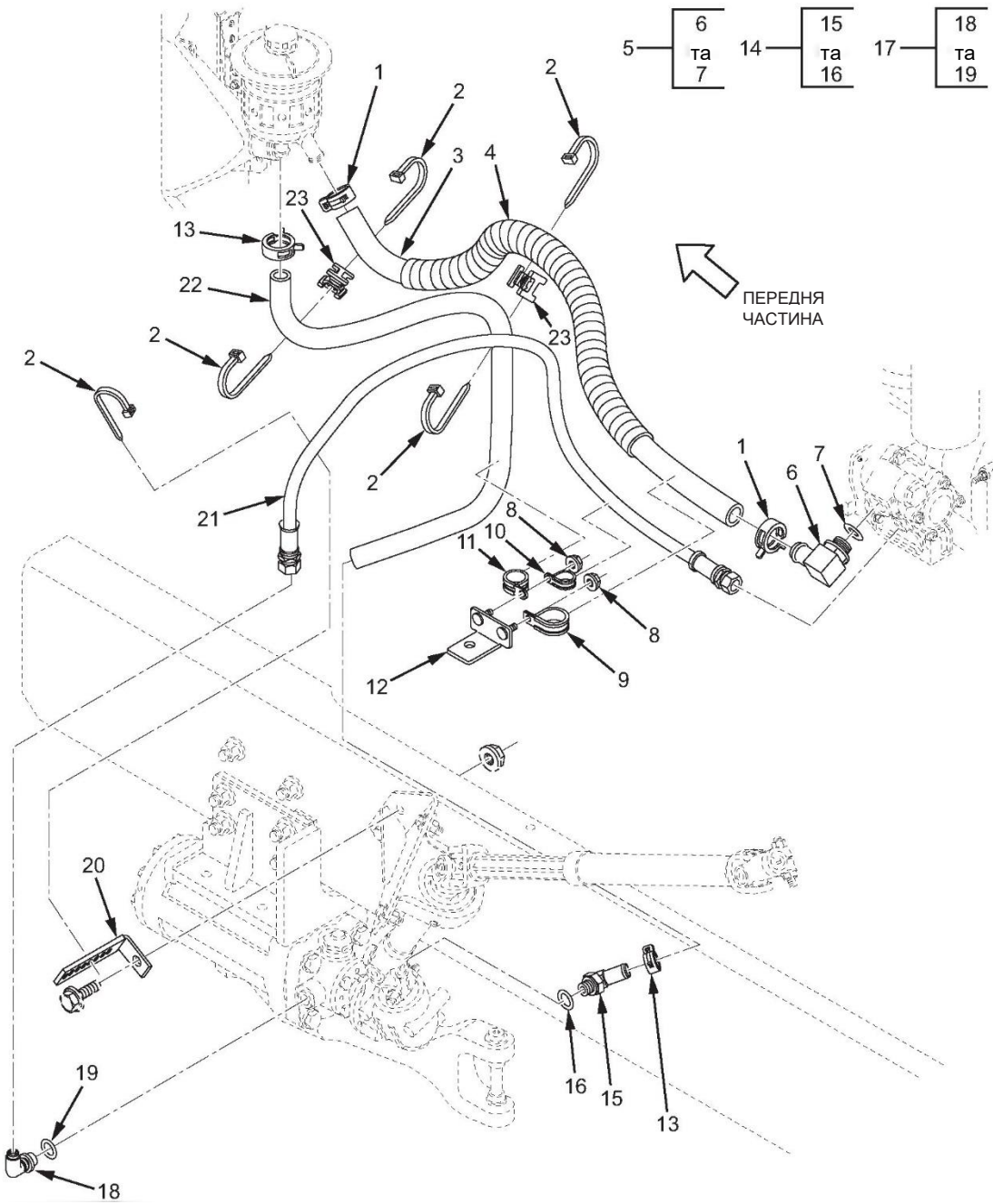
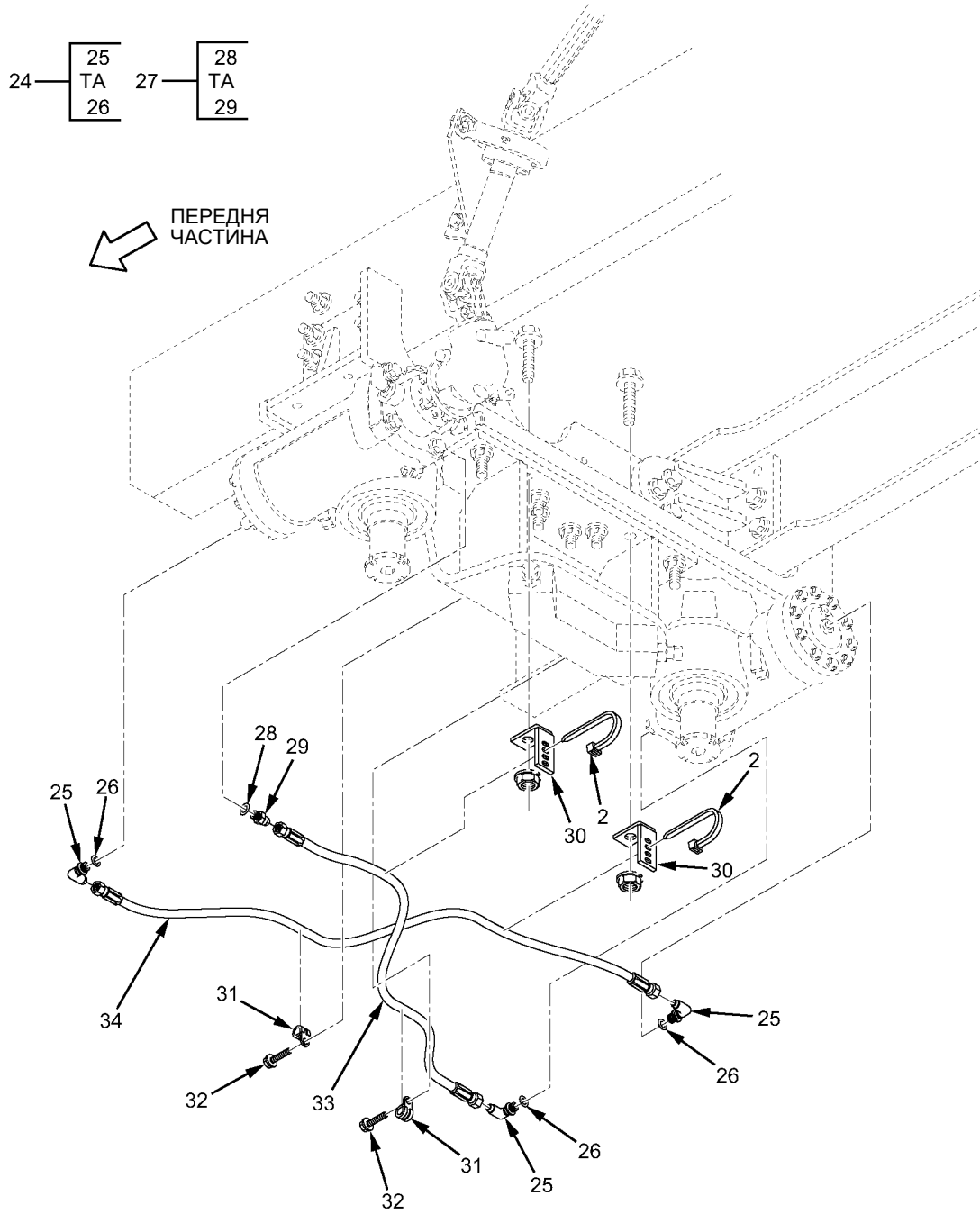


Рисунок 177. Шланги підсилювача системи керування (аркуш 1 з 2).



МХР52338

Рисунок 177. Шланги підсилювача системи керування (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<p><b>ГРУПА 1411, ШЛАНГИ, ПАЛИВОВОДИ, ФІТИНГИ</b>  <b>РИС. 177. ШЛАНГИ ПІДСИЛЮВАЧА СИСТЕМИ КЕРМУВАННЯ.</b></p>						
1	PAFZZ	5340-01-556-6232	07382	СТВ-36	ХОМУТ ШЛАНГА. ....	2
2	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120ROHSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ.....	9
3	MFFZZ		338X5	L2643623X1118MM	ШЛАНГ, ПОВІТРЯ АБО ОЛИВИ, ВИГОТОВЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643623, 1118 ММ .....	1
4	MFFZZ		338X5	2644081R1X940MM	КАБЕЛЕПРОВІД З ОБПЛЕТЕННЯМ, ВИРОБЛЕНИЙ З CAGE (338X5), НОМЕР ДЕТАЛІ: 2644081R1, 940 ММ.....	1
5	PAFZZ	4730-01-566-5939	338X5	3593047C91	КОЛІНО, ТРУБКА ДО ШЛАНГА.....	1
6	XAFZZ		45681	1695HB-16-12BA	. КОЛІНО, ТРУБКА 90 ГРАДУСІВ.....	1
7	PCFZZ	5331-01-556-6809	338X5	876108C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
8	PAFZZ	5310-01-512-6160	0Y3H3	90680	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. ....	2
9	PAFZZ	5340-01-513-4558	5F5P2	299608C1	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЬОВИЙ. ....	1
10	PAFZZ	4730-01-615-4482	338X5	299258C91	ХОМУТ ШЛАНГА. ....	1
11	PAFZZ	5340-01-584-1219	338X5	299267C91	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЬОВИЙ 1-1/8 X.406 МОНТАЖН. ....	1
12	PAFZZ	2590-01-583-8534	338X5	3864653C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
13	PAFZZ	4730-01-556-6187	338X5	3576742C1	ХОМУТ ШЛАНГОВИЙ 29 ММ ДІАМ. 15 ММ ШИР. ДЛЯ ШЛАНГА 3/4 ДЮЙМА.....	2
14	PAFZZ	4730-01-556-6210	338X5	3593045C91	КОЛІНО, ТРУБА 3/4 ДЮЙМА, ШЛАНГОВИЙ ПАТРУБОК, 45 КОЛІНО,3/4-16. ....	1
15	XAFZZ		45681	1795HB-12-BVA	. КОЛІНО, 45 ГРАДУСІВ. ....	1
16	PCFZZ	5331-01-076-6167	45RP7	881013003	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ. 087 X.644 ВНУТР. ДІАМ. ....	1
17	PAFZZ	4730-01-556-6205	338X5	3590828C91	КОЛІНО, ТРУБА ДО БОБИШКИ 90 ГРАД. 3/4-16 X 3/4-16 .....	1
18	XAFZZ		338X5	9410977	. КОЛІНО КОЛІНО, 90 ГРАДУСІВ 90 ГРАДУСІВ 3/4-16 X 3/4-16 .....	1
19	PCFZZ	5331-01-556-4885	338X5	1815980C1	. УЩІЛЬНЮВАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ .....	1
20	PAFZZ	5340-01-556-5245	338X5	2034206C1	ЗАТИСКАЧ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....	1
21	PAFZZ	4720-01-584-3541	87373	486981C2	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ. ....	1
22	MFFZZ		338X5	L2643655X1270MM	ШЛАНГ З CAGE (338X5) НОМЕР ДЕТАЛІ: L2643655, 1270 ММ .....	1
23	PAFZZ	5365-01-556-7078	338X5	3804604C1	РОЗПІРКА СПЕЦ. ФОРМИ. ....	2
24	PAFZZ	4730-01-556-6823	338X5	3593052C91	КОЛІНО ТРУБИ, РОЗТРУБ 37 ГРАДУСІВ, КОЛІНО 3/8 ВХ. ТРУБИ, КОЛІНО 90, 9/16-18.....	3
25	XAFZZ		338X5	9410976	. КОЛІНО, 90 ГРАДУСІВ. ....	1
26	PAFZZ	5330-01-575-1814	338X5	882779C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ.....	1
27	PAFZZ	4730-01-583-8819	338X5	3593037C91	ПЕРЕХІДНИК, ПРЯМИЙ, ТРУБН. 3/8 ДЮЙМА. ....	1
28	PAFZZ	5330-01-575-1814	338X5	882779C1	. УЩІЛЬНЕННЯ, ЗВИЧАЙНЕ.....	1

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
29	XAFZZ		338X5	9410202	. З'ЄДНУВАЧ, ПРЯМИЙ 9/16-18.....	1
30	PAFZZ	5340-01-540-1389	338X5	3517469C1	КРОНШТЕЙН, КУТ.....	4
31	PAFZZ	5340-01-610-4447	338X5	446075R91	ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЬОВИЙ 1/2 ID X.406 МОНТАЖН. ....	2
32	PAFZZ	5306-01-512-1656	5F5P2	31056R1	БОЛТ, МАШИНИЙ, М8 X 30 10,9 РНС ЧОРНИЙ. ....	2
33	PAFZZ	4720-01-584-3513	338X5	3867855C1	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ...1	
34	PAFZZ	4720-01-584-3510	338X5	3864759C1	КОМПЛЕКТ ШЛАНГІВ У ЗБОРІ, НЕМЕТАЛ...1	

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**

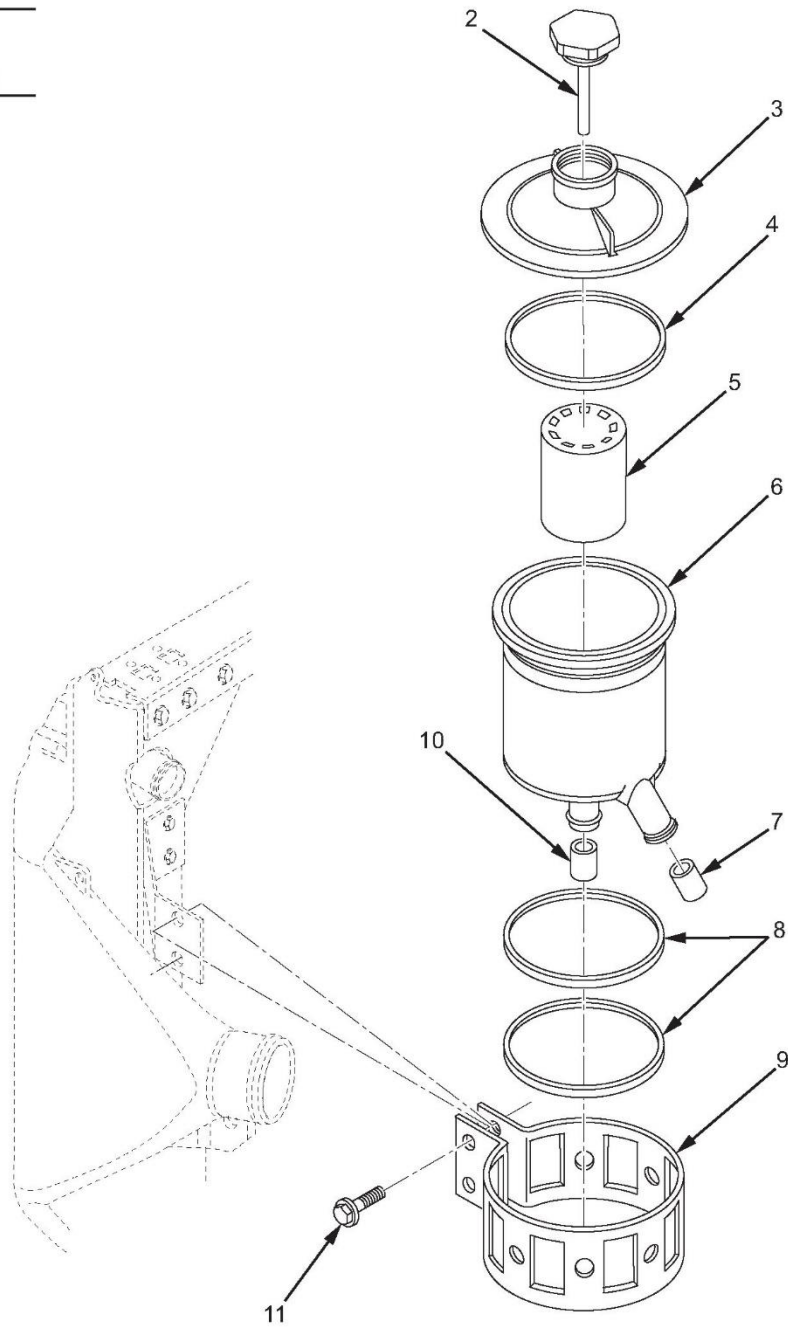




**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
РЕЗЕРВУАР ПІДСИЛЮВАЧА СИСТЕМИ КЕРМУВАННЯ**

---

1 —	2
	ДО
	10



МХР52349

Рисунок 178. Резервуар підсилювача системи кермування.

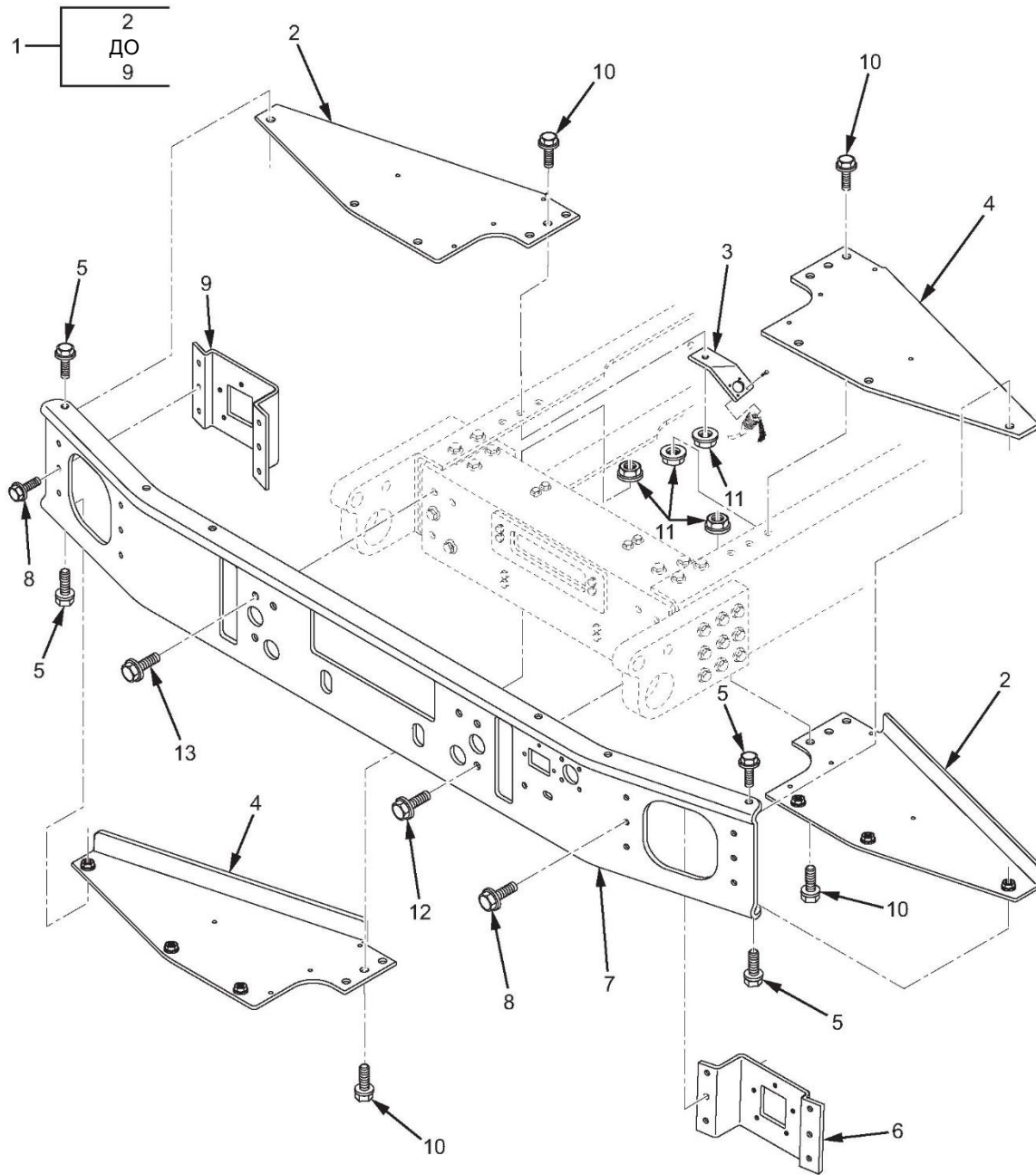
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1413, БАКИ, РЕЗЕРВУАРИ</b>						
<b>РИС. 178. РЕЗЕРВУАР ПІДСИЛЮВАЧА СИСТЕМИ КЕРМУВАННЯ.</b>						
1	PAFFF	2530-01-575-3812	0NPD6	T3535	РЕЗЕРВУАР НАСОСА У ЗБОРІ.....	1
2	PAFZZ	6680-20-006-4251	36894	T3246	. КАЛІБРУВАЛЬНИЙ СТРИЖЕНЬ-КОВПАЧОК ДЛЯ РІДИНИ.....	1
3	XAFZZ		0NPD6	T3184	. КРИШКА.....	1
4	PAFZZ	5330-01-556-5317	0NPD6	T3056	. ПРОКЛАДКА.....	1
5	PAFZZ	4330-01-507-4201	0NPD6	T1808F	. ФІЛЬТРУВАЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ ДЛЯ РІДИНИ..	1
6	XAFZZ		0NPD6	T3022C	. БАЧОК .....	1
7	XAFZZ		0NPD6	T3058	. ТРУБКА, ВСТАВНА.....	1
8	XAFZZ		0NPD6	T3096	. ISOLATOR.....	2
9	XAFZZ		0NPD6	T1683B	. КРОНШТЕЙН ДЛЯ БАКА.....	1
10	XAFZZ		0NPD6	T3057A	. ТРУБКА, ВСТАВНА.....	1
11	PAFZZ	5306-01-512-1521	5F5P2	30665R2	БОЛТ, МАШИНИЙ, М10 Х 30 ММ.....	2

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ БАМПЕР У ЗБОРІ (М1235А4/М1235А5)**

---



MXP52367

Рисунок 179. Передній бампер у зборі (M1235A4/M1235A5).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 179. ПЕРЕДНІЙ БАМПЕР У ЗБОРІ (М1235А4/М1235А5).</b>						
1	PAFFF	2540-01-619-4146	338X5	3837435C91	БАМПЕР, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
2	PAFZZ	2541-01-556-6319	338X5	3674107C4	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ В УОС: OGP, RWS .....	2
3	PAFZZ	5340-01-556-6478	338X5	3821112C3	. КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
4	PAFZZ	2541-01-556-6318	338X5	3674106C4	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ В УОС: OGP, RWS .....	2
5	PAFZZ	5306-01-512-1576	5F5P2	30744R2	. БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 30 ММ ДОВГ. УОС: OGP, RWS .....	12
6	PAFZZ	6220-01-556-6320	338X5	3674108C4	. ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ЛЕГКА УОС: OGP, RWS .....	1
7	PAFZZ	2541-01-556-6298	338X5	3673298C5	. БАМПЕР, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: OGP, RWS .....	1
8	PAFZZ	5306-01-512-1650	5F5P2	31054R1	. БОЛТ, МАШИННИЙ, М8 Х 20 УОС: OGP, RWS .....	4
9	PAFZZ	6220-01-556-6321	338X5	3674109C4	. ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ЛЕГКА УОС: OGP, RWS .....	1
10	PAFZZ	5306-01-512-1578	0Y3H3	0161895	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	12
11	PAFZZ	5310-01-512-6142	3НН58	MF1217510D3PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ....	12
12	PAFZZ	5306-01-512-1587	5F5P2	30752R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 50.....	2
13	PAFZZ	5306-01-512-1590	5F5P2	30753R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 60.....	4

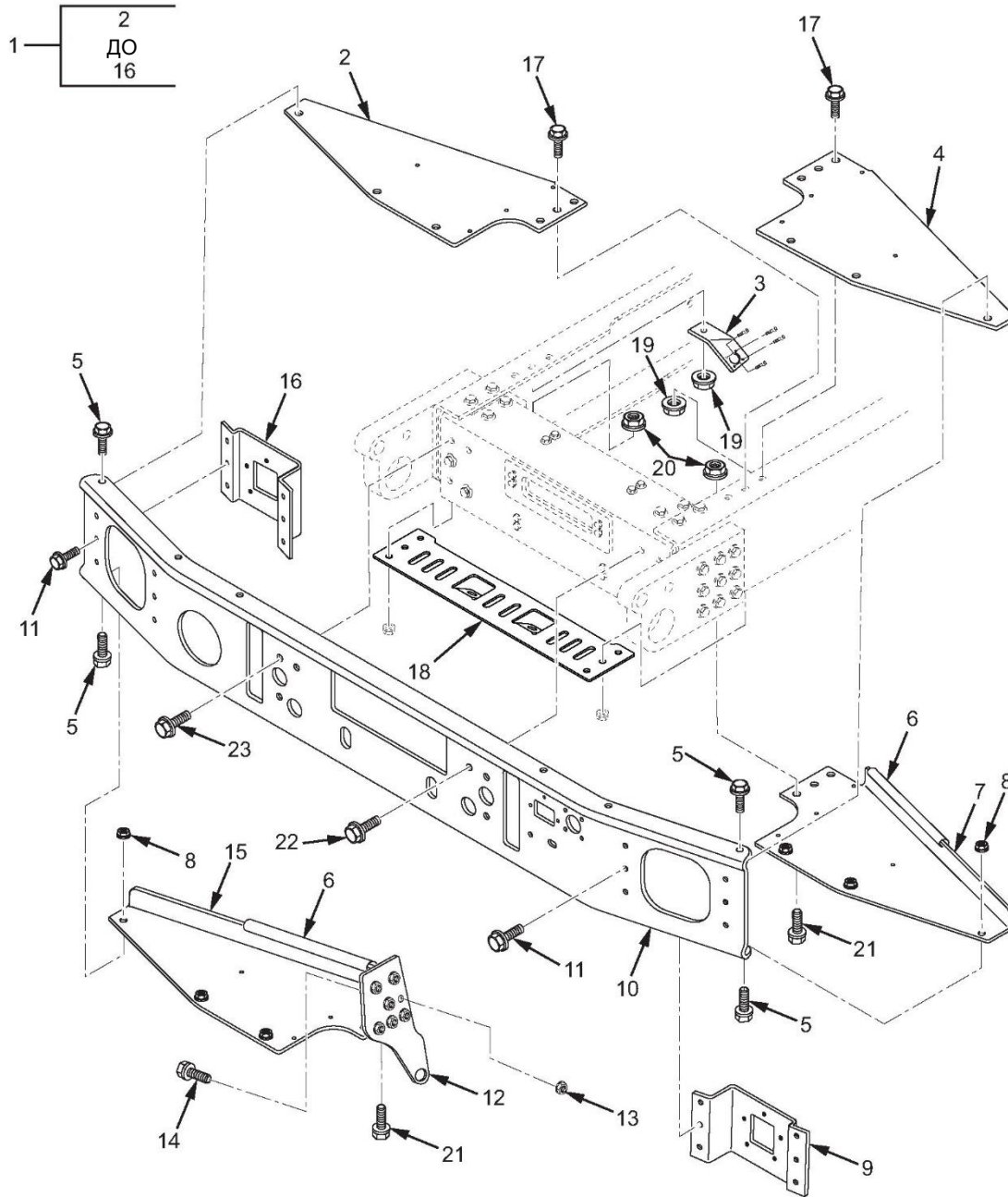
**КІНЕЦЬ РИСУНКА**





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ БАМПЕР У ЗБОРІ (М1266А1)**

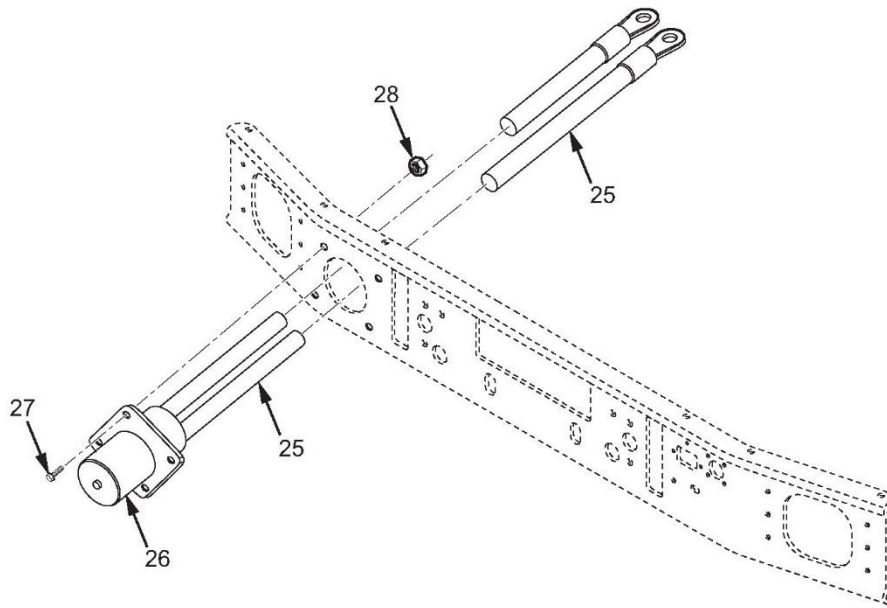
---



МХР56777

Рисунок 180. Передній бампер у зборі (М1266А1) (аркуш 1 з 2).

24	25
	TA
	26



МХР56783

Рисунок 180. Передній бампер у зборі (M1266A1) (аркуш 2 з 2).

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ РИС. 180. ВУЗОЛ ПЕРЕДНЬОЇ ПОВІТРОДУВКИ (M1266A1).</b>	
1	PAFFF	2540-01-650-9600	338X5	4066907C91	БАМПЕР, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: АВМ.....	1
2	PAFZZ	2541-01-556-6319	338X5	3674107C4	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ В УОС: АВМ.....	1
3	PAFZZ	5340-01-556-6478	338X5	3821112C3	. КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ УОС: АВМ.....	1
4	PAFZZ	2541-01-556-6318	338X5	3674106C4	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ В УОС: АВМ.....	1
5	PAFZZ	5306-01-512-1576	5F5P2	30744R2	. БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	12
6	PAFZZ	2590-01-607-6644	338X5	3903794C1	. УТРИМУВАЧ АВТОМОБІЛЬНОЇ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ УОС: АВМ.....	4
7	PAFZZ	2540-01-607-6650	338X5	3881553C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ В УОС: АВМ.....	1
8	PAFZZ	5310-01-512-6142	3НН58	MF1217510D3PO	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ.....	6
9	PAFZZ	6220-01-556-6320	338X5	3674108C4	. ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ЛЕГКА УОС: АВМ.....	1
10	PAFZZ	2540-01-650-9608	338X5	4066932C1	. БАМПЕР, АВТОМОБІЛЬНИЙ УОС: АВМ.....	1
11	PAFZZ	5306-01-512-1650	5F5P2	31054R1	. БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	4
12	PAFZZ	2590-01-607-6811	338X5	3904079C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ УОС: АВМ.....	2
13	PAFZZ	5310-01-512-6137	3НН58	MF16210D7PO	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА УОС: АВМ.....	14
14	PAFZZ	5306-01-512-1590	5F5P2	30753R2	. БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	14
15	PAFZZ	2540-01-607-6754	338X5	3881554C1	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ В УОС: АВМ.....	1
16	PAFZZ	6220-01-556-6321	338X5	3674109C4	. ПЛАСТИНА МОНТАЖНА ЛЕГКА УОС: АВМ.....	1
17	PAFZZ	5306-01-512-1578	0Y3H3	0161895	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	12
18	PAFZZ	2510-01-607-6775	338X5	3901796C2	СЕКЦІЯ РАМИ, КОНСТРУКТ. УОС: АВМ.....	1
19	PAFZZ	5310-01-512-6142	3НН58	MF1217510D3PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ....	12
20	PAFZZ	5310-01-512-6137	3НН58	MF16210D7PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА УОС: АВМ.....	6
21	PAFZZ	5306-01-512-1586	5F5P2	30750R2	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ.....	6
22	PAFZZ	5306-01-512-1587	5F5P2	30752R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, M16 X 50.....	2

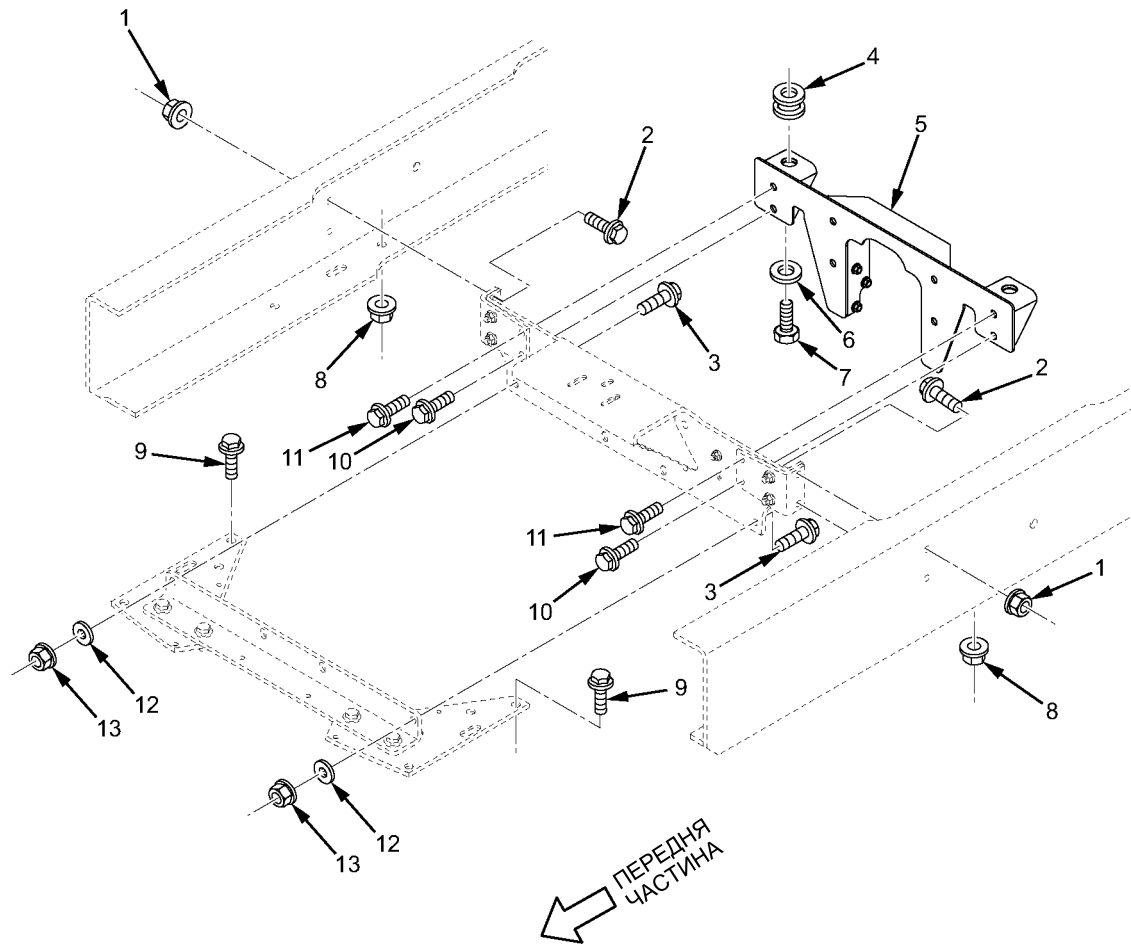
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
23	PAFZZ	5306-01-512-1590	5F5P2	30753R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 X 60 .....	4
24	PAFZZ	5935-01-607-6599	0ХРА4	3914823С91	З'ЄДНУВАЧ РОЗЕТКИ УОС: АВМ.....	1
25	PAFZZ	6150-01-650-9627	338Х5	3958380С1	. ЖИЛА, АКУМ. БАТАРЕЯ УОС: АВМ.....	1
26	PAFZZ	5340-01-650-9616	338Х5	3958379С1	. КОВПАК, ПИЛОЗАХИСНИЙ УОС: АВМ.....	1
27	PAFZZ	5305-01-539-5324	338Х5	3821079С1	ГВИНТ ІЗ ШЕСТИГРАННОЮ ГОЛОВКОЮ УОС: АВМ.....	4
28	PAFZZ	5310-01-555-4987	338Х5	3821116С1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАННА СТОПОРНА УОС: АВМ.....	4

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПОПЕРЕЧНИЙ ЕЛЕМЕНТ РАДІАТОРА У ЗБОРІ**

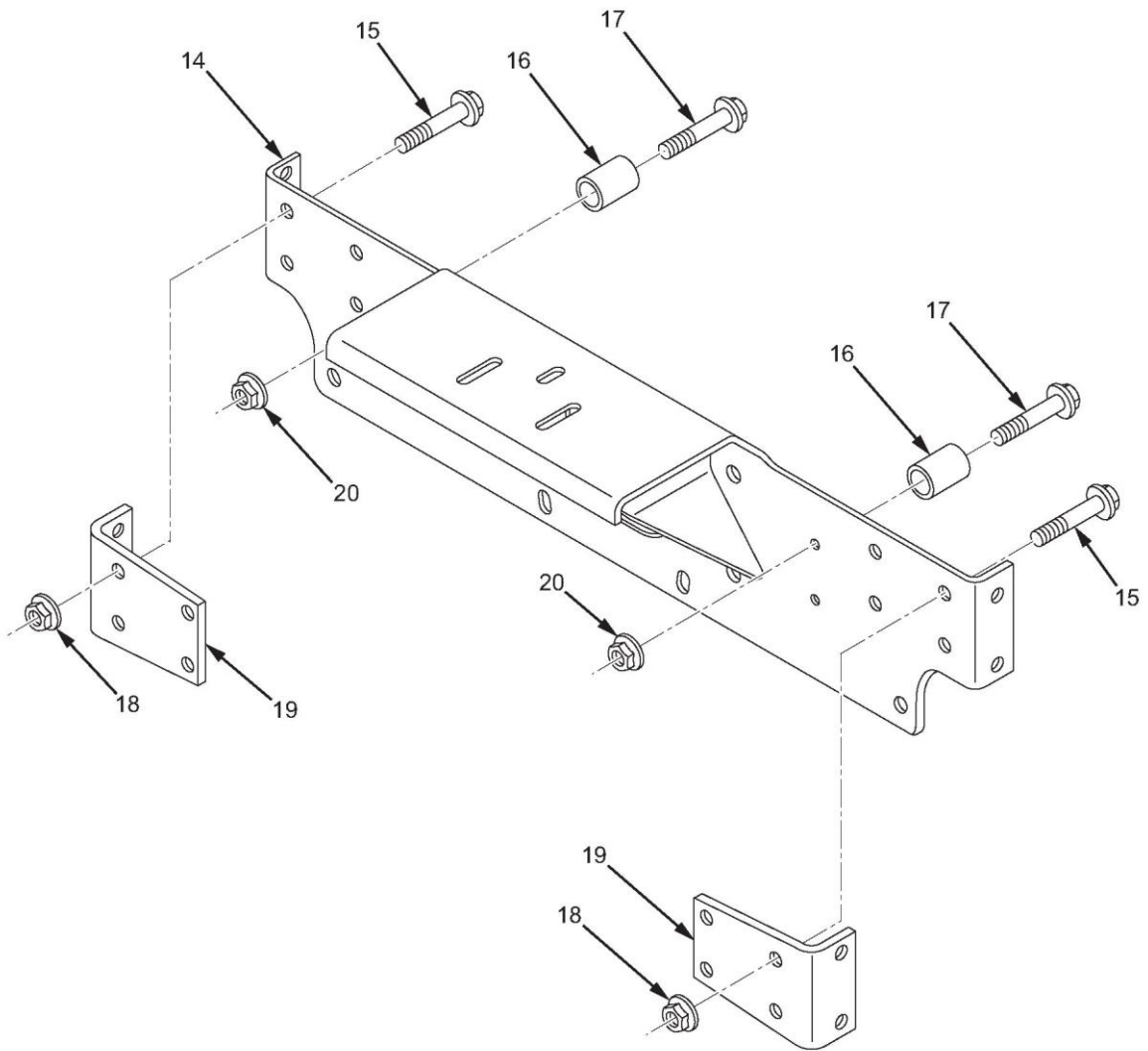
---



МХР52339

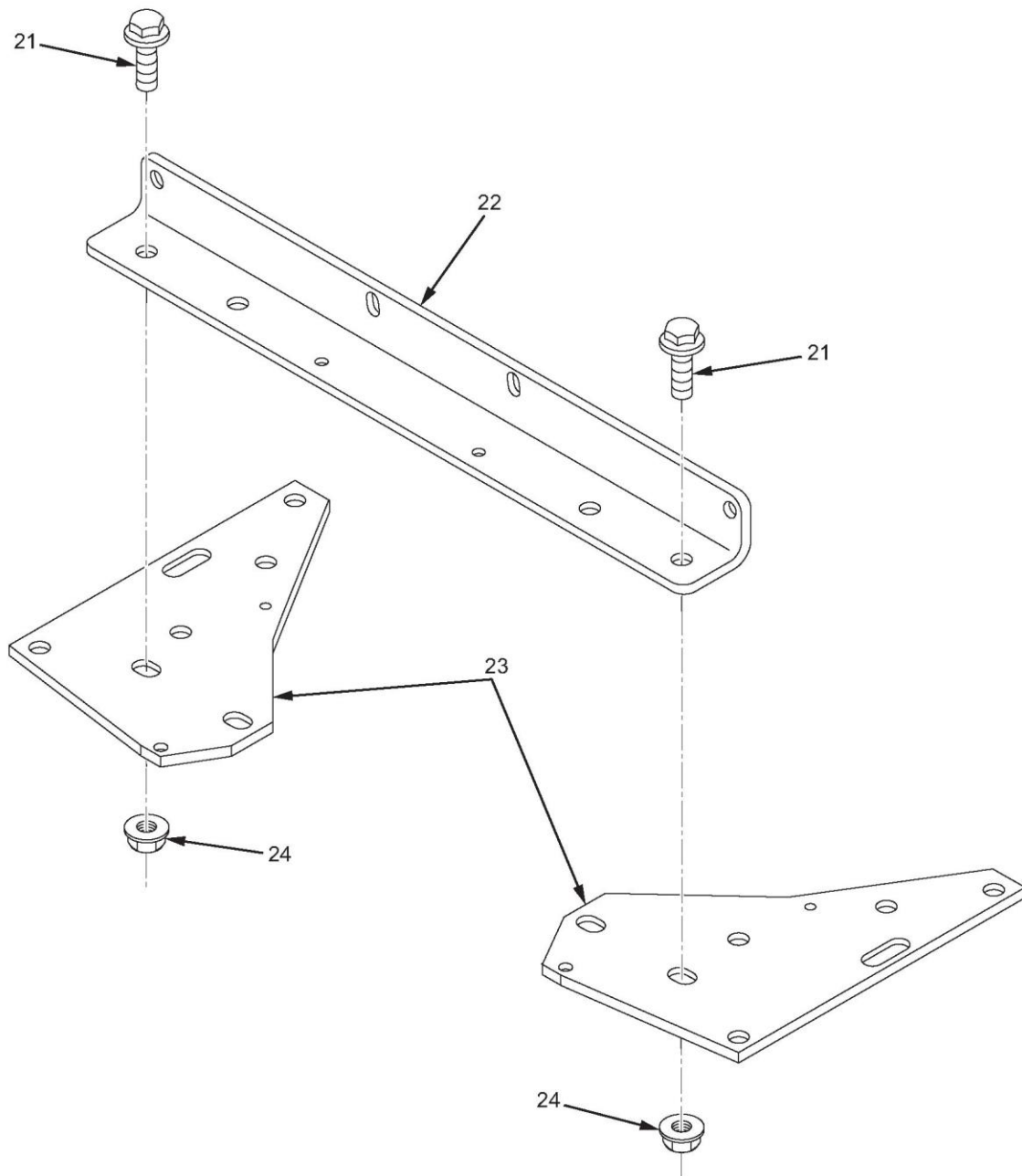
Рисунок 181. Поперечний елемент радіатора у зборі (аркуш 1 з 3).





MXP52340

Рисунок 181. Поперечний елемент радіатора у зборі (аркуш 2 з 3).



МХР52341

Рисунок 181. Поперечний елемент радіатора у зборі (аркуш 3 з 3).

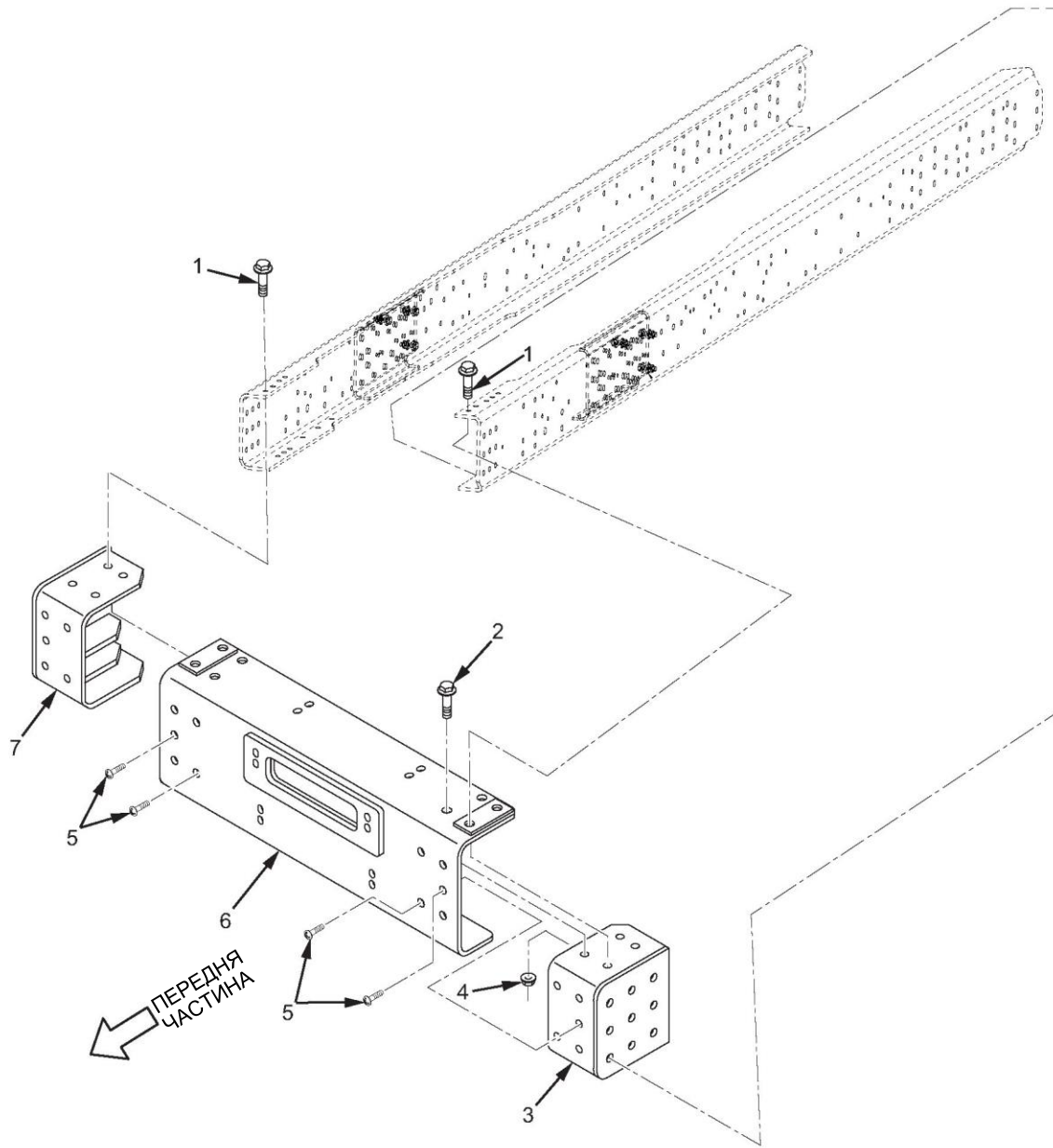
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 181. ПОПЕРЕЧНИЙ ЕЛЕМЕНТ РАДІАТОРА У ЗБОРІ.</b>						
1	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....4	
2	PAFZZ	5306-01-512-1580	5F5P2	30747R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 45.....4	
3	PAFZZ	5306-01-512-1578	0Y3H3	0161895	БОЛТ, МАШИННИЙ.....4	
4	PAFZZ	5325-01-533-4809	81860	28438-1	ІЗОЛЯЦІЙНА ВТУЛКА, НЕМЕТАЛЕВА.....2	
5	PAFZZ	2510-01-587-3373	338X5	3861672C1	СЕКЦІЯ РАМИ, КОНСТРУКТ.....1	
6	PAFZZ	5310-01-193-0880	338X5	632076R1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....2	
7	PAFZZ	5306-01-557-0958	0Y3H3	40720	БОЛТ, МАШИННИЙ.....2	
8	PAFZZ	5310-01-512-6137	3НН58	MF16210D7PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА.....6	
9	PAFZZ	5306-01-536-5512	5F5P2	30751R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 45.....6	
10	PAFZZ	5306-01-556-6078	338X5	3554702C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 30.....2	
11	PAFZZ	5306-01-512-2121	338X5	3535858C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 40 ММ ДОВГ. ....6	
12	PAFZZ	5310-01-574-9933	5F5P2	28423R1	ШАЙБА, ПЛАСКА, 1/2.....4	
13	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....4	
14	PAFZZ	2510-01-556-6265	338X5	3614868C3	РАМА, КОНСТРУКЦІЙНА, АВТОМ. ....1	
15	PAFZZ	5306-01-512-1576	5F5P2	30744R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М12 Х 30 ММ ДОВЖ....4	
16	PAFZZ	5315-01-556-6264	338X5	3614750C1	ШТИФТ, ПРЯМИЙ, БЕЗ ГОЛІВКИ.....2	
17	PAFZZ	5306-01-556-5548	5F5P2	31062R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М10 Х 60 ММ.....2	
18	PAFZZ	5310-01-512-6136	0Y3H3	0162319	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....4	
19	PAFZZ	5340-01-556-6253	338X5	3612448C1	КРОНШТЕЙН, КУТ.....2	
20	PAFZZ	5310-01-512-6135	3НН58	MF101510D7PO	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ.....2	
21	PAFZZ	5306-01-512-1586	5F5P2	30750R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 40.....4	
22	PAFZZ	5340-01-555-4963	338X5	3612442C2	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ.....1	
23	PAFZZ	5340-01-537-4202	338X5	3566354C3	РОЗПІРКА, КУТ.....2	
24	PAFZZ	5310-01-512-6137	3НН58	MF16210D7PO	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА.....4	

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ ПОПЕРЕЧНИЙ ЕЛЕМЕНТ РАМИ ТА БІЧНІ ЛОНЖЕРОНИ**

---



МХР52343

Рисунок 182. Передній поперечний елемент рами та бічні лонжерони.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
<b>ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 182. ПЕРЕДНІЙ ПОПЕРЕЧНИЙ ЕЛЕМЕНТ РАМИ ТА БІЧНІ ЛОНЖЕРОНИ.</b>						
1	PAFZZ	5306-01-512-1590	5F5P2	30753R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 60.....	4
2	PAFZZ	5306-01-512-1586	5F5P2	30750R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 40.....	4
3	PAFZZ	2510-01-556-6294	338Х5	3673289С5	СЕКЦІЯ РАМИ, КОНСТРУКТ.....	1
4	PAFZZ	5310-01-556-5557	0У3Н3	0162320	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....	4
5	PAFZZ	5306-01-512-1587	5F5P2	30752R2	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 50.....	4
6	PAFZZ	2510-01-610-4278	338Х5	3820240С5	СЕКЦІЯ РАМИ, КОНСТРУКТ.....	1
7	PAFZZ	2510-01-556-6295	338Х5	3673290С5	СЕКЦІЯ РАМИ, КОНСТРУКТ.....	1
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						

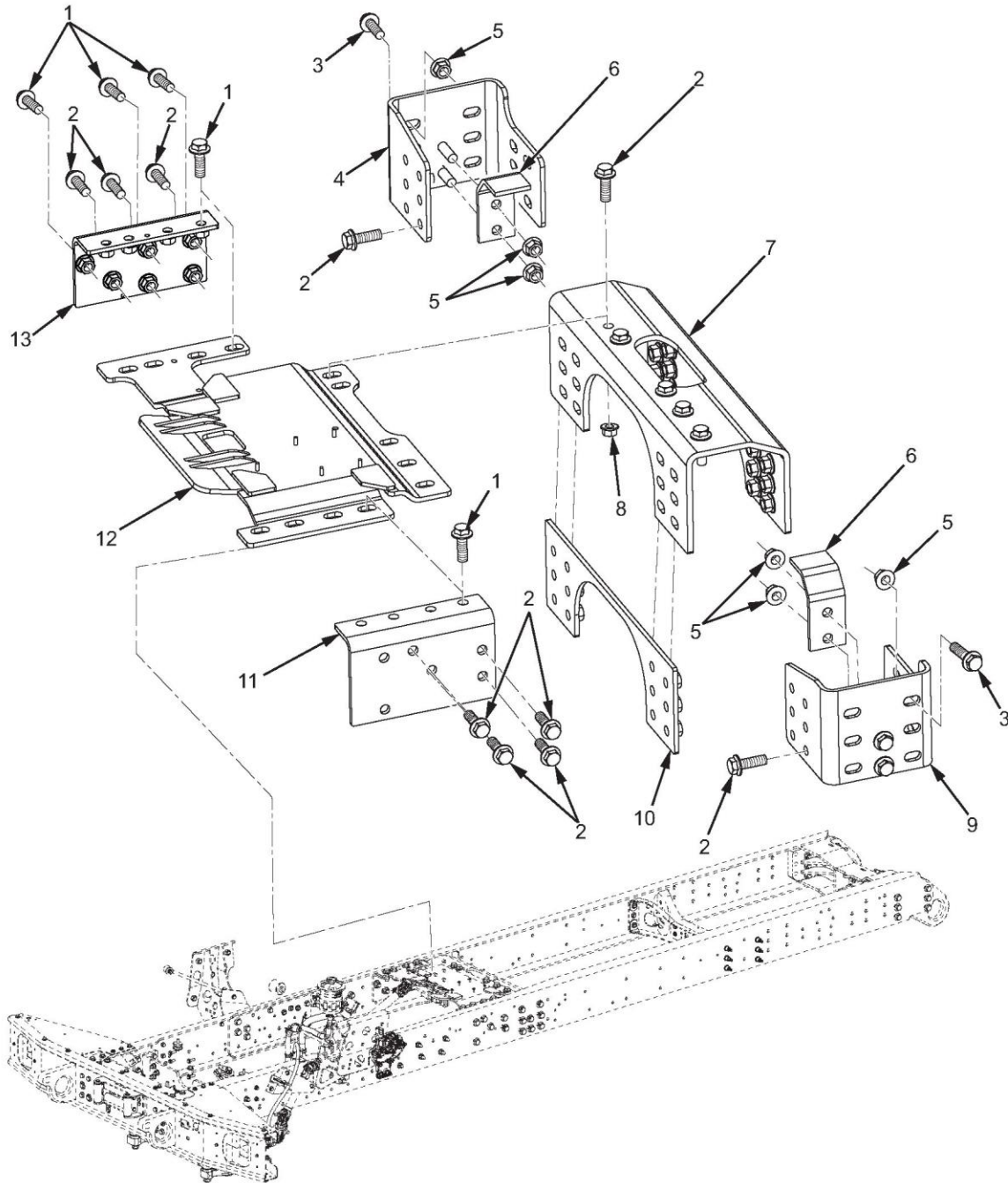




---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПОПЕРЕЧНИЙ ЕЛЕМЕНТ ОПОРИ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ**

---



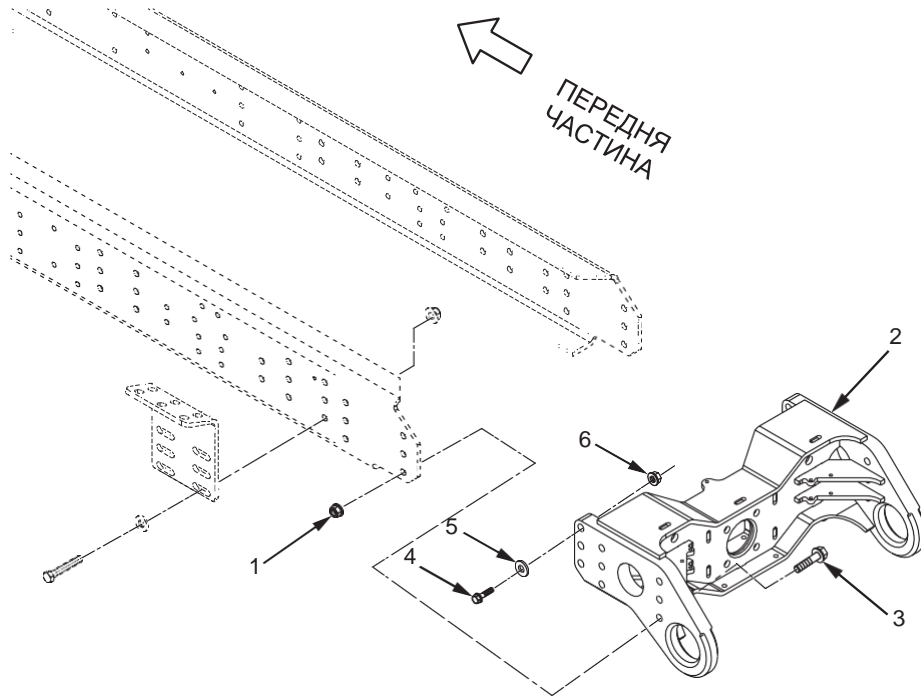
МХР53347

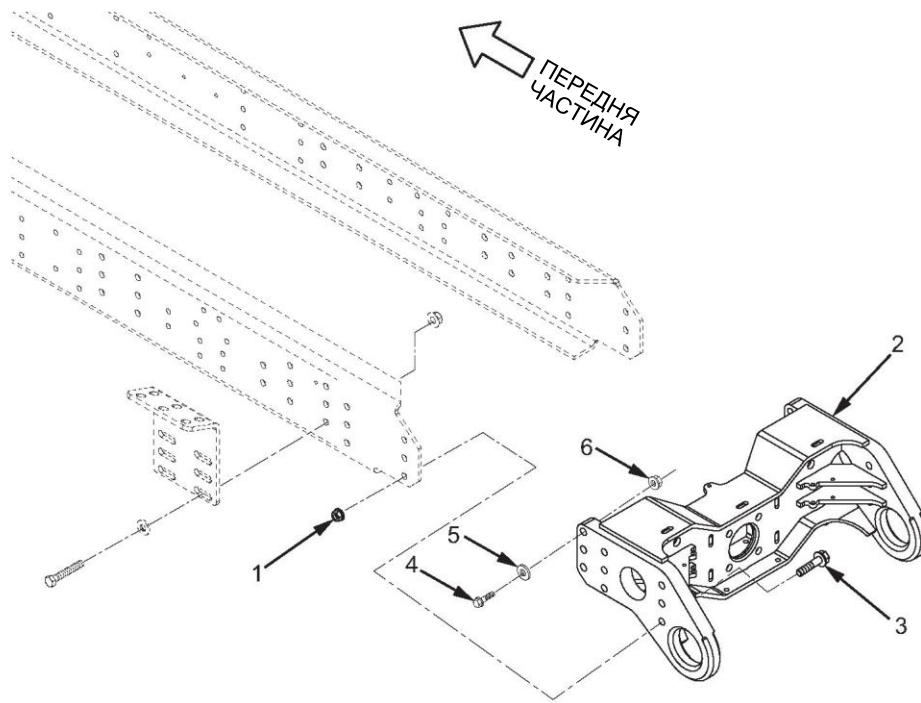
Рисунок 183. Поперечный элемент опоры коробки передач.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ</b>	
					<b>РИС. 183. ПОПЕРЕЧНИЙ ЕЛЕМЕНТ</b>	
					<b>ОПОРИ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ.</b>	
1	PAFZZ	5306-01-556-5558	338X5	31086R1	БОЛТ, МАШИНИЙ, М20 Х 50 .....	13
2	PAFZZ	5306-01-556-5559	338X5	31087R1	БОЛТ, МАШИНИЙ, М20 Х 60 ММ.....	34
3	PAFZZ	5306-01-556-5560	5F5P2	31089R1	БОЛТ, МАШИНИЙ, М20 Х 80 .....	16
4	PAFZZ	5340-01-641-1972	338X5	3959593C1	КРОНШТЕЙН З ПОДВІЙНИМ КУТОМ.....	1
5	PAFZZ	5310-01-609-7152	5F5P2	40240R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. М20-2,5, СТОПОРНА ГАЙКА. ....	16
6	PAFZZ	5340-01-641-1202	338X5	3991539C1	КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ. ....	2
7	PAFZZ	5340-01-641-1971	338X5	3990834C2	КРОНШТЕЙН З ПОДВІЙНИМ КУТОМ.....	1
8	PAFZZ	5310-01-555-4987	338X5	3821116C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА. ....	5
8	PAFZZ	5310-01-555-4987	338X5	3821116C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА УОС: АВМ. ....	5
9	PAFZZ	5340-01-641-1211	338X5	3959592C1	КРОНШТЕЙН З ПОДВІЙНИМ КУТОМ.....	1
10	PAFZZ	2590-01-641-2069	338X5	3990844C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
11	PAFZZ	5340-01-641-2014	338X5	3990826C2	КРОНШТЕЙН, КУТ.....	1
12	PAFZZ	2590-01-641-2071	338X5	3990775C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
13	PAFZZ	5340-01-641-2019	338X5	3990828C1	КРОНШТЕЙН, КУТ.....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІЙ ПОПЕРЕЧНИЙ ЕЛЕМЕНТ РАМИ





МХР52348

Рисунок 184. Задній поперечний елемент рами.

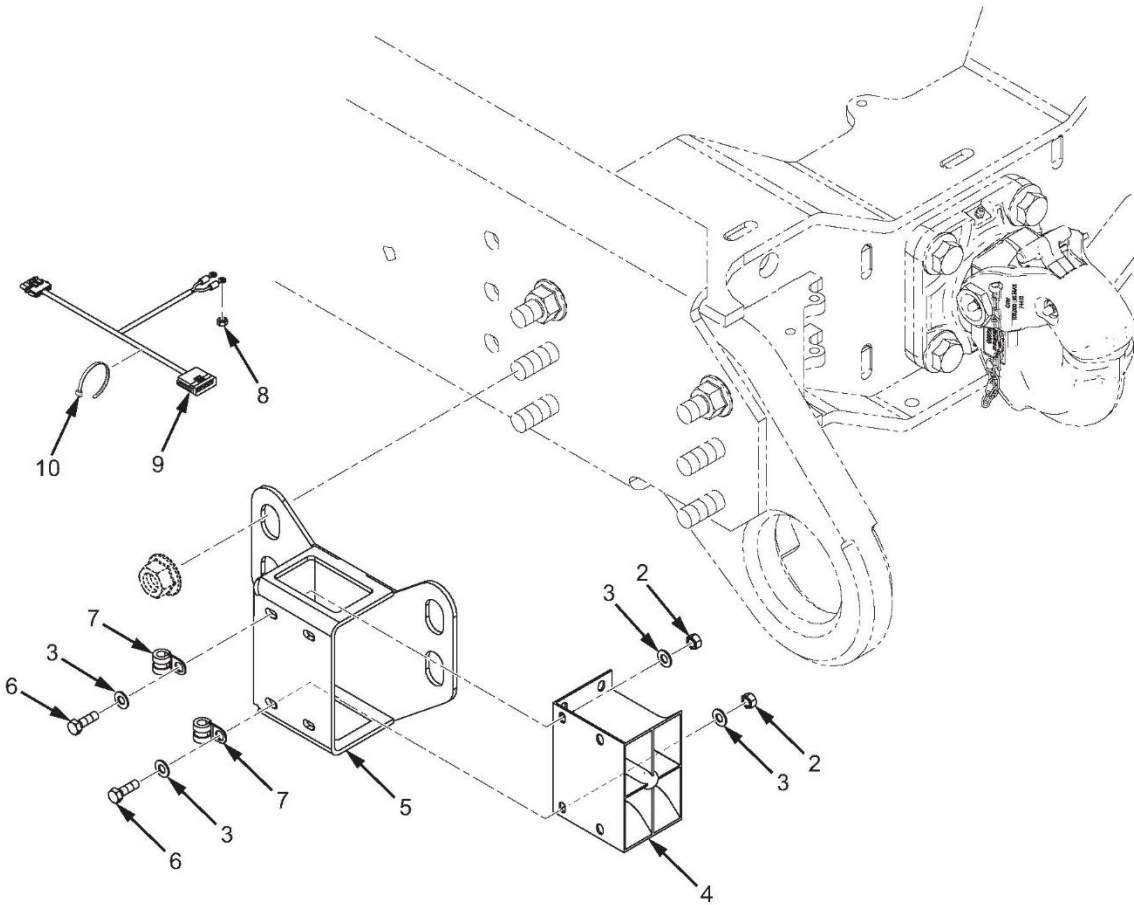
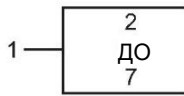
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ</b>	
					<b>РИС. 184. ЗАДНІЙ ПОПЕРЕЧНИЙ ЕЛЕМЕНТ РАМИ.</b>	
1	PAFZZ	5310-01-587-3382	3НН58	MF20251D7PO	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР.....	12
2	PAFZZ	2510-01-568-2284	338X5	3833007C2	СЕКЦІЯ РАМИ, КОНСТРУКТ.....	1
3	PAFZZ	5306-01-556-5561	5F5P2	31090R1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М20 Х 100 ММ .....	12
4	PAFZZ	5306-01-556-6463	0Y3H3	14371	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: OGP, RWS .....	6
5	PAFZZ	5310-01-583-8820	338X5	117779C1	ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: OGP, RWS .....	6
6	PAFZZ	5310-01-556-6480	0Y3H3	0167013	ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ПОДОВЖ. УОС: OGP, RWS .....	6
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗВУКОВИЙ СИГНАЛ ЗАДНЬОГО ХОДУ**

---



МХР57618

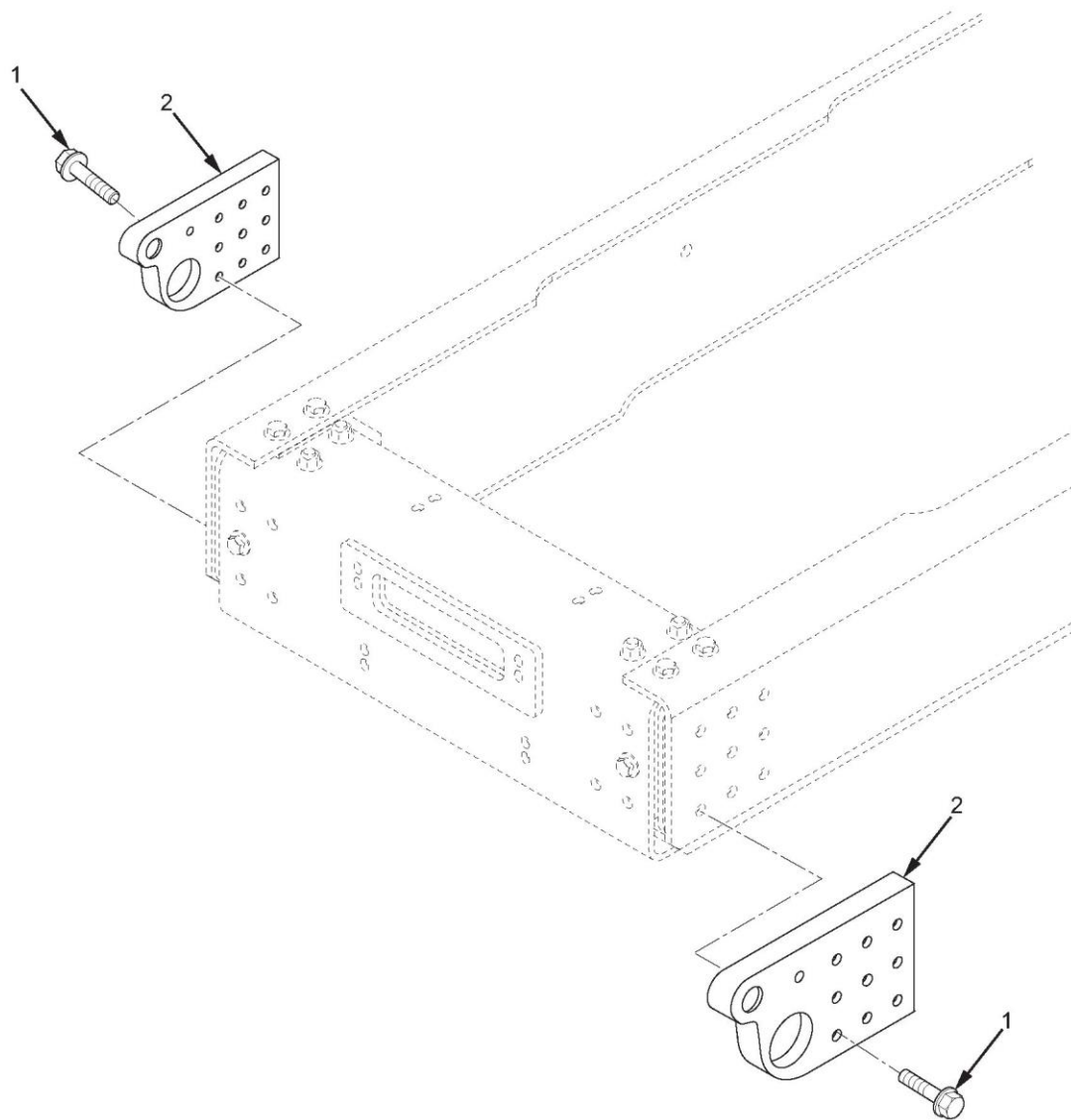
Рисунок 185. Звуковий сигнал заднього ходу.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1501, РАМА У ЗБОРІ</b>						
<b>РИС. 185. ЗВУКОВИЙ СИГНАЛ ЗАДНЬОГО ХОДУ.</b>						
1	PAFZZ	6350-01-650-9640	19207	12584468	ЗВУКОВИЙ СИГНАЛ ЗАДНЬОГО ХОДУ, ТРАНСП.....	1
2	PAFZZ	5310-01-555-4979	0Y3H3	36403	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....	4
3	PAFZZ	5310-01-611-5833	338X5	2041387C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	8
4	PAFZZ	6350-01-319-9161	57013	688-411-4	. ЗВУКОВИЙ СИГНАЛ ЗАДНЬОГО ХОДУ, ТРАНСП.....	1
5	PAFZZ	2590-01-650-9646	19207	12584469	. КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ. ....	1
6	PAFZZ	5306-01-242-1070	78500	S258-2	. БОЛТ, МАШИННИЙ. ....	4
7	PAFZZ	5340-01-419-5469	18076	S228G6	. ЗАТИСКАЧ, ПЕТЛЬОВИЙ. ....	2
8	PAFZZ	5310-00-934-9757	80205	MS35649-282	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ....	4
9	PAFZZ	6150-01-650-9637	19207	12580135	ДЖГУТ ПРОВІДІВ. ....	1
10	PAFZZ	5340-01-189-8297	53421	T120RONSH4	РЕМІНЕЦЬ ПІДТРИМКИ ЛІНІЇ. ....	27
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІ БУКСИРНІ ГАКИ**

---



МХР52487

Рисунок 186. Передні буксирні гаки.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
-----------------	----------------	------------	--------------	---------------------	---	--------------

ГРУПА 1503, ТЯГОВІ ПРИЛАДИ ТА  
БУКСИРУВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ

**РИС. 186.** ПЕРЕДНІ БУКСИРНІ ГАКИ.

1	PAFZZ	5306-01-512-1662	5F5P2	31077R1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	18
2	PAFZZ	2540-01-592-0114	338X5	3876919C1	ГАК, БУКСИРНИЙ.....	2

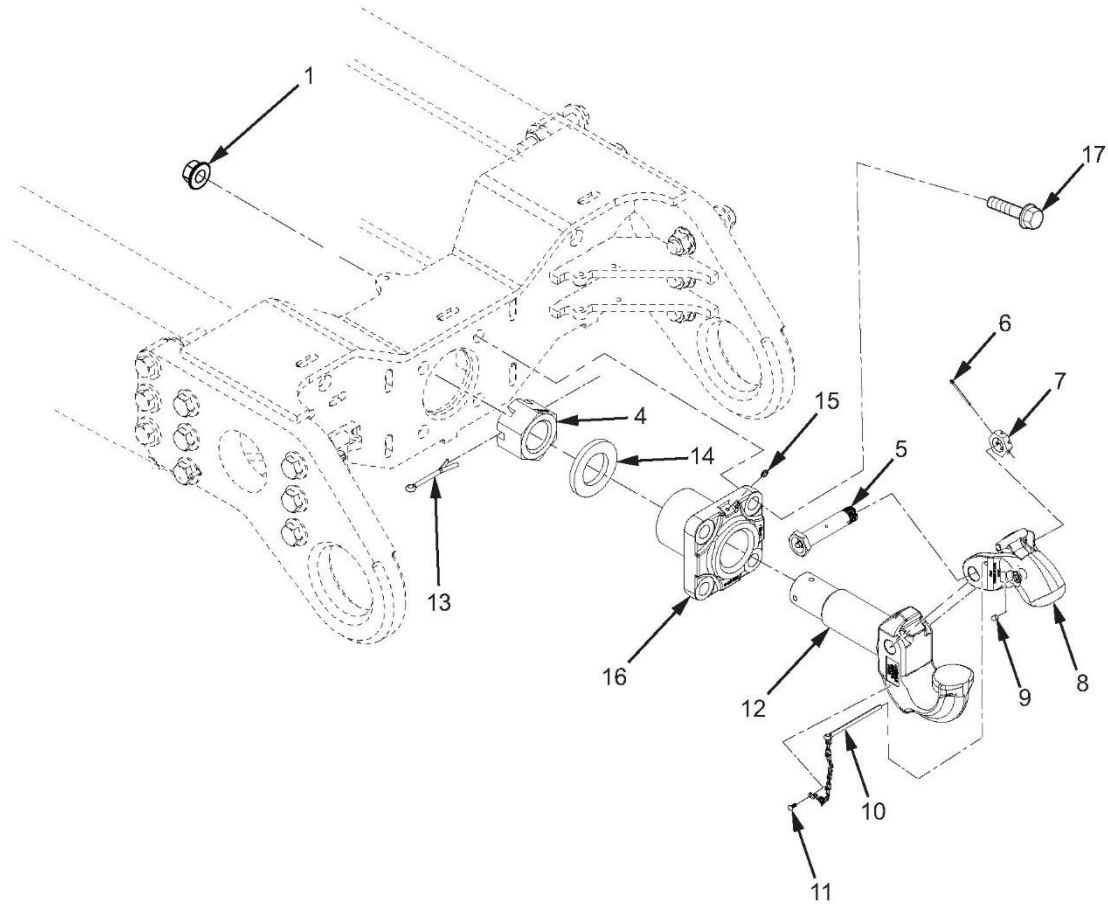
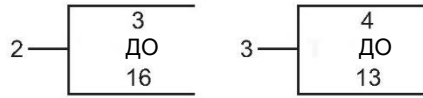
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
БУКСИРУВАЛЬНИЙ ГАК**

---



МХР52743

Рисунок 187. Буксирувальний гак.

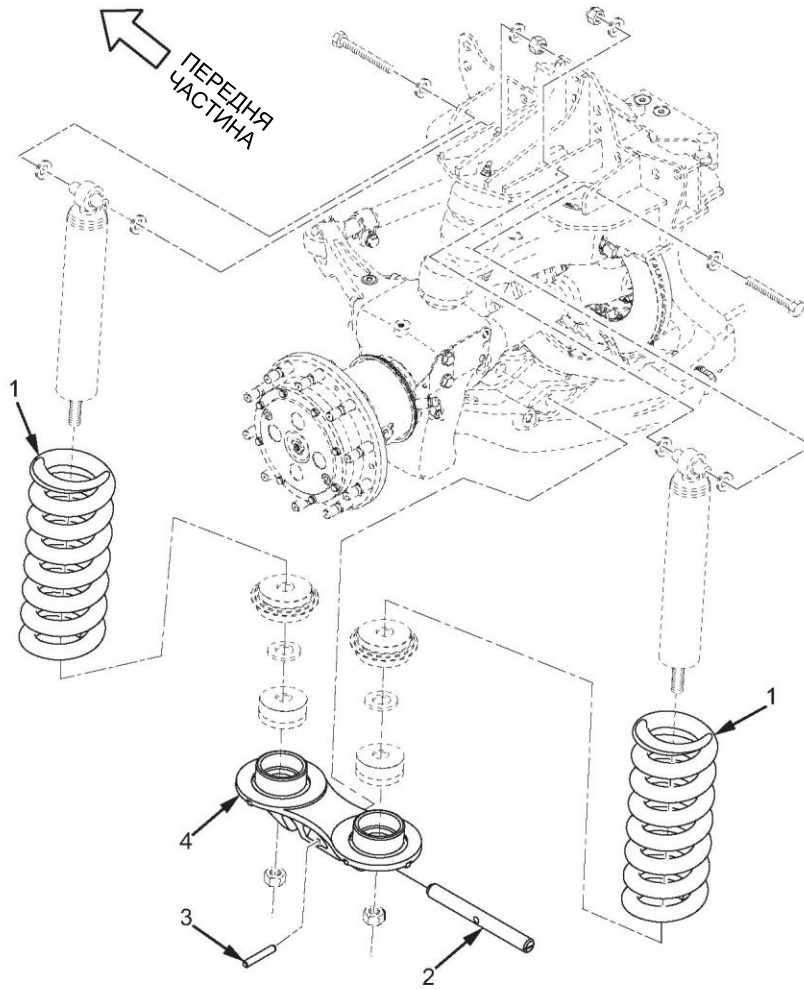
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1503, ТЯГОВІ ПРИЛАДИ ТА БУКСИРУВАЛЬНІ ПРИСТРОЇ</b>						
<b>РИС. 187. БУКСИРУВАЛЬНИЙ ГАК.</b>						
1	PAFZZ	5310-01-556-5562	5F5P2	31094R1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. М20.....	4
2	PAFFF	2540-01-475-9206	74410	PH-775-E	ТЯГОВИЙ ПРИЛАД У ЗБОРІ.....	1
3	PAFFF	2540-01-614-8908	74410	PH-775SN21	. ТЯГОВИЙ ПРИЛАД У ЗБОРІ.....	1
4	PAFZZ	5310-01-485-3134	74410	XA-780	.. ГАЙКА ЗВИЧАЙНА, ПРОРІЗАНА, Н.....	1
5	PAFZZ	4730-01-274-5867	74410	XA-766-2Z	.. БОЛТ ДЛЯ ПРОХОДУ РІДИНИ. ....	1
6	PAFZZ	5315-01-371-2334	74410	XB-E-552-1	.. ШПЛІНТ.....	1
7	PAFZZ	5310-00-484-8816	74410	XB-120-2	.. ГАЙКА ЗВИЧАЙНА, ПРОРІЗАНА, Н.....	1
8	PAFZZ	2540-01-556-7173	74410	XA-764-5A	.. ГАК ТЯГОВОГО ПРИЛАДУ.....	1
9	PAFZZ	5340-01-267-6296	74410	XB-767-10	.. КОВПАЧОК, ПИЛОЗАХИСНИЙ. ....	2
10	PAFZZ	4010-01-224-9207	74410	XA-199-4	.. ЛАНЦЮГ У ЗБОРІ, ОДИНАРН. ....	1
11	PAFZZ	5305-01-277-1074	74410	XB-128-1	.. ЦВЯХ, ГВИНТОВИЙ.....	1
12	XAFZZ		74410	XA-776-2	.. ГАК ТЯГОВОГО ПРИЛАДУ.....	1
13	PAFZZ	5315-01-369-1346	74410	XB-781-1	.. ШПЛІНТ.....	1
14	PAFZZ	5310-01-478-7307	74410	XA-782-1	. ШАЙБА, ПЛАСКА .....	1
15	PAFZZ	4730-01-606-9469	81343	AS15001-1P	. МАСТИЛЬНИЙ ФІТИНГ .....	1
16	PAFZZ	5365-01-631-4403	74410	XA-749-1	. НАПРЯМНА, ПОЗИЦІЙНА.....	1
17	PAFZZ	5306-01-556-5560	5F5P2	31089R1	БОЛТ, МАШИНИЙ, М20 X 80 .....	4

**КІНЕЦЬ РИСУНКА**



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІ ПРУЖИНИ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА**

---



МХР56161

Рисунок 188. Передні пружини з боку водія та командира.

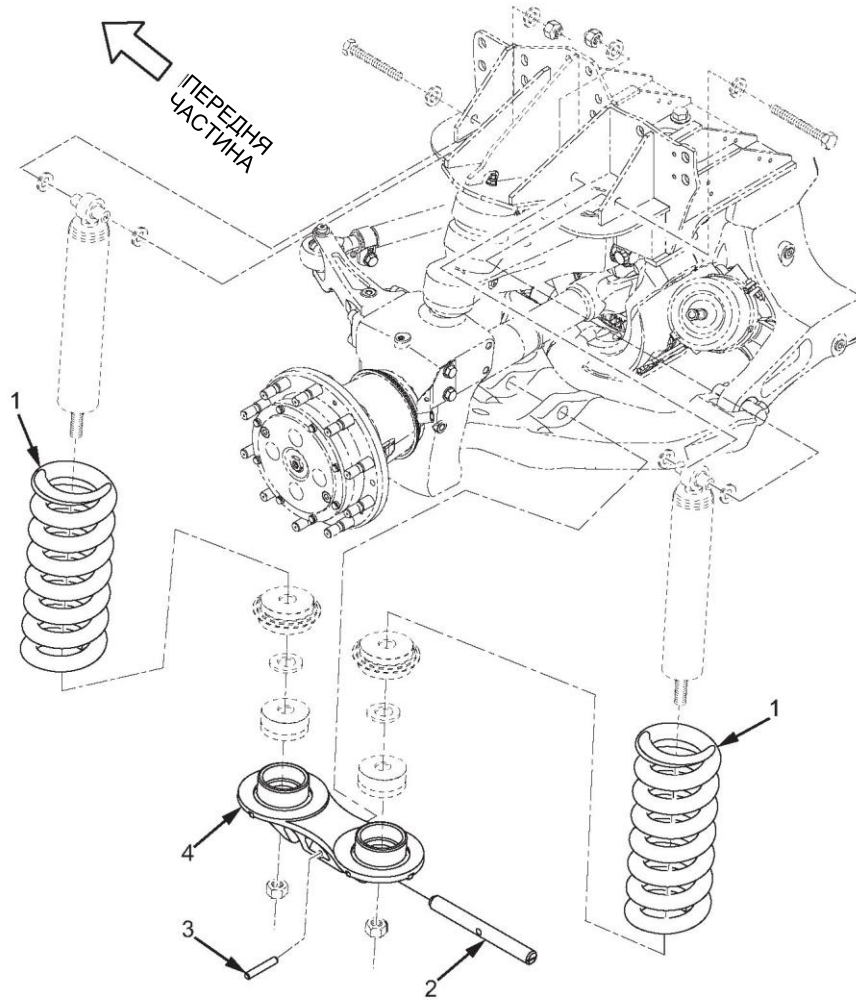
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1601, ПРУЖИНИ</b>						
<b>РИС. 188. ПЕРЕДНІ ПРУЖИНИ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА.</b>						
1	PAFZZ	5360-01-583-8551	338X5	3870380C1	ПРУЖИНА, ГВИНТОВА, КОМП. УОС: OGP, RWS.....	2
1	PAFZZ	5360-01-647-4441	338X5	3929370C1	ПРУЖИНА, ГВИНТОВА, КОМП. УОС: АВМ.....	2
2	PAFZZ	5315-01-583-8552	338X5	3870382C1	ШТИФТ, ПРЯМИЙ, БЕЗ ГОЛІВКИ .....	1
3	PAFZZ	5315-01-584-1264	338X5	3871973C1	ШТИФТ, ПРУЖИННИЙ.....	1
4	PAFZZ	2590-01-583-8548	338X5	3870364C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....	1
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІ РЕСОРИ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА**

---



MXP56167

Рисунок 189. Задні ресори з боку водія та командира.

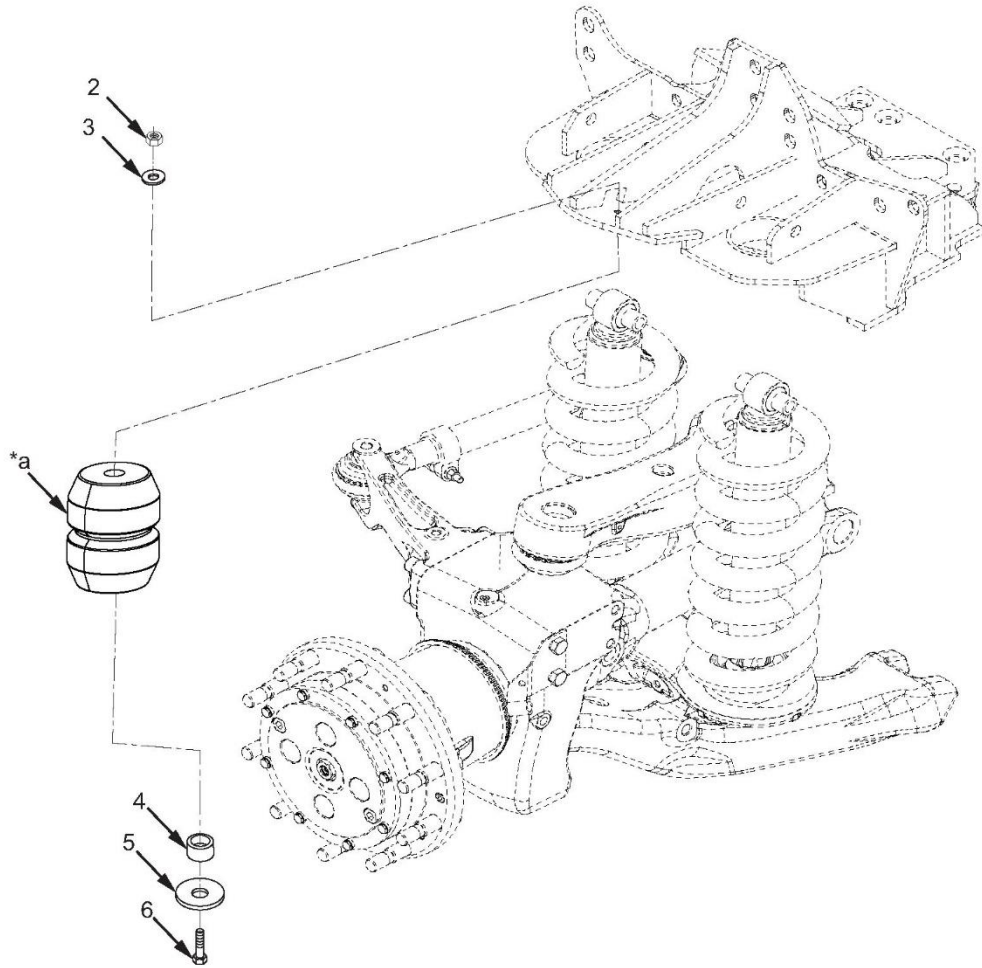
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1601, ПРУЖИНИ</b>						
<b>РИС. 189. ЗАДНІ РЕСОРИ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА.</b>						
1	PAFZZ	5360-01-632-5154	338X5	3921896C1	ПРУЖИНА, ГВИНТОВА УОС: OGP, RWS.....	2
1	PAFZZ	5360-01-647-4440	338X5	3929371C1	ПРУЖИНА, ГВИНТОВА, КОМП. УОС: АВМ.....	2
2	PAFZZ	5315-01-583-8552	338X5	3870382C1	ШТИФТ, ПРЯМИЙ, БЕЗ ГОЛІВКИ .....	1
3	PAFZZ	5315-01-584-1264	338X5	3871973C1	ШТИФТ, ПРУЖИННИЙ.....	1
4	PAFZZ	2590-01-583-8548	338X5	3870364C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ.	1
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ОБМЕЖУВАЧ ДИНАМІЧНОГО ПРОГІНУ**

---

1	2
	ДО
	6



\*а Частина елемента 1

МХР54409

Рисунок 190. Обмежувач динамічного прогину.

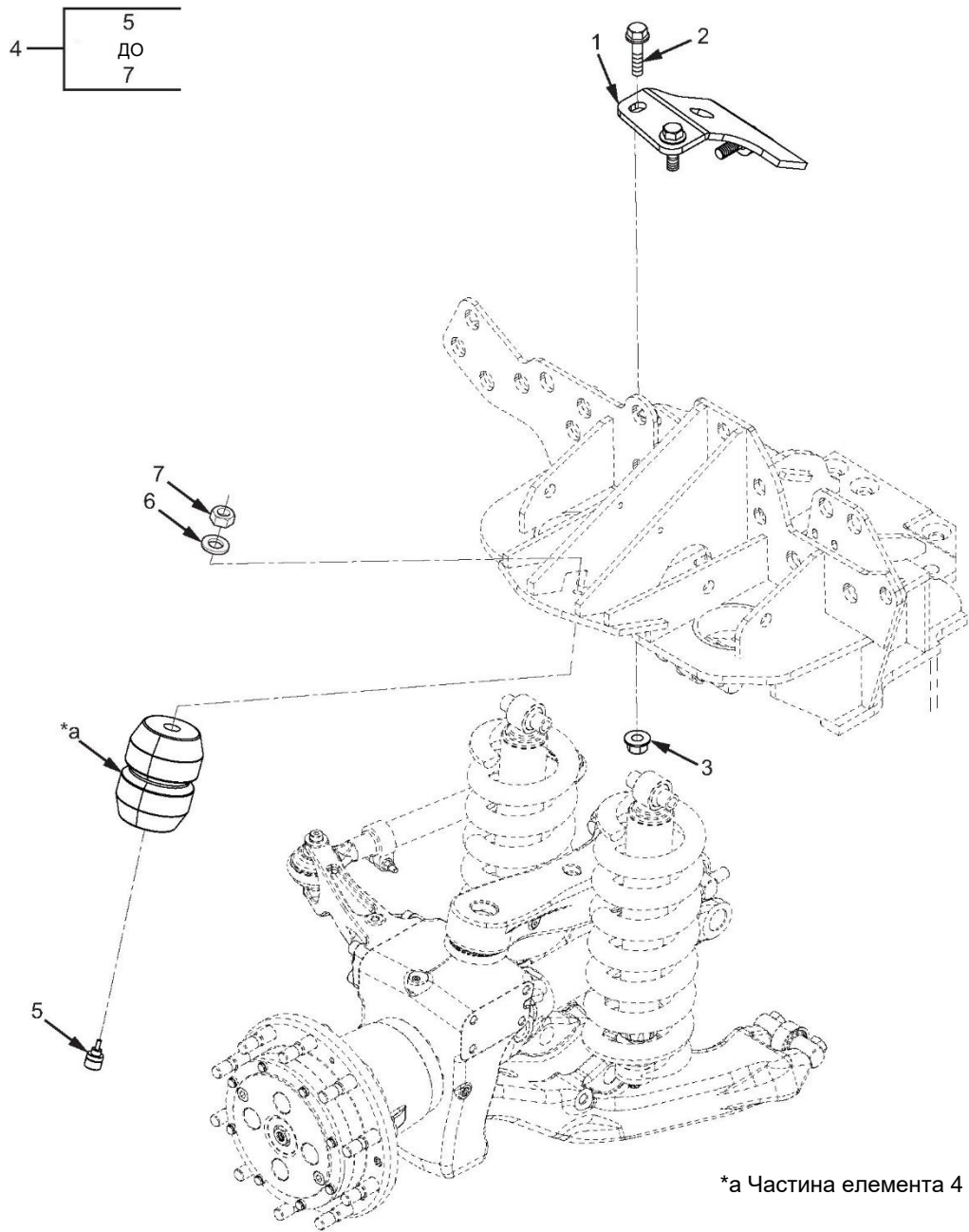
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1601, ПРУЖИНИ</b>						
<b>РИС. 190. ОБМЕЖУВАЧ ДИНАМІЧНОГО ПРОГИНУ.</b>						
1	PAFZZ	5340-01-584-1159	338X5	3887614C91	ОПОРА, ПРУЖНА.....	1
2	PAFZZ	5310-01-584-1157	338X5	3792558C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА. ....	1
3	PAFZZ	5310-01-584-1155	338X5	3792555C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
4	PAFZZ	5365-01-584-1154	338X5	3792554C1	. РОЗПІРКА, ВТУЛКА.....	1
5	PAFZZ	5310-01-584-3484	338X5	3792557C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА.....	1
6	PAFZZ	5305-01-584-1156	338X5	3792556C1	. ГВИНТ, ШЕСТИГРАННА ГОЛІВКА.....	1
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІЙ ОБМЕЖУВАЧ ДИНАМІЧНОГО ПРОГІНУ (М1266А1)**

---



\*а Частина елемента 4

МХР54458

Рисунок 191. Передній обмежувач динамічного прогину (М1266А1).

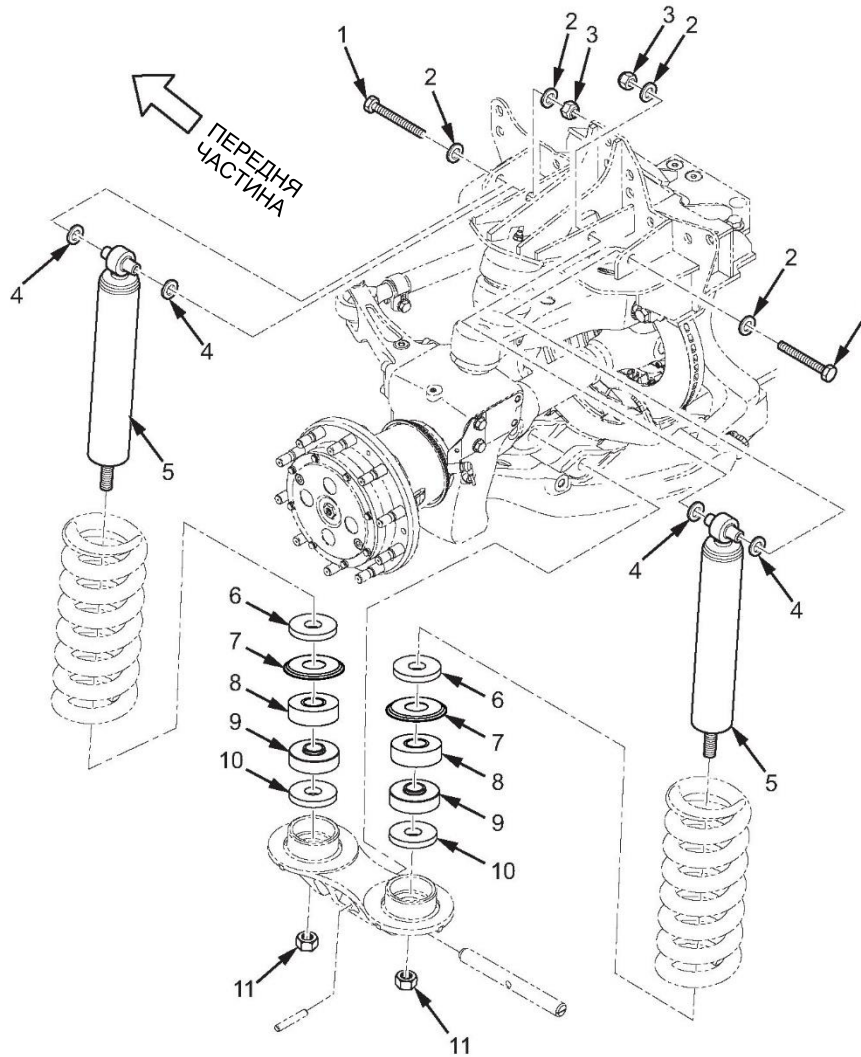
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
<b>ГРУПА 1601, ПРУЖИНИ</b>						
<b>РИС. 191. ПЕРЕДНІЙ ОБМЕЖУВАЧ ДИНАМІЧНОГО ПРОГИНУ (М1266А1).</b>						
1	PAFZZ	2510-01-647-4455	338X5	3920795C1	КРОНШТЕЙН ОПОРИ ДВИГУНА, ЛІВА СТОРОНА УОС: АВМ .....	1
1	PAFZZ	2510-01-647-4456	338X5	3920863C1	КРОНШТЕЙН ОПОРИ ДВИГУНА, ПРАВА СТОРОНА УОС: АВМ .....	1
2	PAFZZ	5306-01-584-1224	6N039	067246-050	БОЛТ, МАШИННИЙ УОС: АВМ .....	3
3	PAFZZ	5310-01-647-4340	338X5	3920802C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. УОС: АВМ .....	2
4	PAFZZ	5340-01-647-4336	338X5	3905601C91	БАМПЕР УОС: АВМ .....	1
5	PAFZZ	5340-01-647-4442	338X5	3920573C1	.БАМПЕР УОС: АВМ .....	1
6	PAFZZ	5310-01-584-1155	338X5	3792555C1	. ШАЙБА, ПЛАСКА УОС: АВМ .....	1
7	PAFZZ	5310-01-584-1157	338X5	3792558C1	. ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА УОС: АВМ .....	1
<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>						



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПЕРЕДНІ АМОРТИЗАТОРИ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА**

---

5	6
	ДО
	11



МХР56174

Рисунок 192. Передні амортизатори з боку водія та командира.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1604, АМОРТИЗАТОРНЕ ОБЛАДНАННЯ</b>	
					<b>РИС. 192. ПЕРЕДНІ АМОРТИЗАТОРИ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА.</b>	
1	PAFZZ	5306-01-585-3488	338X5	3877466C1	БОЛТ, МАШИННИЙ .....	2
2	PAFZZ	5310-01-584-1242	338X5	3792676C1	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	4
3	PAFZZ	5310-01-584-1238	338X5	3792674C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА .....	2
4	PAFZZ	5310-01-584-1241	338X5	3792675C1	ШАЙБА, ПЛАСКА .....	4
5	PAFZZ	2510-01-647-4433	338X5	3743749C1	АМОРТИЗАТОР, НАПРАВН. УОС: АВМ.....	2
5	PAFZZ	2510-01-604-6834	338X5	3905605C1	АМОРТИЗАТОР, НАПРАВН. УОС: OGP, RWS .....	2
6	PAFZZ	5365-01-662-5721	338X5	2514929C1	РОЗПІРКА АМОРТИЗАТОРНА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91	1
7	PAFZZ	5330-01-662-5713	338X5	2513690C1	ФІКСАТОР ВТУЛКИ, ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91	1
8	PAFZZ	5365-01-662-6625	338X5	2514928C1	ВТУЛКА НИЖНЬОГО АМОРТИЗАТОРА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91	1
9	PAFZZ	5365-01-662-6627	338X5	2513691C1	ВТУЛКА ВЕРХНЬОГО АМОРТИЗАТОРА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91	1
10	PAFZZ	5365-01-662-5719	338X5	2513689C1	РОЗПІРКА АМОРТИЗАТОРНА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91	1
11	PAFZZ	5310-01-662-5736	338X5	2514930C1	ГАЙКА ЗАТИСКНА З НЕЙЛОНОВИМ КІЛЬЦЕМ ФІРМИ «NYLOS» M20 ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91 .....	1
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



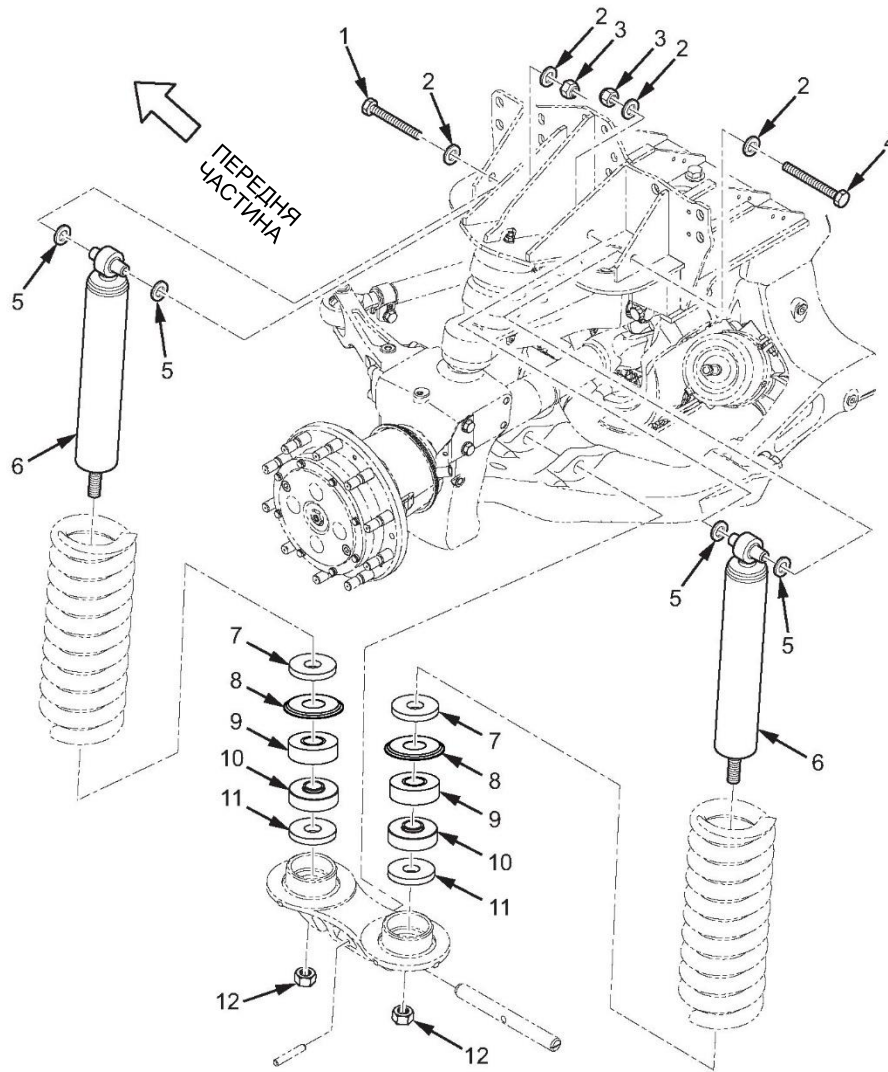


---

**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ЗАДНІ АМОРТИЗАТОРИ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА**

---

6	7
	ДО
	12



МХР56181

Рисунок 193. Задні амортизатори з боку водія та командира.

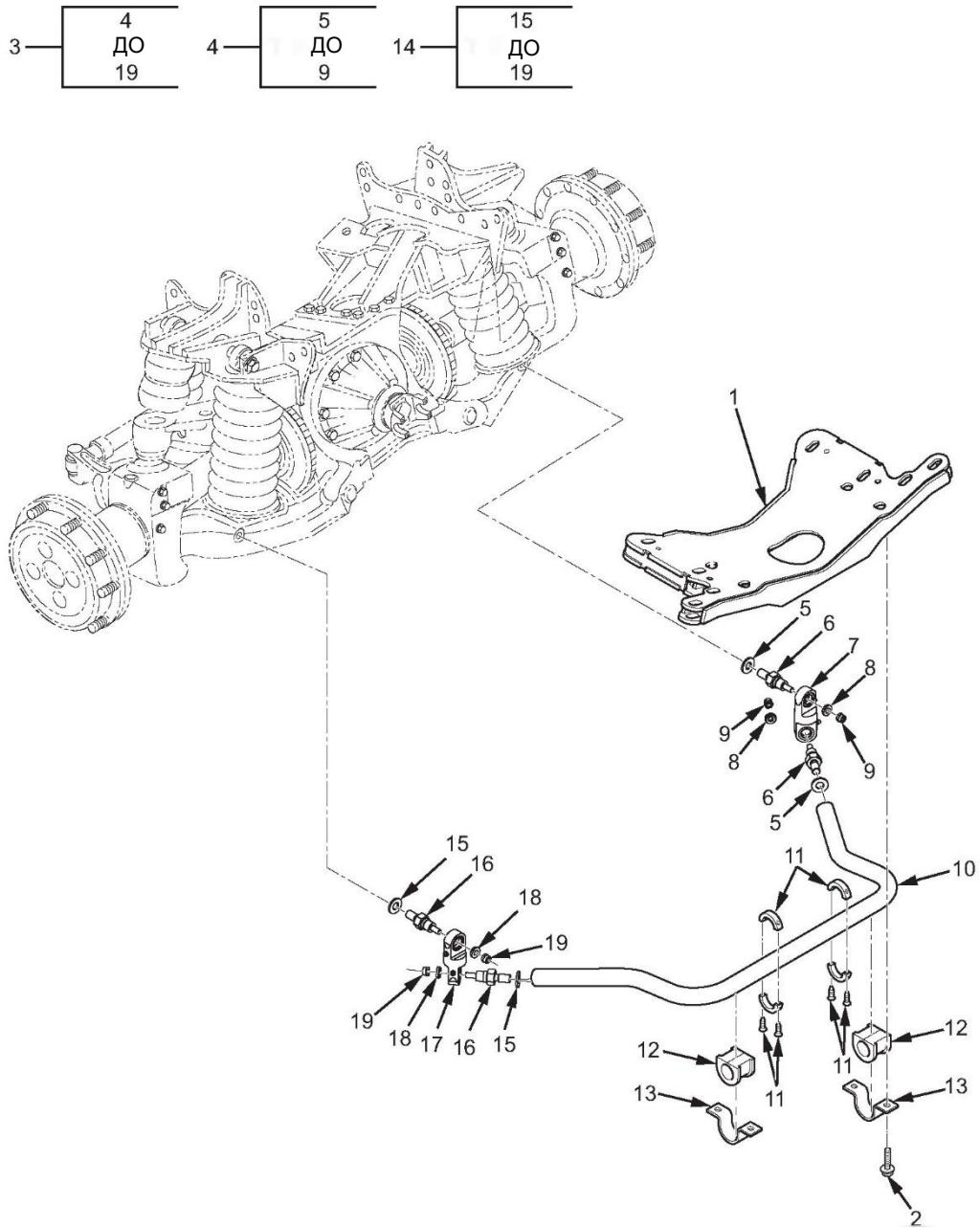
(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1604, АМОТИЗАТОРНЕ ОБЛАДНАННЯ</b>	
					<b>РИС. 193. ЗАДНІ АМОТИЗАТОРИ З БОКУ ВОДІЯ ТА КОМАНДИРА.</b>	
* 1	PAFZZ	5306-01-585-3488	338X5	3877466C1	БОЛТ, МАШИННИЙ.....	1
2	PAFZZ	5310-01-584-1242	338X5	3792676C1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	4
3	PAFZZ	5310-01-584-1238	338X5	3792674C1	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ШЕСТИГРАН. ЗАТИСКНА.....	2
* 4	PAFZZ	5306-01-584-1239	338X5	3792673C1	БОЛТ З БУРТИКОМ.....	1
5	PAFZZ	5310-01-584-1241	338X5	3792675C1	ШАЙБА, ПЛАСКА.....	4
6	PAFZZ	2510-01-647-4432	338X5	3743751C1	АМОТИЗАТОР, НАПРАВН. УОС: АВМ.....	2
6	PAFZZ	2510-01-604-6833	338X5	3905606C1	АМОТИЗАТОР, НАПРАВН. УОС: OGP, RWS.....	2
7	PAFZZ	5365-01-662-5721	338X5	2514929C1	РОЗПІРКА АМОТИЗАТОРА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91.....	1
8	PAFZZ	5330-01-662-5713	338X5	2513690C1	СТІЙКА ВТУЛКИ ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91.....	1
9	PAFZZ	5365-01-662-6625	338X5	2514928C1	ВТУЛКА НИЖНЬОГО АМОТИЗАТОРА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91.....	1
10	PAFZZ	5365-01-662-6627	338X5	2513691C1	ВТУЛКА ВЕРХНЬОГО АМОТИЗАТОРА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91.....	1
11	PAFZZ	5365-01-662-5719	338X5	2513689C1	РОЗПІРКА АМОТИЗАТОРА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91.....	1
12	PAFZZ	5310-01-662-5736	338X5	2514930C1	ГАЙКА ЗАТИСКНА З НЕЙЛОНОВИМ КІЛЬЦЕМ ФІРМИ «NYLOS» M20 ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ НОМЕР ДЕТАЛІ: 2517522C91.....	1

КІНЕЦЬ РИСУНКА



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
СТАБІЛІЗАТОР ПІДВІСКИ**

---



МХР53636

Рисунок 194. Стабілізатор підвіски.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1605, КРУТНИЙ МОМЕНТ, РАДІУС І ШТАНГИ СТАБІЛІЗАТОРА</b>	
					<b>РИС. 194. СТАБІЛІЗАТОР ПІДВІСКИ.</b>	
1	PAFZZ	2590-01-585-4445	338X5	3879557C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬН. ....	1
2	PAFZZ	5306-01-584-1128	338X5	3557550C1	БОЛТ, МАШИННИЙ, М16 Х 50 КЛАС 10,9.....	4
3	PAFFF	2510-01-644-7912	338X5	3880469C95	ШТАНГА СТАБІЛІЗАТОРА .....	1
4	PAFFF	2530-01-590-6239	338X5	3897601C93	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ПОЗДОВЖНЯ ТЯГА.....	1
5	PAFZZ	5310-01-587-4093	338X5	3884525C1	.. ШАЙБА, ПЛАСКА, М20. ....	2
6	PAFZZ	5325-01-616-4068	338X5	3926642C2	.. ШПИЛЬКА СТОПОРНОГО ШТИФТА. ....	2
7	XAFZZ		338X5	3897772C1	.. ТЯГА ШТАНГИ СТАБІЛІЗАТОРА. ....	1
8	PAFZZ	5310-01-605-1959	338X5	3897771C1	.. ШАЙБА У БУРТИКОМ.....	2
9	PAFZZ	5310-01-613-2410	338X5	3897768C1	.. ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. 1/2-20 СТАНДАРТНА ДРІБНА РІЗЬБА-2В.....	2
10	PAFZZ	2510-01-584-1230	338X5	3792658C1	. ШТАНГА СТАБІЛІЗАТОРА 2.125.....	1
11	PAFZZ	3040-01-585-4430	338X5	3880610C1	. ЗАТИСКАЧ МАТОЧИНИ .....	2
12	PAFZZ	5365-01-585-4440	338X5	3880608C1	. ВТУЛКА, НЕМЕТАЛЕВА 2,125 ДІАМ. ДЛЯ ШТАНГИ .....	2
13	PAFZZ	5340-01-584-1227	338X5	3792656C1	. РЕМІНЕЦЬ, УТРИМУВАЛЬНИЙ.....	2
14	PAFFF	2530-01-590-6238	338X5	3897596C93	. КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ, ПОЗДОВЖНЯ ТЯГА1	
15	PAFZZ	5310-01-587-4093	338X5	3884525C1	.. ШАЙБА, ПЛАСКА, М20. ....	2
16	PAFZZ	5325-01-616-4068	338X5	3926642C2	.. ШПИЛЬКА СТОПОРНОГО ШТИФТА. ....	2
17	XAFZZ		338X5	3897610C1	.. ТЯГА ШТАНГИ СТАБІЛІЗАТОРА. ....	1
18	PAFZZ	5310-01-605-1959	338X5	3897771C1	.. ШАЙБА У БУРТИКОМ.....	2
19	PAFZZ	5310-01-613-2410	338X5	3897768C1	.. ГАЙКА САМОКОНТРОЛЬНА, ШЕСТИГР. 1/2-20 СТАНДАРТНА ДРІБНА РІЗЬБА-2В.....	2

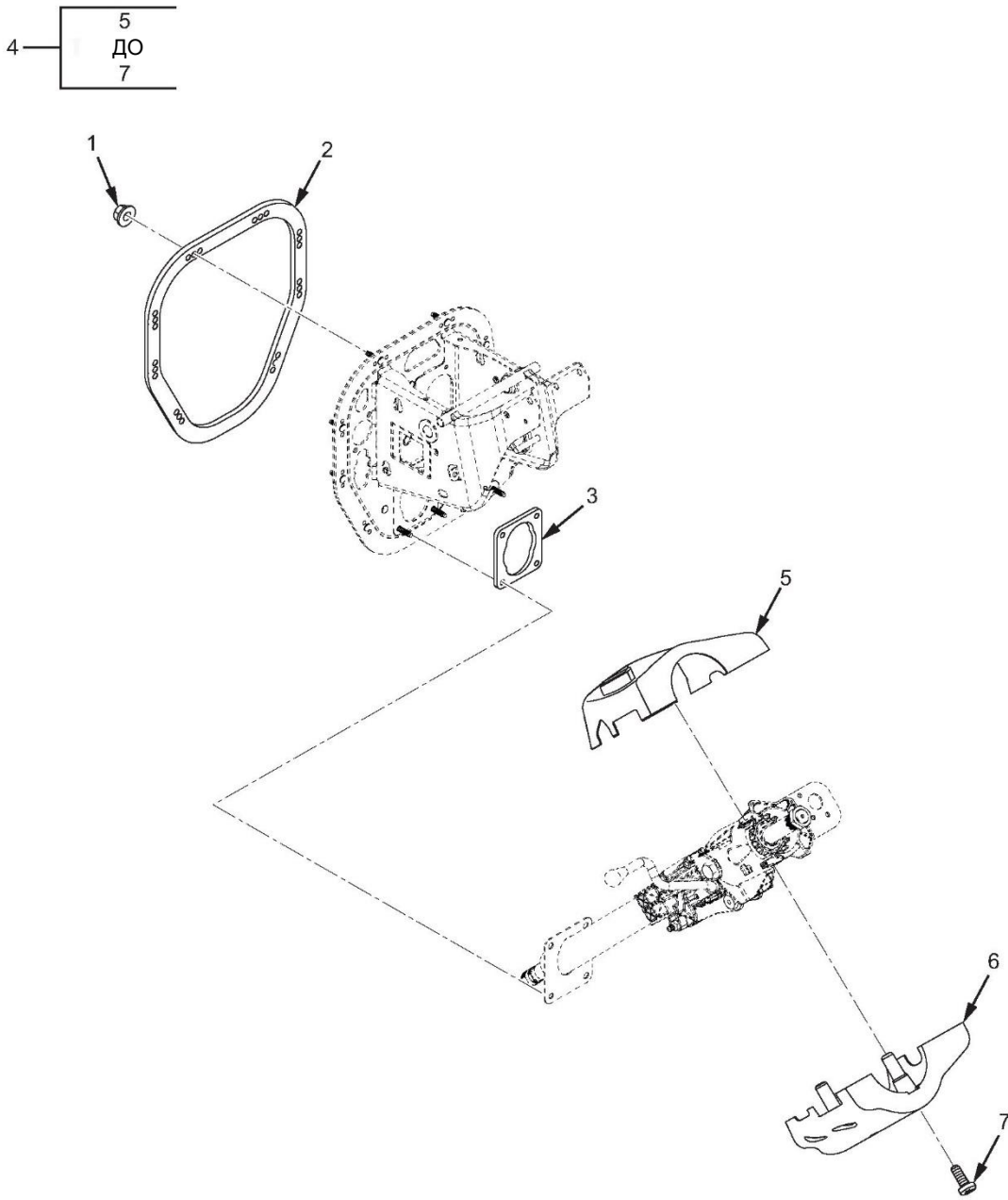
КІНЕЦЬ РИСУНКА





**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ПРОКЛАДКИ ТА КРИШКИ КЕРМОВОЇ КОЛОНКИ**

---



МХР55723

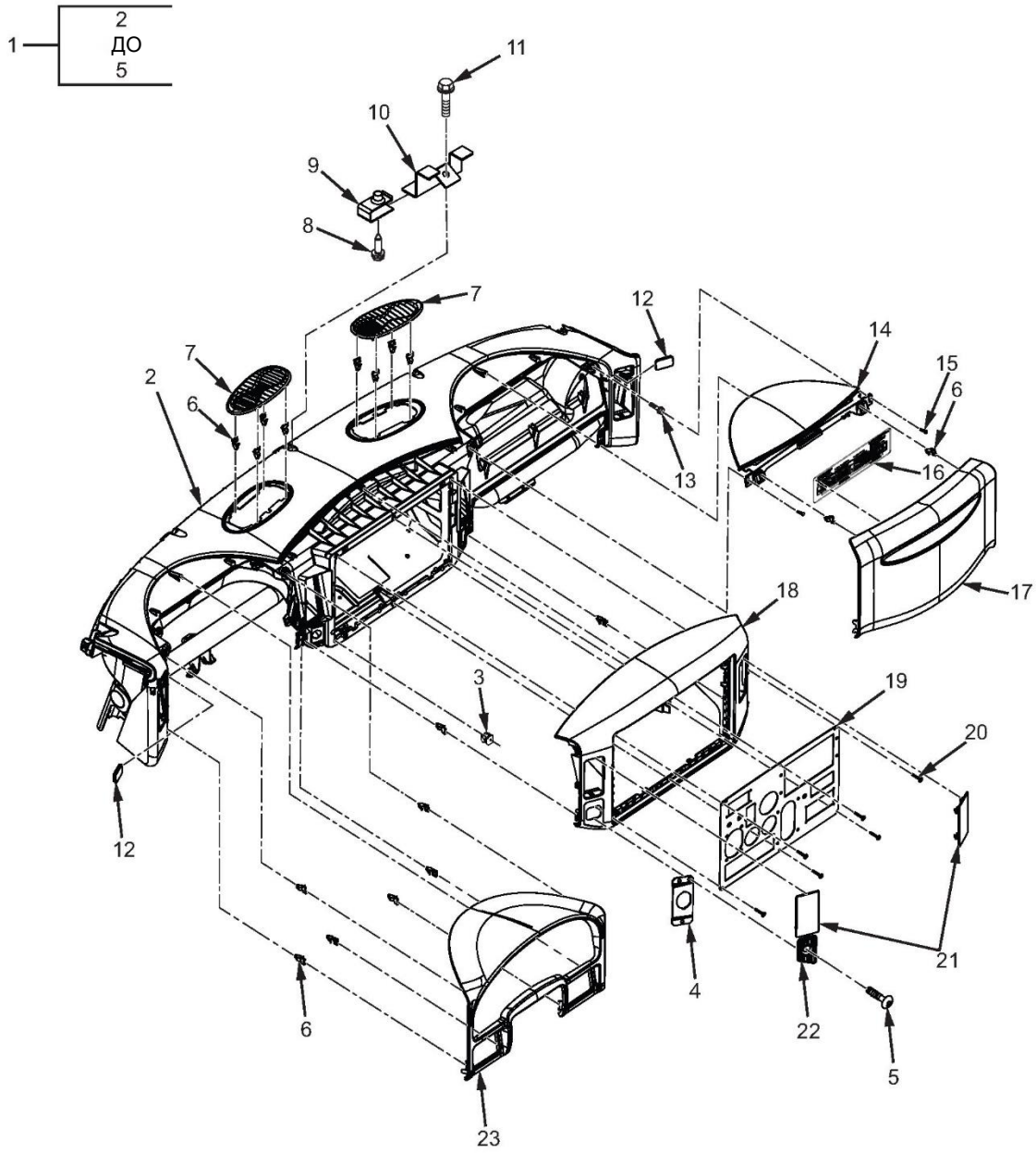
Рисунок 195. Прокладки та кришки кермової колонки.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
№ З/П	КОД SMR	NSN	CAGEC	НОМЕР ДЕТАЛІ	ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА</b>	
					<b>РИС. 195. ПРОКЛАДКИ ТА КРИШКИ КЕРМОВОЇ КОЛОНКИ.</b>	
1	PAFZZ	5310-01-512-6146	01ST6	W300826	ГАЙКА, ЗВИЧАЙНА, ПОДОВЖ. ЗАТИСКНА. 8	
2	PCFZZ	5330-01-556-5275	06853	5002317	ПРОКЛАДКА.....1	
3	PCFZZ	5330-01-556-5274	06853	5002309	ПРОКЛАДКА ЧАСТИНА КОМПЛЕКТУ, НОМЕР ДЕТАЛІ: 5019677.....1	
4	PAFZZ	2530-01-612-9584	338X5	2606228C91	КРИШКА КЕРМОВОЇ ПЕРЕДАЧІ.....1	
5	XAFZZ		338X5	2505865C1	. КРИШКА РУЛЬОВОЇ КОЛОНКИ ВЕРХНЯ ...1	
6	XAFZZ		338X5	2505866C1	. КРИШКА РУЛЬОВОЇ КОЛОНКИ НИЖНЯ ....1	
7	PAFZZ	5305-01-590-7573	06853	5009199	. ГВИНТ ІЗ ГОЛОВКОЮ ПІД ШЕСТИГРАННИЙ КЛЮЧ.....3	
					<b>КІНЕЦЬ РИСУНКА</b>	



**ДЛЯ СПЕЦІАЛІСТІВ ІЗ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ  
ВОДІЙСЬКІ ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ, БАЗОВИЙ КРІПІЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ**

---



МХР57232

Рисунок 196. Водійські елементи керування, базовий кріпильний елемент.

(1) № З/П	(2) КОД SMR	(3) NSN	(4) CAGEC	(5) НОМЕР ДЕТАЛІ	(6) ОПИС І КОД СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ (УОС)	(7) К-СТЬ
					<b>ГРУПА 1801, ВУЗЛИ КУЗОВА, КАБІНИ, КАПОТА ТА КОРПУСА</b>	
					<b>РИС. 196. ВОДІЙСЬКІ ЕЛЕМЕНТИ КЕРУВАННЯ, БАЗОВИЙ КРІПІЛЬНИЙ ЕЛЕМЕНТ.</b>	
1	PAFZZ	2540-01-611-5832	338X5	3945204C91	ПОВІТРОВОДІВ, КОНДИЦІОНУВАННЯ. ....1	
2	PAFZZ	2510-01-589-2862	5AJP8	2594927C1	. ПАНЕЛЬ КУЗОВА, АВТОМОБІЛЬН.....1	
3	PAFZZ	2520-01-556-5318	5AJP8	3804916C1	. КОРПУСНА ЧАСТИНА, КОРОБКА ПЕРЕДАЧ.....6	
4	PAFZZ	5340-01-580-0296	338X5	3554198C1	. КРОНШТЕЙН, МОНТАЖНИЙ.....1	
5	PAFZZ	5320-01-568-2176	338X5	1675814C1	. ЗАКЛЕПКА, ГЛУХА.....8	
6	PAFZZ	5340-01-556-5315	5AJP8	16867655	ЗАТИСКАЧ НАТЯГУ ПРУЖИНИ. ....18	
7	PAFZZ	2540-01-577-8712	338X5	3547246C1	ДИФУЗОР ПОВІТР. АВТОМОБІЛЬН.....2	
8	PAFZZ	5306-01-556-6417	0Y3H3	14007	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....1	
9	PAFZZ	5310-01-556-7368	338X5	1646174C1	ГАЙКА НА ЛИСТОВІЙ ПРУЖИНІ .....1	
10	PAFZZ	2590-01-556-6482	338X5	3821158C2	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....1	
11	PAFZZ	5306-01-512-2106	338X5	3535318C1	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....1	
12	PAFZZ	2540-01-597-9777	338X5	2611306C1	КРИШКА, ВЕНТИЛЯЦІЙНА. ....2	
13	PAFZZ	5306-01-512-1673	5F5P2	3514273C1	БОЛТ, МАШИННИЙ. ....4	
14	PAFZZ	2510-01-556-6003	5AJP8	16824731	ПАНЕЛЬ КОРПУСА.....1	
15	PAFZZ	5305-01-566-6147	338X5	473143C1	ГВИНТ, ОСОБЛИВИЙ ВИС.-НИЗЬК. ....2	
16	PAFZZ	7690-01-617-7104	338X5	3868307C1	МІТКА.....1	
17	PAFZZ	2510-01-556-6004	5AJP8	16824736	ПАНЕЛЬ, ОПЕРАЦІЙНА АВТОМОБІЛЬН. ....1	
18	PAFZZ	2510-01-641-7065	338X5	3728195C1	КОРПУСНА ПАНЕЛЬ, АВТОМОБІЛЬН. ....1	
19	PAFZZ	2590-01-611-5831	338X5	3728187C1	КРОНШТЕЙН, АВТОМОБІЛЬНИЙ КОМПОНЕНТ .....1	
20	PAFZZ	5305-01-512-4380	338X5	3545857C1	ГВИНТ, САМОНАРЗІНИЙ.....6	
21	PAFZZ	4130-01-590-7562	338X5	3904134C1	КРИШКА, КОНДИЦ. ....2	
22	PAFZZ	2925-01-609-6831	338X5	3625315C1	ЕКРАН, ПЕРЕМИКАЧ, ДВИГУН. ....1	
23	PAFZZ	6625-01-556-6002	5AJP8	16867646	КРИШКА ДОСТУПУ. ....1	

КІНЕЦЬ РИСУНКА





<b>РЕКОМЕНДОВАНІ ЗМІНИ ДЛЯ ОПУБЛІКУВАННЯ ТА ПУСТІ ФОРМИ</b> Для використання цієї форми див. AR 25–30; організація-ініціатор — OAASA.		Використовуйте <b>частину II</b> (задній хід) для Переліків запасних частин і спеціальних інструментів (RPSTL).	ДАТА Дата заповнення форми
<b>ІНСТРУКЦІЯ З ПОДАЧІ ФОРМИ DA 2028</b>			
Ця форма може бути відправлена поштою або в електронному вигляді. Для внесення змін до пустих форм надішліть форму DA 2028 в електронному вигляді співробітнику з контролю публікацій (PCO)/працівнику з контролю форм (FMO) організації, яка здійснює нагляд за формою/публікацією. (Див. адреси електронної пошти PCO/FMO на веб-сайті APD за адресою <a href="https://www.us.army.mil/suite/doc/46869875">https://www.us.army.mil/suite/doc/46869875</a> (доступ тільки SAC.) Для коментарів/рекомендованих змін до публікацій користувачі повинні надіслати форму DA 2028, як того вимагає ініціатор публікації. (Див. абзац із пропонуваними поліпшеннями на титульному аркуші кожної публікації, щоб визначити кращий спосіб комунікації з ініціатором.)			
<b>ВИЗНАЧЕННЯ ТА ВИБІР ВІДПОВІДНОГО ІНІЦІАТОРА</b>			
Щоб визначити ініціатора будь-якої публікації або форми, відвідайте веб-сайт APD ( <a href="https://armypubs.army.mil">https://armypubs.army.mil</a> ) і знайдіть публікацію або форму за назвою.			
<b>КОМУ:</b> (Переслати ініціатору публікації або форми) (включно з поштовим індексом)  Командування автобронетанкової техніки та озброєнь армії США (TACOM) ДО УВАГИ: AMTA-LCL-IMP/TECH PUBS MS 727 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройт, штат Мічиган, США) usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil		<b>ВІД:</b> (Діяльність та розташування) (включно з поштовим індексом)  Ваша поштова адреса	
<b>ЧАСТИНА I — УСІ ПУБЛІКАЦІЇ (КРИМ RPSTL) ТА ПУСТІ ФОРМИ</b>			
НОМЕР ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ, НОМЕР ЗМІНИ (якщо застосовно) Номер технічного посібника	ДАТА ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ  Дата технічного посібника	НАЗВА  Назва технічного посібника	
Для кожного коментаря додайте, якщо застосовується: <i>Номер коментаря, номер робочого пакета або код модуля даних, номер сторінки, номер абзацу, номер рисунка, номер таблиці, рекомендовану зміну та причину зміни.</i>			
0007-3: На Рис. 2, п. 9 має бути зображена стопорна шайба. Зараз показано плоску шайбу.			
0018-2: Очищення та перевірка, крок 6, посилання на опорний штифт регулятора (14) є неправильним. Посилання має бути змінено на (12).			
ІМ'Я ПОВНІСТЮ, ЗВАННЯ/РАНГ, ПОСАДА ТА АДРЕСА ЕЛЕКТРОННОЇ ПОШТИ  Ваше ім'я		НОМЕР ТЕЛЕФОНУ/DSN/ДОДАТКОВИЙ НОМЕР  Ваш номер телефону	ПІДПИС

ПРИКЛАД

<p><b>КОМУ:</b> (Переслати ініціатору публікації або форми) (включно з поштовим індексом) Командування автобронетанкової техніки та озброєнь армії США (ТАСОМ)</p> <p>ДО УВАГИ: AMTA-LCL-IMP/TECH PUBS MS 727 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI (Детройт, штат Мічиган, США) 48397-5000</p>	<p><b>ВІД:</b> (Діяльність та розташування) (включно з поштовим індексом)</p> <p>Ваша поштова адреса</p>	<p><b>ДАТА:</b></p> <p>Дата заповнення форми</p>
<p><b>ЧАСТИНА II — СПИСКИ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ</b></p>		
<p>НОМЕР ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ, НОМЕР ЗМІНИ (якщо застосовно) Номер технічного посібника</p>	<p>ДАТА ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ</p> <p>Дата технічного посібника</p>	<p>НАЗВА</p> <p>Назва технічного посібника</p>
<p>Для кожного коментаря додайте, якщо застосовується: <i>Номер коментаря, номер робочого пакета або код модуля даних, номер сторінки, номер стовпця, номер рисунка, номер елемента, довідковий номер, номер національного запасу, загальна кількість основних елементів, зміна, що рекомендується, причина зміни.</i></p> <p style="text-align: center; font-size: 48px; opacity: 0.5; transform: rotate(-30deg);"><b>ПРИКЛАД</b></p>		
<p><b>ЧАСТИНА III — ЗАУВАЖЕННЯ</b> (Будь-які зауваження та рекомендації загального характеру або пропозиції щодо поліпшення оприлюднених документів та пустих форм. Якщо потрібне додаткове місце, можна додатково використовувати пусті аркуші.)</p>		
<p>ІМ'Я ПОВНІСТЮ, ЗВАННЯ АБО ПОСАДА ТА АДРЕСА ЕЛЕКТРОННОЇ ПОШТИ</p> <p>Ваше ім'я</p>	<p>НОМЕР ТЕЛЕФОНУ/DSN/ДОДАТКОВИЙ НОМЕР</p> <p>Ваш номер телефону</p>	<p>ПІДПИС</p>

<b>РЕКОМЕНДОВАНІ ЗМІНИ ДЛЯ ОПУБЛІКУВАННЯ ТА ПУСТІ ФОРМИ</b> Для використання цієї форми див. AR 25–30; організація-ініціатор — OAASA.		Використовуйте <b>частину II</b> (задній хід) для Переліків запасних частин і спеціальних інструментів (RPSTL).	<b>ДАТА:</b>
<b>ІНСТРУКЦІЯ З ПОДАЧІ ФОРМИ DA 2028</b>			
Ця форма може бути відправлена поштою або в електронному вигляді. Для внесення змін до пустих форм надішліть форму DA 2028 в електронному вигляді співробітнику з контролю публікацій (PCO)/працівнику з контролю форм (FMO) організації, яка здійснює нагляд за формою/публікацією. (Див. адреси електронної пошти PCO/FMO на веб-сайті APD за адресою <a href="https://www.us.army.mil/suite/doc/46869875">https://www.us.army.mil/suite/doc/46869875</a> (доступ тільки SAC.) Для коментарів/рекомендованих змін до публікацій користувачі повинні надіслати форму DA 2028, як того вимагає ініціатор публікації. (Див. абзац із пропонуваними поліпшеннями на титульному аркуші кожної публікації, щоб визначити кращий спосіб комунікації з ініціатором.)			
<b>ВИЗНАЧЕННЯ ТА ВИБІР ВІДПОВІДНОГО ІНІЦІАТОРА</b>			
Щоб визначити ініціатора будь-якої публікації або форми, відвідайте веб-сайт APD ( <a href="https://armypubs.army.mil">https://armypubs.army.mil</a> ) і знайдіть публікацію або форму за назвою.			
<b>КОМУ:</b> (Направити ініціатору публікації або форми) (вказати поштовий індекс) Командування автобронетанкової техніки та озброєнь армії США (TACOM) <b>ДО УВАГИ:</b> AMTA-LCL-IMP/TECH PUBS 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройт, штат Мічиган, США) <a href="mailto:usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil">usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil</a>		<b>ВІД:</b> (Діяльність та розташування) (включно з поштовим індексом)	
<b>ЧАСТИНА I — УСІ ПУБЛІКАЦІЇ (КРІМ RPSTL) ТА ПУСТІ ФОРМИ</b>			
НОМЕР ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ, НОМЕР ЗМІНИ (якщо застосовно)	ДАТА ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ	НАЗВА	
TM 9-2355-457-23P-1	1 липня 2017 р.	Посібник з польового технічного обслуговування RPSTL для MRAP	
Для кожного коментаря додайте, якщо застосовується: <b>Номер коментаря, номер робочого пакета або код модуля даних, номер сторінки, номер абзацу, номер рисунка, номер таблиці, рекомендовану зміну та причину зміни.</b>			
ІМ'Я ПОВНІСТЮ, ЗВАННЯ/РАНГ, ПОСАДА ТА АДРЕСА ЕЛЕКТРОННОЇ ПОШТИ		НОМЕР ТЕЛЕФОНУ/DSN/ДОДАТКОВИЙ НОМЕР	ПІДПИС

<b>КОМУ:</b> (Направити ініціатору публікації або форми) (вказати поштовий індекс) Командування автобронетанкової техніки та озброєнь армії США (ТАСОМ) ДО УВАГИ: AMTA-LCL-IMP/TECH PUBS 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройт, штат Мічиган, США)	<b>ВІД:</b> (Діяльність та розташування) (включно з поштовим індексом)	<b>ДАТА:</b>
<b>ЧАСТИНА II — СПИСКИ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ</b>		
НОМЕР ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ, НОМЕР ЗМІНИ (якщо застосовно) ТМ 9-2355-457-23Р-1	ДАТА ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ 1 липня 2017 р.	НАЗВА Посібник з польового технічного обслуговування RPSTL для MRAP
Для кожного коментаря додайте, якщо застосовується: <b>Номер коментаря, номер робочого пакета або код модуля даних, номер сторінки, номер стовпця, номер рисунка, номер елемента, довідковий номер, номер національного запасу, загальна кількість основних елементів, зміна, що рекомендується, причина зміни.</b>		
<b>ЧАСТИНА III — ЗАУВАЖЕННЯ</b> (Будь-які зауваження та рекомендації загального характеру або пропозиції щодо поліпшення оприлюднених документів та пустих форм. Якщо потрібне додаткове місце, можна додатково використовувати пусті аркуші.)		
ІМ'Я ПОВНІСТЮ, ЗВАННЯ АБО ПОСАДА ТА АДРЕСА ЕЛЕКТРОННОЇ ПОШТИ	НОМЕР ТЕЛЕФОНУ/DSN/ДОДАТКОВИЙ НОМЕР	ПІДПИС

<b>РЕКОМЕНДОВАНІ ЗМІНИ ДЛЯ ОПУБЛІКУВАННЯ ТА ПУСТІ ФОРМИ</b> Для використання цієї форми див. AR 25–30; організація-ініціатор — OAASA.		Використовуйте <b>частину II</b> (задній хід) для Переліків запасних частин і спеціальних інструментів (RPSTL).	<b>ДАТА:</b>
<b>ІНСТРУКЦІЯ З ПОДАЧІ ФОРМИ DA 2028</b>			
Ця форма може бути відправлена поштою або в електронному вигляді. Для внесення змін до пустих форм надішліть форму DA 2028 в електронному вигляді співробітнику з контролю публікацій (PCO)/працівнику з контролю форм (FMO) організації, яка здійснює нагляд за формою/публікацією. (Див. адреси електронної пошти PCO/FMO на веб-сайті APD за адресою <a href="https://www.us.army.mil/suite/doc/46869875">https://www.us.army.mil/suite/doc/46869875</a> (доступ тільки SAC.) Для коментарів/рекомендованих змін до публікацій користувачі повинні надіслати форму DA 2028, як того вимагає ініціатор публікації. (Див. абзац із пропонуваними поліпшеннями на титульному аркуші кожної публікації, щоб визначити кращий спосіб комунікації з ініціатором.)			
<b>ВИЗНАЧЕННЯ ТА ВИБІР ВІДПОВІДНОГО ІНІЦІАТОРА</b>			
Щоб визначити ініціатора будь-якої публікації або форми, відвідайте веб-сайт APD ( <a href="https://armypubs.army.mil">https://armypubs.army.mil</a> ) і знайдіть публікацію або форму за назвою.			
<b>КОМУ:</b> (Направити ініціатору публікації або форми) (вказати поштовий індекс) Командування автобронетанкової техніки та озброєнь армії США (TACOM) ДО УВАГИ: AMTA-LCL-IMP/TECH PUBS 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройт, штат Мічиган, США) <a href="mailto:usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil">usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil</a>		<b>ВІД:</b> (Діяльність та розташування) (включно з поштовим індексом)	
<b>ЧАСТИНА I — УСІ ПУБЛІКАЦІЇ (КРІМ RPSTL) ТА ПУСТІ ФОРМИ</b>			
НОМЕР ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ, НОМЕР ЗМІНИ (якщо застосовно) TM 9-2355-457-23P-1	ДАТА ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ 1 липня 2017 р.	НАЗВА Посібник з польового технічного обслуговування RPSTL для MRAP	
Для кожного коментаря додайте, якщо застосовується: <b>Номер коментаря, номер робочого пакета або код модуля даних, номер сторінки, номер абзацу, номер рисунка, номер таблиці, рекомендовану зміну та причину зміни.</b>			
ІМ'Я ПОВНІСТЮ, ЗВАННЯ/РАНГ, ПОСАДА ТА АДРЕСА ЕЛЕКТРОННОЇ ПОШТИ	НОМЕР ТЕЛЕФОНУ/DSN/ДОДАТКОВИЙ НОМЕР	ПІДПИС	

<b>КОМУ:</b> (Направити ініціатору публікації або форми) (вказати поштовий індекс) Командування автобронетанкової техніки та озброєнь армії США (ТАСОМ) ДО УВАГИ: AMTA-LCL-IMP/TECH PUBS 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройт, штат Мічиган, США)	<b>ВІД:</b> (Діяльність та розташування) (включно з поштовим індексом)	<b>ДАТА:</b>
<b>ЧАСТИНА II — СПИСКИ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ</b>		
НОМЕР ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ, НОМЕР ЗМІНИ (якщо застосовно)  ТМ 9-2355-457-23Р-1	ДАТА ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ  1 липня 2017 р.	НАЗВА  Посібник з польового технічного обслуговування RPSTL для MRAP
Для кожного коментаря додайте, якщо застосовується: <b>Номер коментаря, номер робочого пакета або код модуля даних, номер сторінки, номер стовпця, номер рисунка, номер елемента, довідковий номер, номер національного запасу, загальна кількість основних елементів, зміна, що рекомендується, причина зміни.</b>		
<b>ЧАСТИНА III — ЗАУВАЖЕННЯ</b> (Будь-які зауваження та рекомендації загального характеру або пропозиції щодо поліпшення оприлюднених документів та пустих форм. Якщо потрібне додаткове місце, можна додатково використовувати пусті аркуші.)		
ІМ'Я ПОВНІСТЮ, ЗВАННЯ АБО ПОСАДА ТА АДРЕСА ЕЛЕКТРОННОЇ ПОШТИ	НОМЕР ТЕЛЕФОНУ/DSN/ДОДАТКОВИЙ НОМЕР	ПІДПИС

<b>РЕКОМЕНДОВАНІ ЗМІНИ ДЛЯ ОПУБЛІКУВАННЯ ТА ПУСТІ ФОРМИ</b> Для використання цієї форми див. AR 25–30; організація-ініціатор — OAASA.		Використовуйте <b>частину II</b> (задній хід) для Переліків запасних частин і спеціальних інструментів (RPSTL).	<b>ДАТА:</b>
<b>ІНСТРУКЦІЯ З ПОДАЧІ ФОРМИ DA 2028</b> Ця форма може бути відправлена поштою або в електронному вигляді. Для внесення змін до пустих форм надішліть форму DA 2028 в електронному вигляді співробітнику з контролю публікацій (PCO)/працівнику з контролю форм (FMO) організації, яка здійснює нагляд за формою/публікацією. (Див. адреси електронної пошти PCO/FMO на веб-сайті APD за адресою <a href="https://www.us.army.mil/suite/doc/46869875">https://www.us.army.mil/suite/doc/46869875</a> (доступ тільки SAC.) Для коментарів/рекомендованих змін до публікацій користувачі повинні надіслати форму DA 2028, як того вимагає ініціатор публікації. (Див. абзац із пропонуваними поліпшеннями на титульному аркуші кожної публікації, щоб визначити кращий спосіб комунікації з ініціатором.)			
<b>ВИЗНАЧЕННЯ ТА ВИБІР ВІДПОВІДНОГО ІНІЦІАТОРА</b> Щоб визначити ініціатора будь-якої публікації або форми, відвідайте веб-сайт APD ( <a href="https://armypubs.army.mil">https://armypubs.army.mil</a> ) і знайдіть публікацію або форму за назвою.			
<b>КОМУ:</b> (Направити ініціатору публікації або форми) (вказати поштовий індекс) Командування автобронетанкової техніки та озброєнь армії США (TACOM) ДО УВАГИ: AMTA-LCL-IMP/TECH PUBS 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройт, штат Мічиган, США) <a href="mailto:usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil">usarmy.detroit.tacom.mbx.ilsc-tech-pubs@mail.mil</a>		<b>ВІД:</b> (Діяльність та розташування) (включно з поштовим індексом)	
<b>ЧАСТИНА I — УСІ ПУБЛІКАЦІЇ (КРІМ RPSTL) ТА ПУСТІ ФОРМИ</b>			
НОМЕР ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ, НОМЕР ЗМІНИ (якщо застосовно) TM 9-2355-457-23P-1	ДАТА ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ 1 липня 2017 р.	НАЗВА Посібник з польового технічного обслуговування RPSTL для MRAP	
Для кожного коментаря додайте, якщо застосовується: <b>Номер коментаря, номер робочого пакета або код модуля даних, номер сторінки, номер абзацу, номер рисунка, номер таблиці, рекомендовану зміну та причину зміни.</b>			
ІМ'Я ПОВНІСТЮ, ЗВАННЯ/РАНГ, ПОСАДА ТА АДРЕСА ЕЛЕКТРОННОЇ ПОШТИ	НОМЕР ТЕЛЕФОНУ/DSN/ДОДАТКОВИЙ НОМЕР	ПІДПИС	

<b>КОМУ:</b> (Направити ініціатору публікації або форми) (вказати поштовий індекс) Командування автобронетанкової техніки та озброєнь армії США (ТАСОМ) ДО УВАГИ: AMTA-LCL-IMP/TECH PUBS 6501 E. 11 Mile Road, Detroit Arsenal, MI 48397-5000 (Детройт, штат Мічиган, США)	<b>ВІД:</b> (Діяльність та розташування) (включно з поштовим індексом)	<b>ДАТА:</b>
<b>ЧАСТИНА II — СПИСКИ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН І СПЕЦІАЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ</b>		
НОМЕР ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ, НОМЕР ЗМІНИ (якщо застосовно)  ТМ 9-2355-457-23Р-1	ДАТА ПУБЛІКАЦІЇ/ФОРМИ  1 липня 2017 р.	НАЗВА  Посібник з польового технічного обслуговування RPSTL для MRAP
Для кожного коментаря додайте, якщо застосовується: <i>Номер коментаря, номер робочого пакета або код модуля даних, номер сторінки, номер стовпця, номер рисунка, номер елемента, довідковий номер, номер національного запасу, загальна кількість основних елементів, зміна, що рекомендується, причина зміни.</i>		
<b>ЧАСТИНА III — ЗАУВАЖЕННЯ</b> (Будь-які зауваження та рекомендації загального характеру або пропозиції щодо поліпшення оприлюднених документів та пустих форм. Якщо потрібне додаткове місце, можна додатково використовувати пусті аркуші.)		
ІМ'Я ПОВНІСТЮ, ЗВАННЯ АБО ПОСАДА ТА АДРЕСА ЕЛЕКТРОННОЇ ПОШТИ	НОМЕР ТЕЛЕФОНУ/DSN/ДОДАТКОВИЙ НОМЕР	ПІДПИС



**ТМ 9-2355-457-23Р-1**

**1 липня 2017 р.**

За дорученням Міністра армії США:

**МАРК. А. МІЛЛІ**  
*Генерал, Начальник штабу  
Сухопутних військ США*

Представник:

*/підпис/*

**ДЖЕРАЛЬД Б. О'КІФІ**  
*Помічник Міністра армії США з  
адміністративних питань  
1714430*

**РОЗПОВСЮДЖЕННЯ:**

Спочатку документ публікуються в електронних засобах масової інформації. У разі виділення коштів цей документ публікуватиметься відповідно до вимог щодо початкового номера розповсюдження (IDN) 380725 для ТМ 9-2355-457-23Р-1.



## МЕТРИЧНА СИСТЕМА ТА ЕКВІВАЛЕНТИ

<p><b>Лінійні виміри</b></p> <p>1 сантиметр = 10 міліметрів = 0,01 метра = 0,394 дюйма              1 метр = 100 сантиметрів = 1000 міліметрів = 39,37 дюйма              1 кілометр = 1000 метрів = 0,621 милі</p> <p><b>Вага</b></p> <p>1 грам = 0,001 кілограма = 1 000 міліграмів = 0,035 унції              1 кілограм = 1000 грамів = 2,205 унції              1 метрична тонна = 1000 кілограмів = 1 мегаграм              = 1,102 короткої тонни</p> <p><b>Міри рідин</b></p> <p>1 мілілітр = 0,001 літра = 0,034 рідкої унції              1 літр = 1000 мілілітрів = 33,82 рідкої унції</p>	<p><b>Міри площі</b></p> <p>1 кв. сантиметр = 100 кв. міліметрів = 0,155 кв. дюйма              1 кв. метр = 10 000 кв. сантиметрів = 10,764 кв. фути              1 кв. кілометр = 1 000 000 кв. метрів = 0,386 кв. милі</p> <p><b>Міри об'єму</b></p> <p>1 куб. сантиметр = 1 000 куб. міліметрів = 0,06 куб. дюйма              1 куб. метр = 1 000 000 куб. сантиметрів = 35,315 куб. фути</p> <p><b>Температура</b></p> <p><math>(9/5 \text{ } ^\circ\text{C}) + 32 = \text{ } ^\circ\text{F}</math>  <math>5/9 (\text{ } ^\circ\text{F} - 32) = \text{ } ^\circ\text{C}</math>              212° за шкалою Фаренгейта дорівнюють 100° за шкалою Цельсія              90° за шкалою Фаренгейта дорівнюють 32,2° за шкалою Цельсія              32° за шкалою Фаренгейта дорівнюють 0° за шкалою Цельсія</p>
---	--

## ПРИБЛИЗНІ КОЕФІЦІЄНТИ ПЕРЕРАХУНКУ

Щоб змінити	На	Помножити на
Дюйми	Сантиметри	2,540
Фути	Метри	0,305
Ярди	Метри	0,914
Милі	Кілометри	1,609
Кв. дюйми	Кв. сантиметри	6,451
Кв. фути	Кв. метри	0,093
Кв. ярди	Кв. метри	0,836
Кв. милі	Кв. кілометри	2,590
Акри	Кв. гектометри	0,405
Кубічні фути	Кубічні метри	0,028
Кубічні ярди	Кубічні метри	0,765
Рідкі унції	Мілілітри	29,573
Пінти	Літри	0,473
Кварти	Літри	0,946
Галони	Літри	3,785
Унції	Грами	28,349
Фунти	Кілограми	0,454
Короткі тонни	Метричні тонни	0,907
Фунто-фути	Ньютон-метри	1,356
Фунти на квадратний дюйм	Кілопаскалі	6,895
Миль на галон	Кілометрів на літр	0,425
Миль за годину	Кілометрів на годину	1,609

Щоб змінити	На	Помножити на
Сантиметри	Дюйми	0,394
Метри	Фути	3,280
Метри	Ярди	1,094
Кілометри	Милі	0,621
Кв. сантиметри	Кв. дюйми	0,155
Кв. метри	Кв. фути	10,764
Кв. метри	Кв. ярди	1,196
Кв. кілометри	Кв. милі	0,386
Кв. гектометри	Акри	2,471
Кубічні метри	Кубічні фути	35,315
Кубічні метри	Кубічні ярди	1,308
Мілілітри	Рідкі унції	0,034
Літри	Пінти	2,113
Літри	Кварти	1,057
Літри	Галони	0,264
Грами	Унції	0,035
Кілограми	Фунти	2,205
Метричні тонни	Короткі тонни	1,102
Ньютон-метри	Фунто-фути	0,738
Кілопаскалі	Фунти на квадратний дюйм	0,145
Кілометрів на літр	Миль на галон	2,354
Кілометрів на годину	Миль за годину	0,621

