

# **Серия D2**

## **Полотняная жатка для косилок**

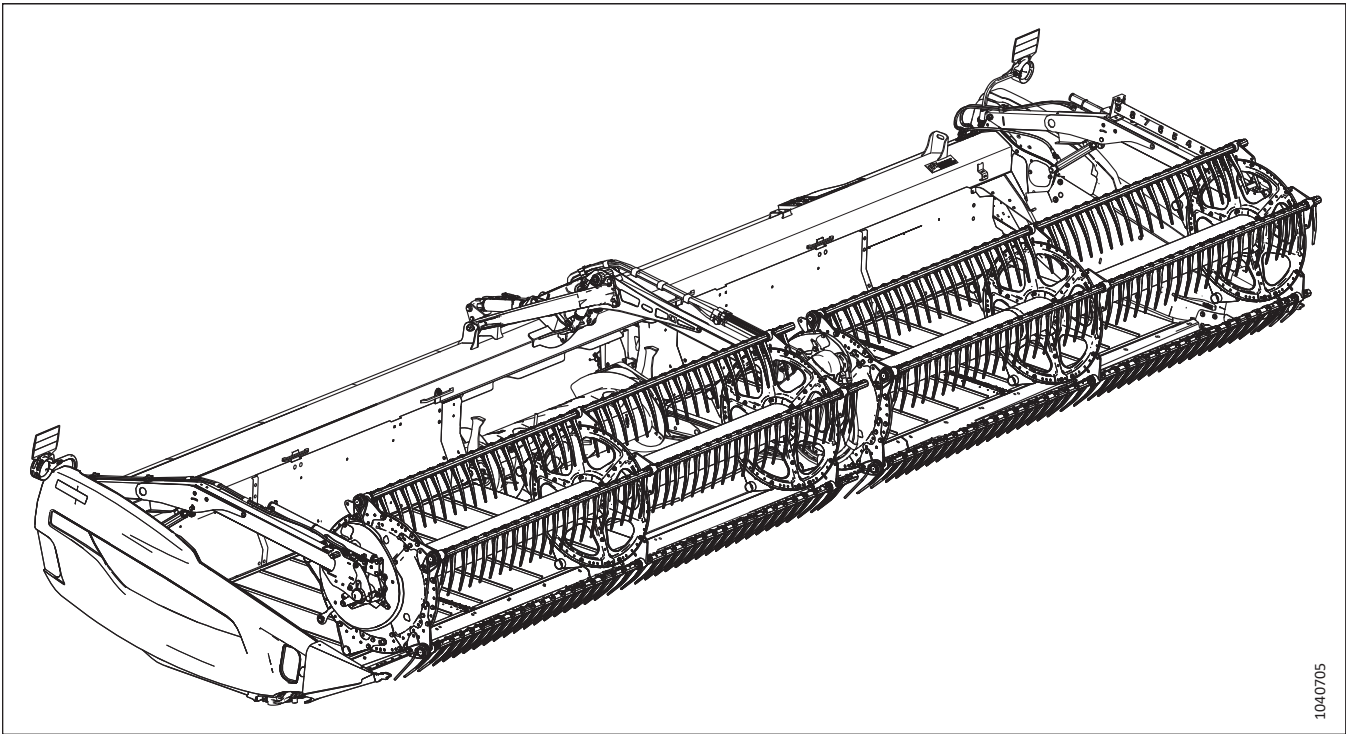
**Каталог запчастей**

262941 Редакция А

Перевод оригинальной инструкции



## Полотняная жатка для косилок, серия D2



1040705

Опубликовано: октябрь 2024 г.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Постоянно обновляйте публикации MacDon. Самую последнюю версию на английском языке можно загрузить с нашего сайта ([www.macdon.com](http://www.macdon.com)) или с сайта для наших дилеров (<https://portal.macdon.com>) (требуется логин).

Перевод данного каталога на китайский, французский и русский языки можно заказать в компании MacDon, загрузить с портала для дилеров MacDon (<https://portal.macdon.com>) (требуется ввод имени пользователя и пароля) или с сайта MacDon (<http://www.macdon.com>).

© MacDon Industries, Ltd., 2024

Информация, содержащаяся в этом документе, основана на данных, которые были действительны и доступны на момент его выхода из печати. MacDon Industries, Ltd. не дает каких-либо заверений или гарантий, явных или подразумеваемых, в отношении информации, содержащейся в опубликованном документе. MacDon Industries, Ltd. сохраняет за собой право вносить изменения в любое время и без дополнительного предупреждения.

## Введение

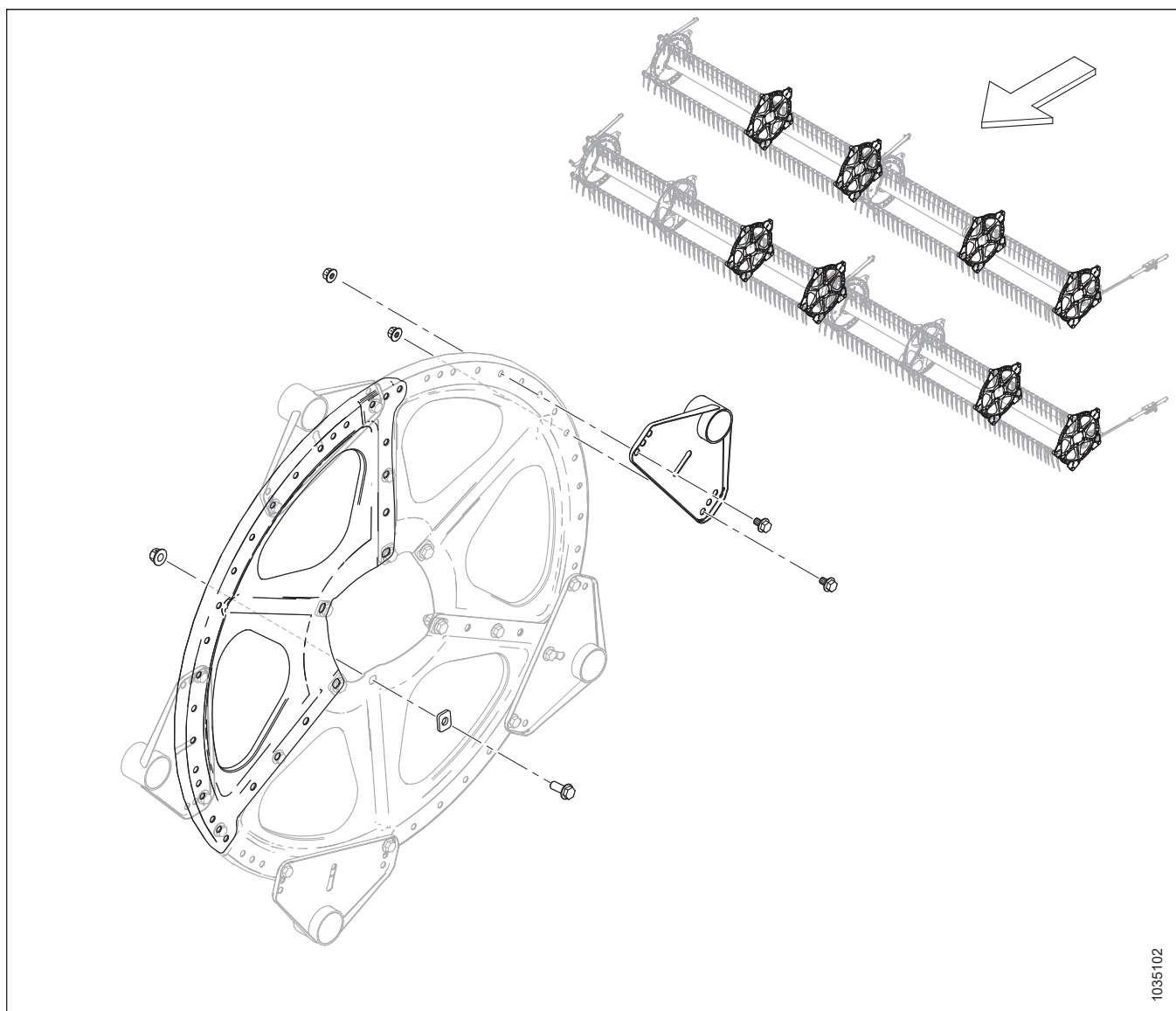
В данном каталоге перечислены все запчасти, которые можно заказать для полотняной жатки MacDon серии D2, предназначенной для косилок серии M, серии M1 и серии M2.

При заказе обязательно указывайте соответствующий номер запчасти. Некоторые детали зависят от размера жатки; убедитесь, что вы заказали деталь с правильным номером для вашего устройства.

**Жирный шрифт используется для обозначения изменений, внесенных в текущей версии документа.** В каждой новой редакции каталога предыдущие изменения будут переписаны обычным шрифтом.

Электрические разъемы для изделий MacDon есть в продаже, но они не перечислены в каталоге. Список имеющихся в продаже разъемов см. в каталоге деталей электрических разъемов (MD № 169641).

В этом каталоге правая и левая сторона определяются со стороны оператора, сидящего в комбайне. Для обозначения переднего расположения на рисунках иногда используется стрелка.



1035102

## Сокращения

П/Н – по необходимости (кол-во различается)	ASSY – в сборе	BHRN – полукруглая головка с ребристым подголовком
BV – шаровой кран	CCW – против часовой стрелки	CON – коническая (пружинная шайба)
CSK – зенковка	C/W – в комплекте с	CW – по часовой стрелке
DBLE – двойной	DK – двойной нож	DR – сдвоенное мотовило
DT – деформированная резьба	FLG – фланец	GA – калибр
GR – марка	GS – семенник трав	HD – головка
HDR – жатка	HFA – гидравлический продольного перемещения	HN – шестигранная головка
HNBR – гидрированный бутадиен-нитрильный каучук	HYD – гидравлический	ВД – внутренний диаметр
IP – Internal Plus (Torx Plus)	KP – давление ножа	KR – возврат ножа
LG – длина	LH – левосторонний (определяется по положению оператора лицом вперед)	LK – стопорный
MACH – машина	MD – MacDon	MFA – ручной привод продольного перемещения
MY – модельный год	NC – американская нормальная крупная резьба	NF – американская нормальная мелкая резьба
НПО – не продается отдельно	NT – зауженная транспортировочная конфигурация	НД – наружный диаметр
OPT – в дополнительной комплектации	PO – с сервоприводом	PT – прицепная (косилка-плющилка)
RC – роликовая цепь	REF – ссылка, номер детали, встречающийся в каталоге	REG – стандартный
RH – правосторонний (определяется по положению оператора лицом вперед)	RHSN – болт с полукруглой головкой и квадратным подголовком или болт с квадратным подголовком	RHSSN – укороченный с полукруглой головкой, квадратным подголовком
RTD – подающий шнек	SAE – Общество автомобильных инженеров (выпуск деталей подчиняется предъявляемым этим обществом требованиям)	SD – боковое полотно
SER – с насечкой	SK – одинарный нож	SKT HD – головка под торцевой ключ
SMTH – гладкий	SMV – медленно движущееся транспортное средство	SOCK – гнездо
SP – самоходная (косилка) жатка	SPCL – специальный	SPH – сферический
SPI – количество зубцов на дюйм (сегменты ножа)	SR – одинарное мотовило	STL – сталь (нерж.)
STR – стандарт	STVR – самоконтрящаяся	РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ – резьба по всей длине
THD – резьба	TR – тройное мотовило	UCA – верхний поперечный шнек
UDK – несинхронизированный двойной нож	NC – унифицированная крупная резьба	UNEF – унифицированная мелкая резьба для специального применения

UNF – унифицированная мелкая  
резьба  
WF – широкая рама

UNS – серия унифицированной  
специальной резьбы  
ZP – оцинкованный

VK – вертикальный нож

## Разделения серийного номера

Сторона серийного номера, которая содержит тире (–), определяет использование детали до или после указанного серийного номера.

### Пример.

- –451189: используется на машинах до номера 451189 (включительно).
- 451190–: используется на машинах от номера 451190 (включительно).

## Сводное описание изменений: полотняная жатка серии D2 для косилок (262941, ред. А)

В перечне представлены изменения, внесенные после предыдущей редакции (262567, ред. А).

Раздел	Описание изменения	Только для внутреннего пользования
—	<ul style="list-style-type: none"> <li>Из каталога удален комплект двойного назначения.</li> <li>Из каталога удалены тематические разделы в отношении жаток с одинарным ножом.</li> </ul>	Техническая литература
<i>9 Полотно — панели заднего щитка (D215 и D220), страница 19</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Хомут для перемещения дек MD № 145558 заменен на хомут MD № 387140 и надлежащий монтажный крепеж.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1040911 по 1045234.</p>	ECN 65868
<i>10 Полотно — панели заднего щитка (D225), страница 21</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Хомут для перемещения дек MD № 145558 заменен на хомут MD № 387140 и надлежащий монтажный крепеж.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1040328 по 1045239.</p>	ECN 65868
<i>11 Полотно — панели заднего щитка (D230 и D235), страница 23</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Хомут для перемещения дек MD № 145558 заменен на хомут MD № 387140 и надлежащий монтажный крепеж.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1040335 по 1045240.</p>	ECN 65868
<i>13 Полотно — натяжитель, страница 29</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подшипник MD № 132607 заменен на подшипник MD № 337284 в узле штифта ролика полотна MD № 165735.</li> <li>Обновлен перечень деталей и сноски.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65197
<i>25 Противорежущие пальцы, прижимы и башмаки ножевого бруса — двойной нож, PlugFree™ (D215, D220, D225, D230, D235 и D241), страница 55</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлены комплекты противорежущих пальцев для уборки семенников трав (GSS) MD № 319907 и MD № 319908, противорежущие пальцы GSS MD № 286910–286912 и прижим MD № 286904.</li> <li>Удален прижим MD № 286333.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65617 ECN 65553
<i>28 Ножи — жатки с двойным ножом (D241), страница 73</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлены сноски для сегментов ножа ClearCut™ с указанием количества сегментов, продаваемых в каждой упаковке.</li> <li>Добавлена сноска с указанием количества усиливающих стержней, продаваемых в составе MD № 286481.</li> </ul>	Техническая литература
<i>31 Рычаг опоры мотовила и подъемные цилиндры — центральный рычаг, сдвоенное мотовило, страница 85</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Номер детали распорки MD № 273798 заменен на «НПО» и изменена сноска в отношении узла распорки MD № 311627.</li> </ul>	ECN 63825

Раздел	Описание изменения	Только для внутреннего пользования
<i>32 Рычаг центровки мотовила и подъемные цилиндры — внешние рычаги, сдвоенное мотовило, страница 87</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Фитинг MD № 135778 заменен на тройник MD № 320554.</li> <li>• Добавлен фитинг MD № 134437 и пылезащитный колпачок MD № 136900.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1040278 по 1045229.</p>	ECN 65213
<i>33 Рычаг мотовила и подъемные цилиндры — наружные рычаги, одинарное мотовило, страница 89</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Фитинг MD № 135778 заменен на тройник MD № 320554.</li> <li>• Добавлен фитинг MD № 134437 и пылезащитный колпачок MD № 136900.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1040277 по 1045228.</p>	ECN 65213
<i>34 Компоненты рычага мотовила — правый рычаг, одинарное мотовило, страница 93</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шплинт MD № 18607 заменен на MD № 18648.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65633
<i>35 Компоненты рычага мотовила — правый рычаг, сдвоенное мотовило, страница 95</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шплинт MD № 18607 заменен на MD № 18648.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65633
<i>36 Компоненты рычага мотовила — центральный рычаг, сдвоенное мотовило, страница 97</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шплинт MD № 18607 заменен на MD № 18648.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65633
<i>37 Компоненты рычага мотовила — левый рычаг, страница 99</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Шплинт MD № 18607 заменен на MD № 18648.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65633
<i>38 Привод мотовила — одинарное мотовило, страница 101</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Добавлены регулировочные прокладки MD № 245199 и MD № 137753.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1040624 по 1045266.</p>	ECN 65746
<i>39 Привод мотовила — сдвоенное мотовило, страница 105</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Болт (Y) изменен на выноску (G).</li> <li>• Монтажная пластина мотора MD № 340216 заменена на MD № 360144.</li> <li>• Добавлены регулировочные прокладки MD № 245199 и MD № 137753.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1040619 по 1045222.</p>	Техническая литература ECN 62147 ECN 65746
<i>41 Мотовило — граблина, страница 113</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Добавлено примечание и изменено количество широких граблей для жаток D225–D235.</li> </ul>	Техническая литература
<i>53 Копирующие башмаки – на концах и в центре, страница 139</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Удалена 1 штанга MD № 312675 и добавлена 1 штанга MD № 378989.</li> <li>• Отредактированы пояснительные сноски.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65694
<i>54 Гидравлическое оборудование — распределитель, двойной нож, с синхронизацией, страница 141</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Добавлены сноски в отношении фитингов с указанием обозначений портов.</li> </ul>	Поддержка изделия

Раздел	Описание изменения	Только для внутреннего пользования
55 Гидравлическое оборудование — распределитель, двойной нож, без синхронизации, страница 143	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлены сноски в отношении фитингов с указанием обозначений портов.</li> </ul>	Поддержка изделия
63 Гидравлическое оборудование — привод полотна, гидравлическое перемещение дек (D230 и D235), страница 163	<ul style="list-style-type: none"> <li>Штифт MD № 360163 заменен на штифт MD № 378533, а крышки MD № 251420 и MD № 283620 заменены на крышки MD № 387917 и MD № 387916.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65312
74 Гидравлическое оборудование — привод мотвила, сдвоенное мотвило, страница 201	<ul style="list-style-type: none"> <li>Хомут MD № 232397 и опорный кронштейн MD № 272385 в таблице поменяны местами для соответствия текущему рисунку.</li> </ul>	Техническая литература
76 Крышки гидравлической линии (D225, D230 и D235), страница 207	<ul style="list-style-type: none"> <li>В таблицу добавлен кронштейн MD № 378779.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	UECN 31616
79 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M1/M2 (D215), страница 213	<ul style="list-style-type: none"> <li>Крышка MD № 323545 заменена на MD № 326314.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65847
81 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M1/M2 (D220), страница 219	<ul style="list-style-type: none"> <li>Крышка MD № 323545 заменена на MD № 326314.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	ECN 65847
84 Электрооборудование — жгут проводов (D215, D220 и D225), страница 225	<ul style="list-style-type: none"> <li>Удалены ссылки на заглушки идентификаторов жатки, добавлен колпачок MD № 323866.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1041390 по 1045263.</p>	Поддержка изделия ECN 65439
85 Электрооборудование — жгут проводов (D230, D235 и D241), страница 227	<ul style="list-style-type: none"> <li>Удалены ссылки на заглушки идентификаторов жатки, добавлен колпачок MD № 323866.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1041102 по 1045264.</p>	Поддержка изделия ECN 65439
89 Электрическое оборудование — датчик перемещения вперед/назад мотвила (2024 модельного года и позднее), страница 235	<ul style="list-style-type: none"> <li>Крышка датчика перемещения вперед/назад MD № 368239 заменена на крышку MD № 387200.</li> <li>Проставка MD № 352001 заменена на проставку MD № 387143.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1043110 по 1045265.</p>	ECN 65634 ECN 65840
92 Наклейки и светоотражатели — серия D2, страница 241	<ul style="list-style-type: none"> <li>Исправлены выноски и таблица.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1043241 по 1045224.</p>	Техническая литература
99 Комплектация косилки — стопорные штифты, страница 257	<ul style="list-style-type: none"> <li>Артикульный номер детали поз. 6 изменен с «НПО» на MD № 233991.</li> <li>Удалено количество крепежных изделий.</li> </ul> <p>Рисунок не изменен.</p>	Поддержка изделия
103 Комплектация косилки — гидравлическое и электрическое оборудование серии M (D215 и D220), страница 265	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлен жгут проводов удлинителя MD № 378526.</li> <li>Добавлен колпачок MD № 500467.</li> </ul> <p>Обновлены рисунки с 1041333 по 1045225.</p>	ECN 65303 ECN 65631



Раздел	Описание изменения	Только для внутреннего пользования
104 Комплектация косилки — гидравлическое оборудование серии M (D225, D230, D235 и D241), страница 271	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлен колпачок MD № 500467.</li> </ul> Обновлено рисунки с 1041334 по 1045227.	ECN 65631
106 Комплектация косилки — гидравлическое и электрическое оборудование серии M1/M2, шланги и защелка (D215 и D220), страница 281	<ul style="list-style-type: none"> <li>Муфта шланга MD № 323880 заменена на MD № 378506.</li> </ul> Рисунок не изменен.	ECN 65308
108 (Опция) Стеблеподъемники и стеллаж для хранения, страница 293	<ul style="list-style-type: none"> <li>В сноске исправлено количество комплектов стеллажа для хранения стеблеподъемника, необходимых для жаток D230, D235 и D241.</li> </ul>	Техническая литература
110 (Опция) Двойной привод полотен, страница 297	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлен новый тематический раздел с рисунком 1045253.</li> </ul>	ECN 62797 ECN 64980
111 (Опция) Комплект удлинения полотна, страница 301	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлен новый тематический раздел с рисунком 1045249.</li> </ul>	ECN 62797
112 (Опция) Опоры полотняной жатки для косилок, страница 303	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлены новые левые и правые опоры жаток MD № 367215 и MD № 362721.</li> </ul> Обновлено рисунки с 1040932 по 1045243.	ECN 65336
113 (Опция) EasyMove™ — медленно-движущий транспорт, базовый комплект и стабилизирующие колеса, страница 305	<ul style="list-style-type: none"> <li>Узел шарнира MD № 303283 заменен на узел шарнира MD № 327814.</li> </ul> Рисунок не изменен.	ECN 64026
114 (Опция) EasyMove™ — медленно-движущий транспорт, колеса, шины и жесткие сцепки, страница 313	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлен коллектор короткого дышла C2172.</li> <li>Добавлен комплект коллектора C2260 для жаток D235.</li> <li>Добавлено примечание в отношении несовместимости комплекта с жатками D225.</li> </ul>	Проектирование ECN 64895 Техническая литература
121 (Опция) Комплект для программирования модуля, страница 333	<ul style="list-style-type: none"> <li>Добавлено примечание.</li> </ul>	Поддержка изделия
122 (Опция) Комплект переоборудования пальцев граблины — одинарное мотовило, с 6 граблин на 9 граблин, страница 335	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пластиковый палец MD № 311524 заменен на MD № 360450.</li> </ul> Рисунок не изменен.	ECN 62722 ECN 62799
124 (Опция) Комплект переоборудования пальцев граблины — сдвоенное мотовило, с 6 граблин на 9 граблин, страница 343	<ul style="list-style-type: none"> <li>Палец со стороны эксцентрика MD № 311327 заменен на палец со стороны эксцентрика MD № 368766.</li> </ul> Рисунок не изменен.	ECN 64916

Раздел	Описание изменения	Только для внутреннего пользования
125 (Опция) Мотовило — привод двухскоростной, комплект, страница 347	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обновлен заголовок.</li> <li>• Номера деталей у звездочки с 52 зубьями (поз. № 2) и инструмента для монтажа звездочки (поз. № 3) заменены на «НПО»; эти детали не обслуживаются отдельно.</li> <li>• Изменена сноска по 2-скоростному комплекту MD № 311882.</li> </ul>	Техническая литература
128 (Опция) Комплекты для обслуживания — противорезающие пальцы, ножи грубой резки, страница 353	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Добавлена сноска о том, что комплекты не доступны для продажи в Северной Америке.</li> </ul>	Детали
133 (Опция) Комплект стального пальца, страница 365	<ul style="list-style-type: none"> <li>• В сноске исправлено количество внутренних пальцев со стороны хвостовика (MD № 311322), необходимых для жаток D220 с одинарным мотовилом и 9-ю граблями.</li> </ul>	Техническая литература
135 (Опция) Фонари для освещения стерни, страница 371	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект фонарей для освещения стерни В7027 заменен на В7575.</li> </ul>	ECN 65052
139 (Опция) Комплект вертикальных ножей VertiBlade™, страница 385	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мотор MD № 304611 заменен на мотор MD № 378191; по всему документу изменены сноски.</li> </ul>	ECN 65112



	Введение.....	i
	Сокращения.....	ii
	Разделения серийного номера .....	iv
	Сводное описание изменений: полотняная жатка серии D2 для косилок (262941, ред. А) .....	v
1	Торцевые панели рамы жатки .....	1
2	Рама жатки — крепеж разъемной рамы.....	3
3	Футляр для руководства и хранение для ножа .....	5
4	Конусы делителя.....	7
5	Стержни делителя и хранение .....	9
6	Боковые щитки .....	11
7	Компоненты для монтажа боковых щитков .....	13
8	Полотно .....	17
9	Полотно — панели заднего щитка (D215 и D220) .....	19
10	Полотно — панели заднего щитка (D225) .....	21
11	Полотно — панели заднего щитка (D230 и D235) .....	23
12	Полотно — панели заднего щитка (D241) .....	27
13	Полотно — натяжитель.....	29
14	Полотно — приводной ролик .....	33
15	Полотно — деки (D215 и D220) .....	35
16	Полотно — деки (D225, D230 и D235) .....	37
17	Полотно — деки (D241).....	39
18	Полотно — направляющие .....	41
19	Полотно — уплотнения (D215 и D220) .....	43
20	Полотно — уплотнения (D225, D230 и D235) .....	45
21	Полотно — уплотнения (D241).....	47
22	Дефлекторы полотна — узкие .....	49
23	Дефлекторы полотна — широкие .....	51
24	Противорежущие пальцы, прижимы и башмаки ножевого бруса — двойной нож, заостренный (D225, D230 и D235) .....	53
25	Противорежущие пальцы, прижимы и башмаки ножевого бруса — двойной нож, PlugFree™ (D215, D220, D225, D230, D235 и D241) .....	55
26	Ножи — жатки с приводом двойного ножа (D215, D220 и D225) .....	59
27	Ножи — жатки с приводом двойного ножа (D230 и D235) .....	67
28	Ножи — жатки с двойным ножом (D241) .....	73
29	Привод ножа — двойной нож .....	79
30	Редуктор привода ножа.....	83
31	Рычаг опоры мотовила и подъемные цилиндры — центральный рычаг, сдвоенное мотовило .....	85
32	Рычаг центровки мотовила и подъемные цилиндры — внешние рычаги, сдвоенное мотовило.....	87
33	Рычаг мотовила и подъемные цилиндры — наружные рычаги, одинарное мотовило .....	89
34	Компоненты рычага мотовила — правый рычаг, одинарное мотовило .....	93
35	Компоненты рычага мотовила — правый рычаг, сдвоенное мотовило.....	95
36	Компоненты рычага мотовила — центральный рычаг, сдвоенное мотовило .....	97
37	Компоненты рычага мотовила — левый рычаг.....	99
38	Привод мотовила — одинарное мотовило .....	101

39	Привод мотвила — сдвоенное мотвило .....	105
40	Компоненты эксцентрика мотвила — правый рычаг, сдвоенное мотвило .....	111
41	Мотвило — граблина .....	113
42	Диски мотвила — сторона эксцентрика и соединение .....	117
43	Диски мотвила — середина .....	119
44	Диски мотвила — сторона хвостовика .....	121
45	Мотвило — центральные трубки, одинарное мотвило .....	123
46	Мотвило — центральные трубки, сдвоенное мотвило .....	125
47	Мотвило — боковые щитки, сторона эксцентрика, внешние (9 граблин) .....	127
48	Мотвило — боковые щитки, сторона хвостовика, внешние (9 граблин) .....	129
49	Мотвило — боковые щитки, сторона эксцентрика, внешняя (5 и 6 граблин) .....	131
50	Мотвило — боковые щитки, сторона хвостовика, внешняя (5 и 6 планок) .....	133
51	Мотвило — боковые щитки, сторона эксцентрика, внутренняя (5 и 6 планок) .....	135
52	Мотвило — боковые щитки, сторона хвостовика, внутренняя (5 и 6 планок) .....	137
53	Копирующие башмаки — на концах и в центре .....	139
54	Гидравлическое оборудование — распределитель, двойной нож, с синхронизацией .....	141
55	Гидравлическое оборудование — распределитель, двойной нож, без синхронизации .....	143
56	Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, левый (D215 и D220) .....	145
57	Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, левый (D225, D230, D235 и D241) .....	147
58	Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, правый (D215 и D220) .....	151
59	Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, правый (D225, D230 и D235) .....	153
60	Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, правый (D241) .....	155
61	Гидравлическое оборудование — привод полотна, центральная подача (D215 и D220) .....	157
62	Гидравлическое оборудование — привод полотна, центральная подача (D225, D230, D235 и D241) .....	159
63	Гидравлическое оборудование — привод полотна, гидравлическое перемещение дек (D230 и D235) .....	163
64	Гидравлическое оборудование — привод полотна, линии распределителя .....	169
65	Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, одинарное мотвило, левый рычаг (D215 и D220) .....	171
66	Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, одинарное мотвило, левый рычаг (D225) .....	175
67	Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, одинарное мотвило, правый рычаг (D215 и D220) .....	177
68	Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, одинарное мотвило, правый рычаг (D225) .....	179
69	Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, сдвоенное мотвило, левый рычаг (D230, D235 и D241) .....	183
70	Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, сдвоенное мотвило, центральный рычаг (D230, D235 и D241) .....	187
71	Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, сдвоенное мотвило, правый рычаг (D230 и D235) .....	191
72	Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, сдвоенное мотвило, правый рычаг (D241) .....	195
73	Гидравлика — привод мотвила, одинарное мотвило .....	197
74	Гидравлическое оборудование — привод мотвила, сдвоенное мотвило .....	201

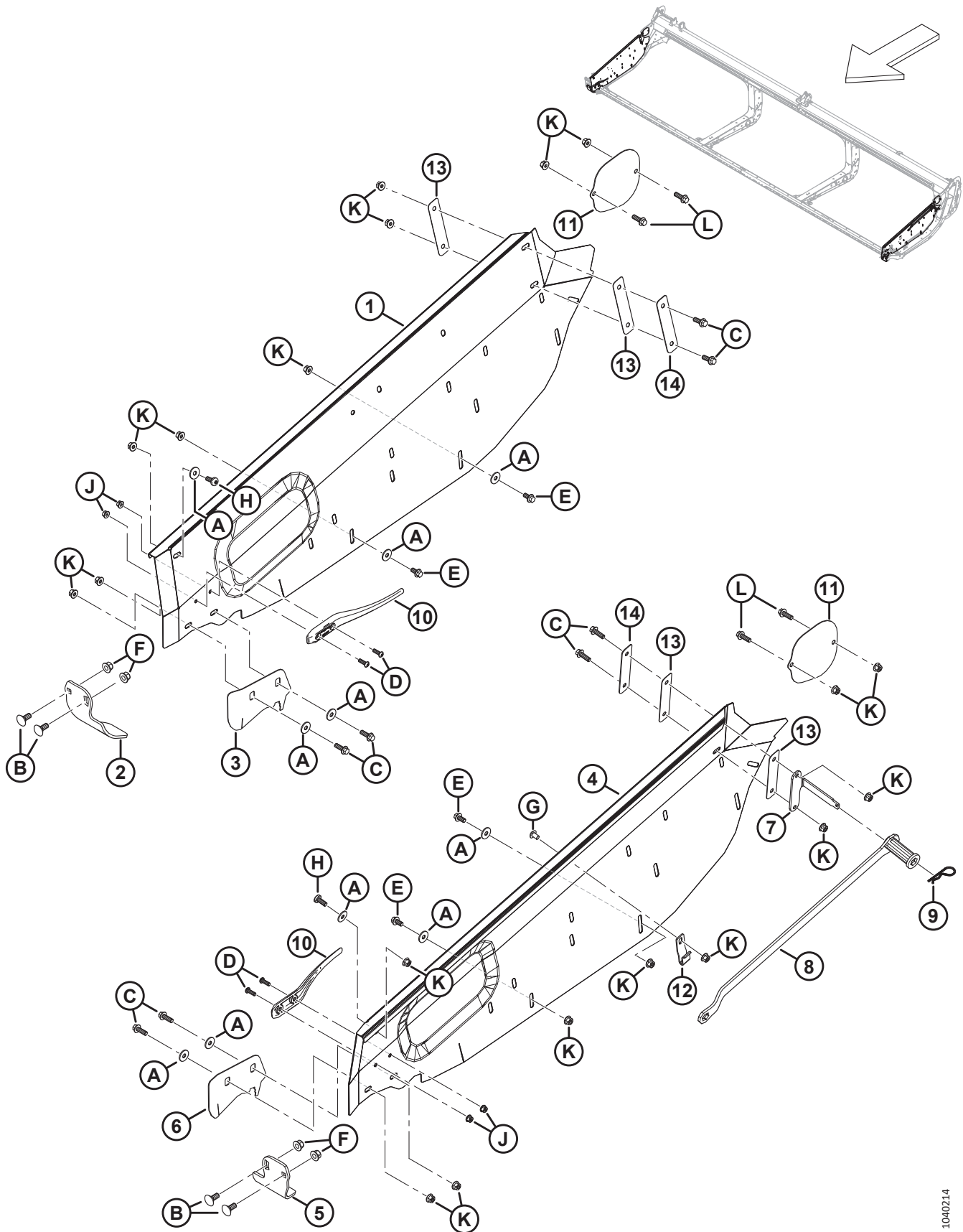
75	Гидравлическое оборудование — верхний поперечный шнек .....	205
76	Крышки гидравлической линии (D225, D230 и D235).....	207
77	Крышки гидравлической линии (D241) .....	209
78	Крышки гидравлической линии — центральные, серия М (D215) .....	211
79	Крышки гидравлической линии — центральные, серия М1/М2 (D215).....	213
80	Крышки гидравлической линии — центральные, серия М (D220) .....	215
81	Крышки гидравлической линии — центральные, серия М1/М2 (D220).....	219
82	Крышки гидравлической линии — центральные, серия М (D225, D230, D235 и D241).....	221
83	Крышки гидравлической линии — центральные, серия М1/М2 (D225, D230, D235 и D241) .....	223
84	Электрооборудование — жгут проводов (D215, D220 и D225) .....	225
85	Электрооборудование — жгут проводов (D230, D235 и D241) .....	227
86	Электрическое оборудование — габаритные фонари.....	229
87	Электрическое оборудование — датчик высоты мотвила .....	231
88	Электрическое оборудование — датчик перемещения вперед/назад мотвила (2023 модельного года и ранее).....	233
89	Электрическое оборудование — датчик перемещения вперед/назад мотвила (2024 модельного года и позднее).....	235
90	Электрооборудование — датчик скорости мотвила .....	237
91	Электрооборудование — датчик скорости ножа .....	239
92	Наклейки и светоотражатели — серия D2 .....	241
93	Наклейки — идентификация изделия .....	245
94	Наклейки — французский язык .....	247
95	Наклейки — португальский язык .....	249
96	Наклейки — русский язык .....	251
97	Наклейки — испанский язык .....	253
98	Краска .....	255
99	Комплектация косилки — стопорные штифты .....	257
100	Комплектация косилки — гидравлическое оборудование привода полотна, централизованная подача, слив утечек .....	259
101	Комплектация косилки — гидравлическое оборудование привода полотна, выпуск слива утечек .....	261
102	Комплектация косилки — комплект двойного ножа с электронной синхронизацией серии М .....	263
103	Комплектация косилки — гидравлическое и электрическое оборудование серии М (D215 и D220) .....	265
104	Комплектация косилки — гидравлическое оборудование серии М (D225, D230, D235 и D241) .....	271
105	Комплектация косилки — гидравлическое оборудование серии М1/М2, рычаг и крепление опоры шланга .....	277
106	Комплектация косилки — гидравлическое и электрическое оборудование серии М1/М2, шланги и защелка (D215 и D220).....	281
107	Комплектация косилки — гидравлическое и электрическое оборудование, шланги и защелка (D225, D230, D235 и D241) .....	287
108	(Опция) Стеблеподъемники и стеллаж для хранения.....	293
109	(Опция) Скоба для хранения делителя.....	295
110	(Опция) Двойной привод полотен .....	297
111	(Опция) Комплект удлинения полотна .....	301
112	(Опция) Опоры полотняной жатки для косилок.....	303

113	(Опция) EasyMove™ — медленно-движущий транспорт, базовый комплект и стабилизирующие колеса .....	305
114	(Опция) EasyMove™ — медленно-движущий транспорт, колеса, шины и жесткие сцепки.....	313
115	(Дополнительно) Концевые штанги валкового дефлектора .....	317
116	(Опция) Копирующие делители культуры .....	319
117	(Опция) Комплекты противорежущего пальца с четырьмя концами, одинарный нож .....	325
118	(Опция) Комплекты противорежущего пальца с четырьмя концами, двойной нож.....	327
119	(Опция) Износостойкие копирующие башмаки .....	329
120	(Опция) Пальцы мотовила для полеглых культур .....	331
121	(Опция) Комплект для программирования модуля .....	333
122	(Опция) Комплект переоборудования пальцев граблины — одинарное мотовило, с 6 граблин на 9 граблин .....	335
123	(Опция) Комплект переоборудования пальцев граблины — сдвоенное мотовило, с 5 граблин на 6 граблин .....	339
124	(Опция) Комплект переоборудования пальцев граблины — сдвоенное мотовило, с 6 граблин на 9 граблин .....	343
125	(Опция) Мотовило — привод двухскоростной, комплект .....	347
126	(Опция) Делители для скашивания риса .....	349
127	(Опция) Камнеуловитель .....	351
128	(Опция) Комплекты для обслуживания — противорежущие пальцы, ножи грубой резки .....	353
129	(Опция) Комплект для обслуживания — противорежущие пальцы PlugFree™, ножи грубой резки .....	355
130	(Дополнительное оборудование) Комплект для обслуживания — заостренные противорежущие пальцы, ножи тонкой резки .....	357
131	(Дополнительное оборудование) Комплект для обслуживания — противорежущие пальцы PlugFree™, ножи тонкой резки.....	359
132	(Опция) Стабилизирующие колеса .....	361
133	(Опция) Комплект стального пальца .....	365
134	(Опция) Комплекты стальных концевых пальцев мотовила.....	369
135	(Опция) Фонари для освещения стерни .....	371
136	(Дополнительное оборудование) Валкоформирующие штанги — центральная подача .....	373
137	(Дополнительное оборудование) Верхний поперечный шнек — неразъемный шнек (D215 и D220) .....	375
138	(Дополнительное оборудование) Верхний поперечный шнек — двухкомпонентный шнек (D225, D230, D235 и D241) .....	379
139	(Опция) Комплект вертикальных ножей VertiBlade™ .....	385
140	(Опция) VertiBlade™ Компоненты вертикального ножа .....	389
141	(Опция) VertiBlade™ гидравлическое оборудование вертикального ножа .....	395
	Указатель .....	400





# 1 Торцевые панели рамы жатки

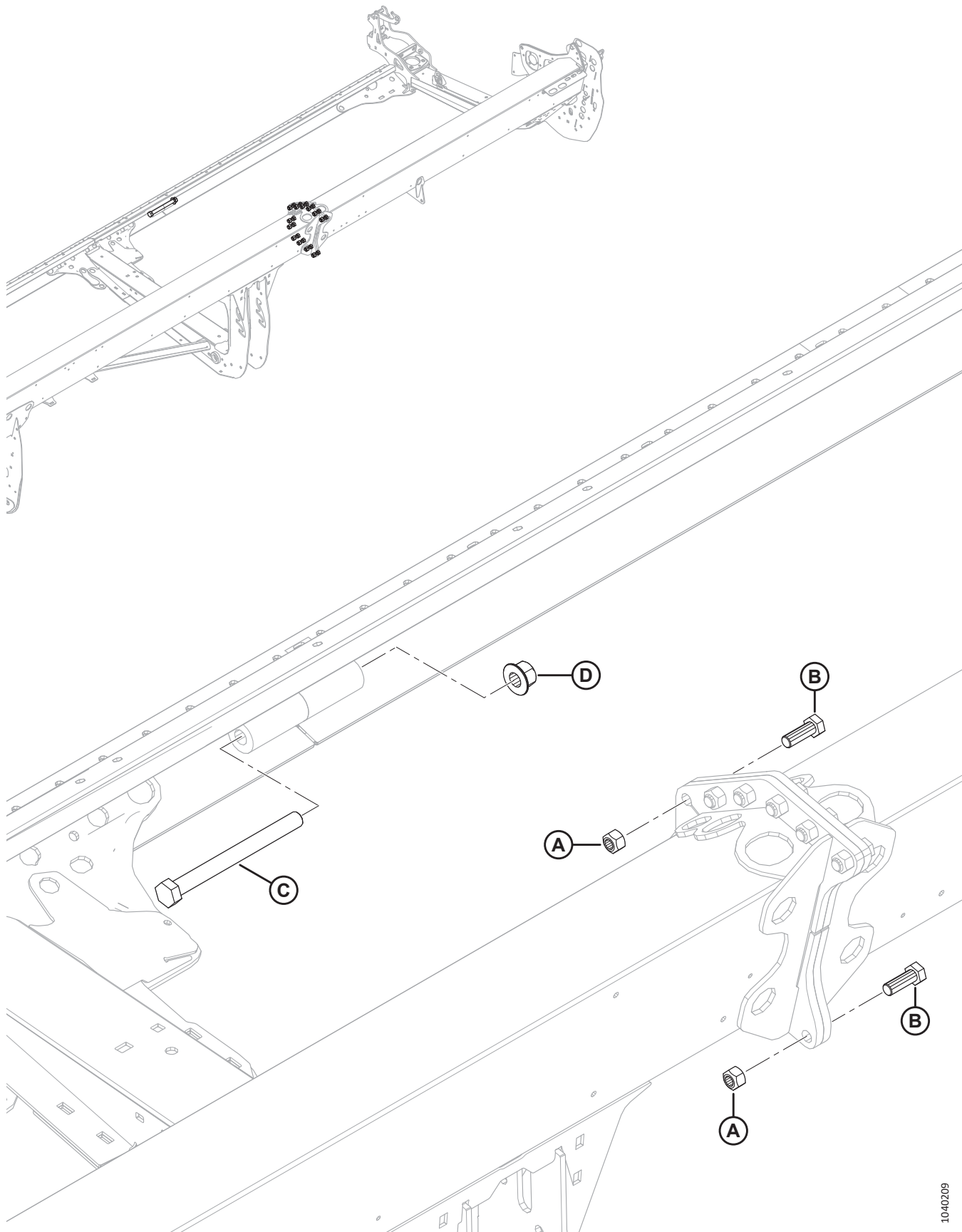


**ТОРЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ РАМЫ ЖАТКИ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	360749	ТОРЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ — ПРАВАЯ	1	
2	289358	ЗАЩИТА — ГОЛОВКА ПРАВОГО НОЖА	1	
3	360751	КРЫШКА — ОТВЕРСТИЕ ДЛЯ ПРАВОГО НОЖА <sup>1</sup>	1	
4	360748	ТОРЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ — ЛЕВАЯ	1	
5	289220	ОТВЕРСТИЕ ДЛЯ ПРАВОГО НОЖА — ГОЛОВКА ЛЕВОГО НОЖА	1	
6	360750	КРЫШКА — ОТВЕРСТИЕ ЛЕВОГО НОЖА <sup>1</sup>	1	
7	340122	КРОНШТЕЙН — ДЕРЖАТЕЛЬ КЛЮЧА	1	
8	360361	КОМПЛЕКТ — ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАСТРОЙКИ ЖАТКИ С ИНСТРУКЦИЯМИ <sup>2</sup>	1	
9	13125	ШТИФТ — ЧЕКА	1	
10	289742	ДЕФЛЕКТОР — ПАЛЕЦ	2	
11	289261	ЩИТОК — КРЫШКА ВЕРХНЕГО ПОПЕРЕЧНОГО ШНЕКА	2	
12	340113	ФИКСАТОР — ПЕРЕДНИЙ, ДЛЯ КЛЮЧА	1	
13	340193	ИЗОЛЯТОР — ПАНЕЛИ ЖАТКИ	4	
14	340215	ПЛАСТИНА	2	
A	184712	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ БОЛЬШАЯ М10-200HV		
B	184667	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 30-8.8-ЦИНК		
C	184665	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 30-10.9-АА1J		
D	184649	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКЕ М8 × 1,25 × 25		
E	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
F	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
G	136640	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8-АА1J		
H	320304	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 25-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
J	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		
K	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
L	184661	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 30-8.8-АА1J		

1. Рекомендуется не для любых условий. В основном используется для сбора риса и травы с тонким стеблем, во избежание застревания культуры в отверстии для подачи.
2. Комплект включает инструмент для настройки жатки (НПО) и инструкции.

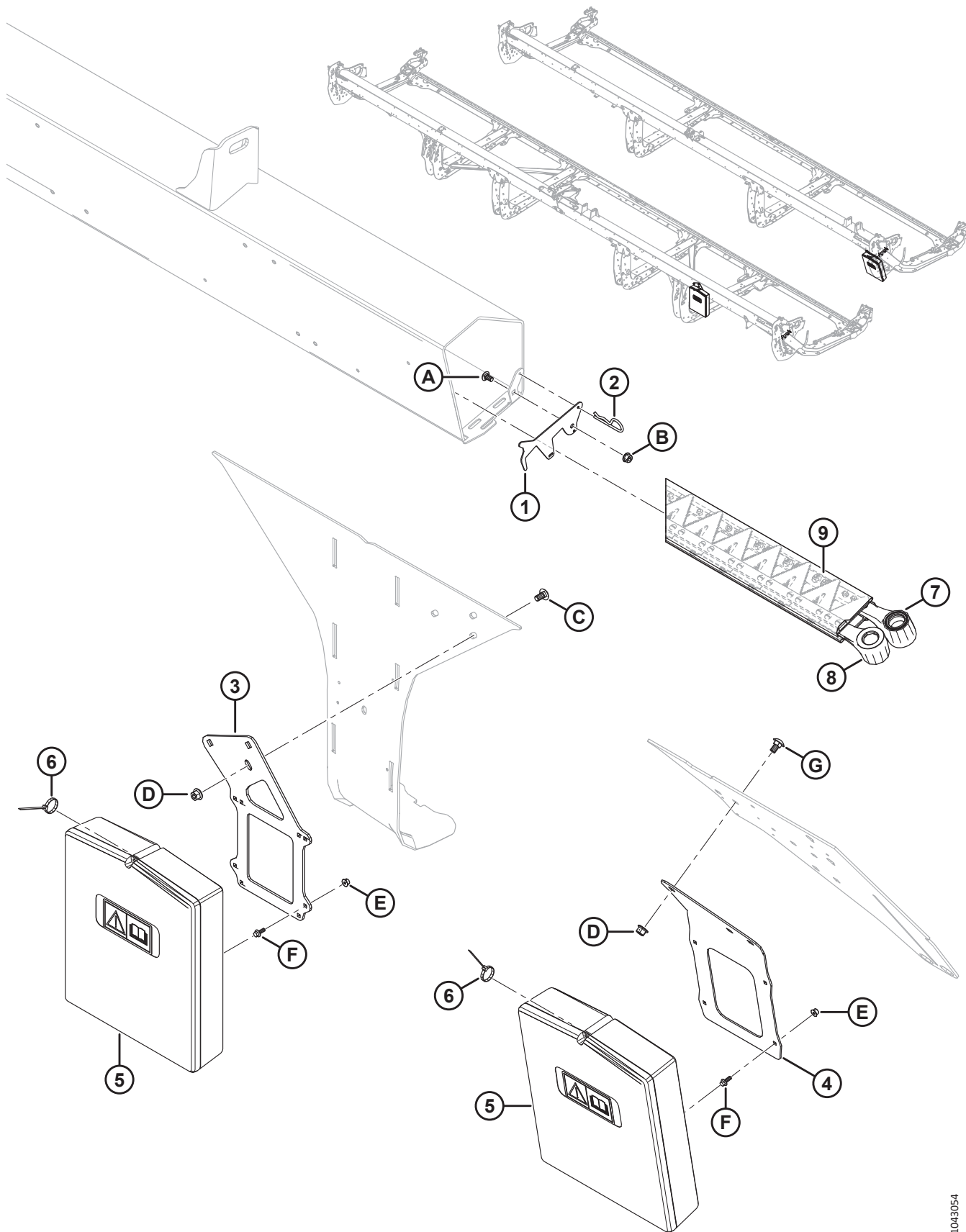
## 2 Рама жатки — крепёж разъемной рамы



**РАМА ЖАТКИ — КРЕПЕЖ РАЗЪЕМНОЙ РАМЫ**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
A	320026	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ВЕРХН., СТОПОРНАЯ M16 × 2-10-ЦИНК		
B	136671	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 45-10.9-ЦИНК		
C	252581	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ M20 × 2,5 × 220-10.9-AA1J		
D	136122	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. M20 × 2,5-10-AA1J		

### 3 Футляр для руководства и хранение для ножа



**ФУТЛЯР ДЛЯ РУКОВОДСТВА И ХРАНЕНИЕ ДЛЯ НОЖА**

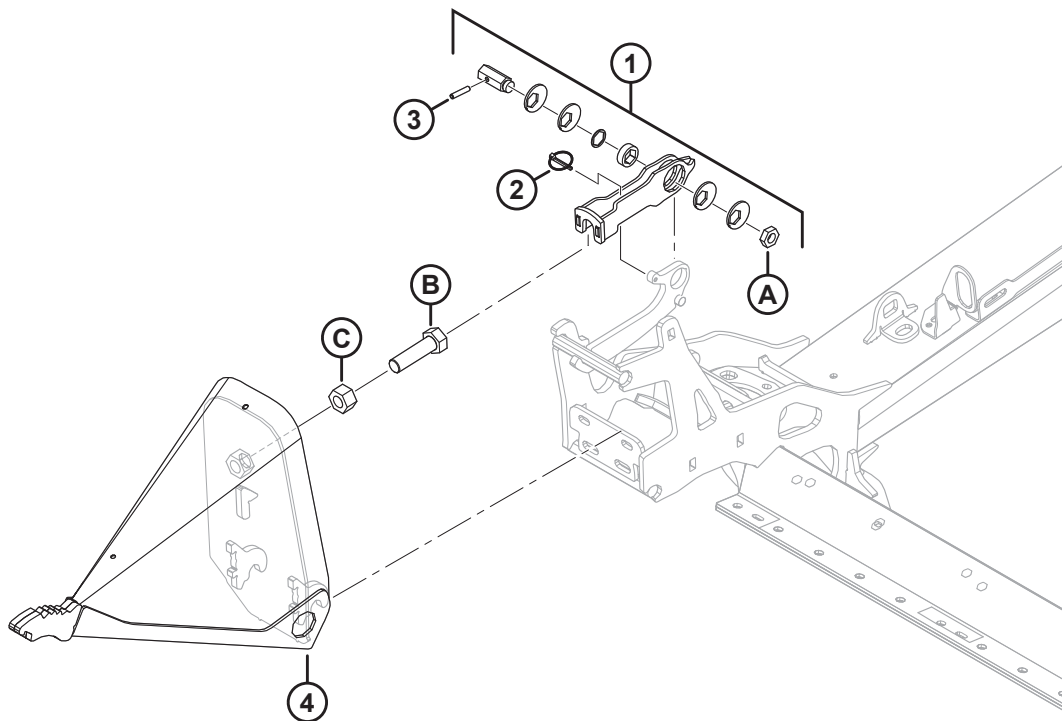
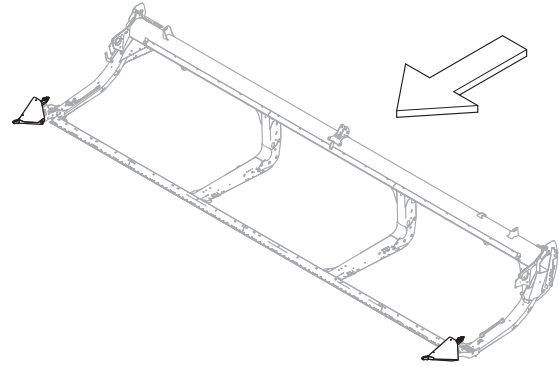
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	286741	ЗАЩЕЛКА — ФИКСАТОР, ЧЕХОЛ ДЛЯ НОЖА	1	
2	13125	ШТИФТ — ЧЕКА	1	
3	360175	ОПОРА — ФУТЛЯР ДЛЯ РУКОВОДСТВА (ЖАТКИ 30–41 ФУТОВ) <sup>3</sup>	1	
4	360166	ОПОРА — ФУТЛЯР ДЛЯ РУКОВОДСТВА (ЖАТКИ 15–25 ФУТОВ) <sup>4</sup>	1	
5	220107	ФУТЛЯР — ДЛЯ РУКОВОДСТВ	1	
6	21763	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	1	
7	ССЫЛКА	НОЖ — ЗАПАСНОЙ, ЖАТКИ С ДВОЙНЫМ НОЖОМ, ЛЕВЫЙ <sup>5</sup>	1	
8	ССЫЛКА	НОЖ — ЗАПАСНОЙ, ЖАТКИ С ДВОЙНЫМ НОЖОМ, ПРАВЫЙ <sup>5</sup>	1	
9	НПО	ЩИТОК — НОЖ	П/Н	
A	191489	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М8 × 1,25 × 16-8.8-АА1J		
B	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		
C	184657	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
E	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1-8		
F	135959	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М6 × 1 × 16-10.9-АА1J		
G	136178	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		

3. Используется на жатках D230, D235 и D241.

4. Используется на жатках D215, D220 и D225.

5. Информация по ремонтным деталям приведена в разделах *26 Ножи — жатки с приводом двойного ножа (D215, D220 и D225), страница 59, 27 Ножи — жатки с приводом двойного ножа (D230 и D235), страница 67, и 28 Ножи — жатки с двойным ножом (D241), страница 73.*

## 4 Конусы делителя



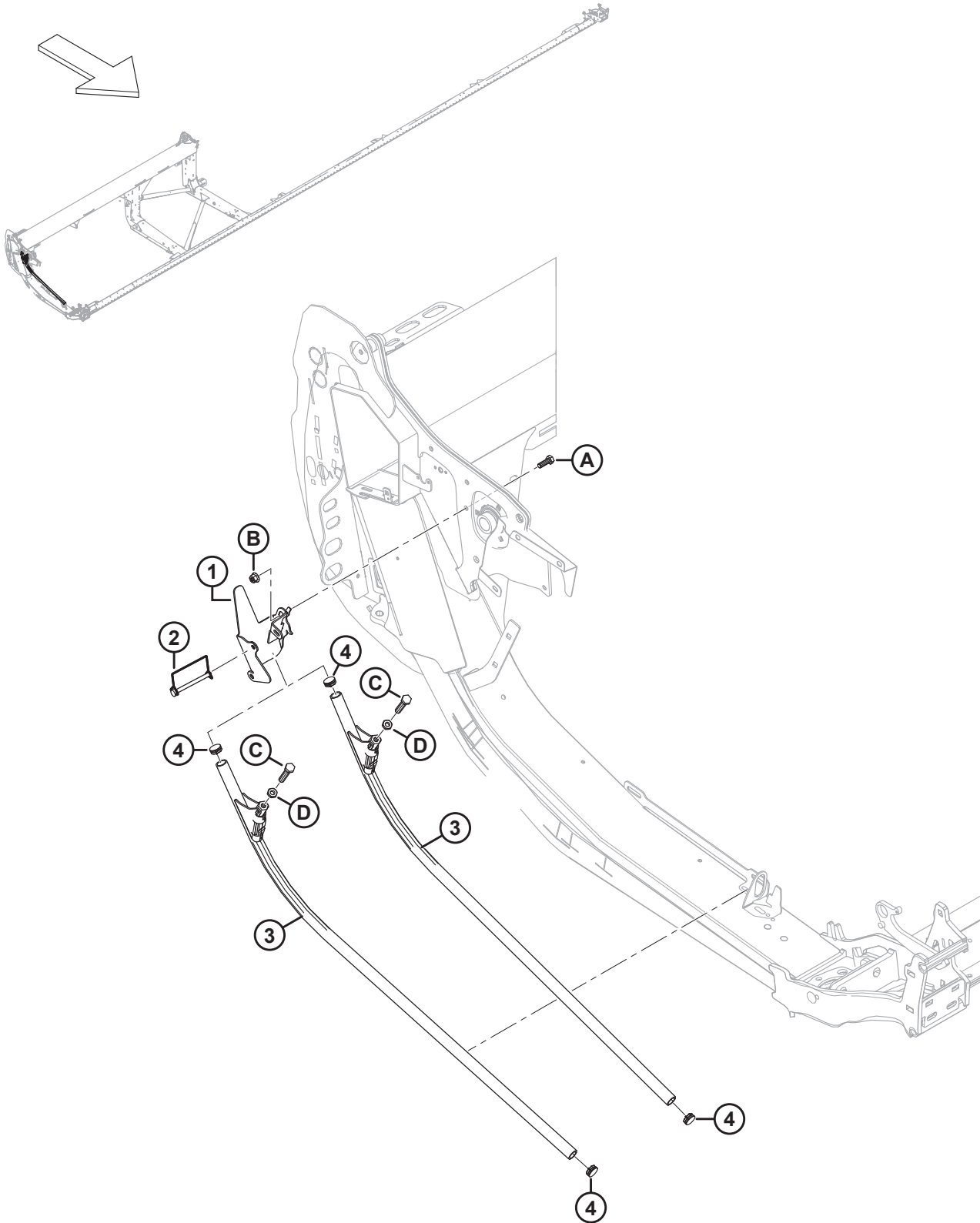
## КОНУСЫ ДЕЛИТЕЛЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	313767	КОМПЛЕКТ — ЗАЩЕЛКА ДЕЛИТЕЛЯ <sup>6</sup>	2	
2	50193	ШТИФТ — ШТИФТ С ЧЕКОЙ	2	
3	16266	ШТИФТ — ПОДПРУЖИН. 1/4 ДИАМ. × 1,25 ДЛ.	2	
4	289235	ДЕЛИТЕЛЬ В СБОРЕ — ЛЕВЫЙ <sup>7</sup>	1	
	289359	ДЕЛИТЕЛЬ В СБОРЕ — ПРАВЫЙ <sup>7</sup>	1	
A	320218	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М16 × 2-СПЕЦ.-5-ЦИНК		
B	136339	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М20 × 1,5 × 70 × 8.8-ОЦИНКОВ.		
C	136342	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С МЕЛКОЙ РЕЗЬБОЙ М20 × 1,5 × 10-ААЗL		

6. В комплект защелки делителя входит одна защелка (НПО), одна чека (MD № 50193), один пружинный штифт (MD № 16266), четыре эксцентрических диска (НПО), одна втулка (НПО), один шестигранный вал (НПО), одна регулировочная прокладка (НПО), наклейки на защелку делителя (MD № 289762, MD № 289763) и одна гайка (MD № 320218). Описание наклеек приведено в разделе [92 Наклейки и светоотражатели — серия D2, страница 241](#).
7. Делитель в сборе содержит один болт (MD № 136339) и одну гайку (MD № 136342).



## 5 Стержни делителя и хранение

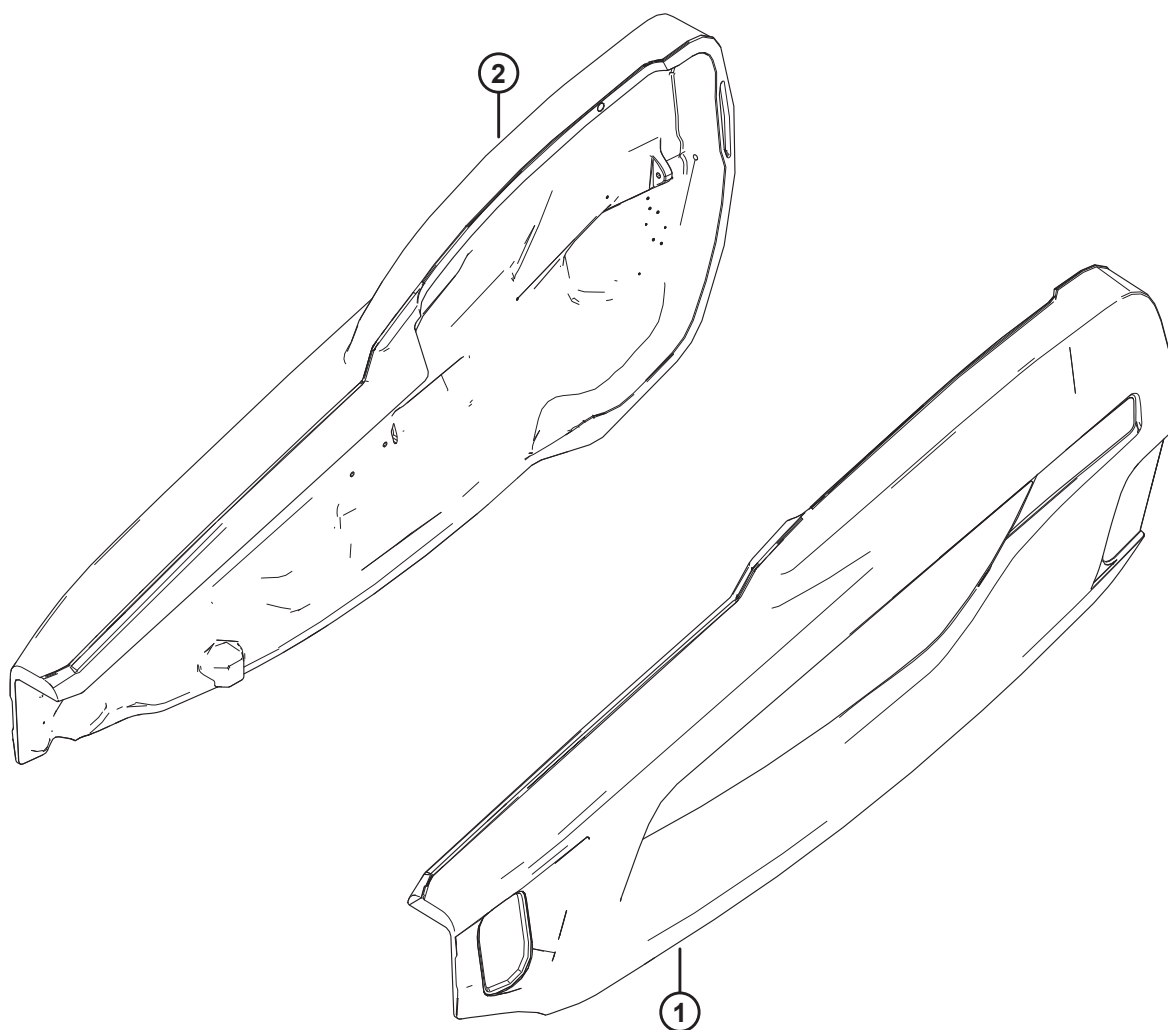
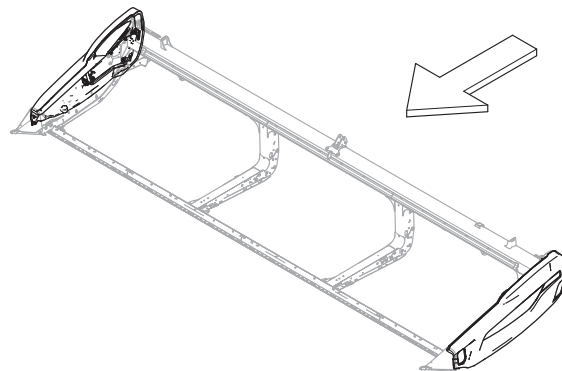


## СТЕРЖНИ ДЕЛИТЕЛЯ И ХРАНЕНИЕ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	360127	СВАРНАЯ ОПОРА — ХРАНЕНИЕ СТЕРЖНЯ СТЕРЖНЯ	1	
2	136749	ШТИФТ — ШТИФТ С ЧЕКОЙ	1	
3	289654	ДЕЛИТЕЛЬ — СТЕРЖЕНЬ В СБОРЕ <sup>8</sup>	2	
4	335301	ЗАГЛУШКА — ПЛАСТМАССОВАЯ САМОФИКСИРУЮЩАЯСЯ	2	
A	184661	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 30-8.8-AA1J		
B	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
C	252541	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 65-8.8-AA3L		
D	184696	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M12 × 1,75-05-AA1J		

8. Стержень делителя содержит один болт (MD № 252541), одну гайку (MD № 184696) и две заглушки (MD № 335301).

## 6 Боковые щитки



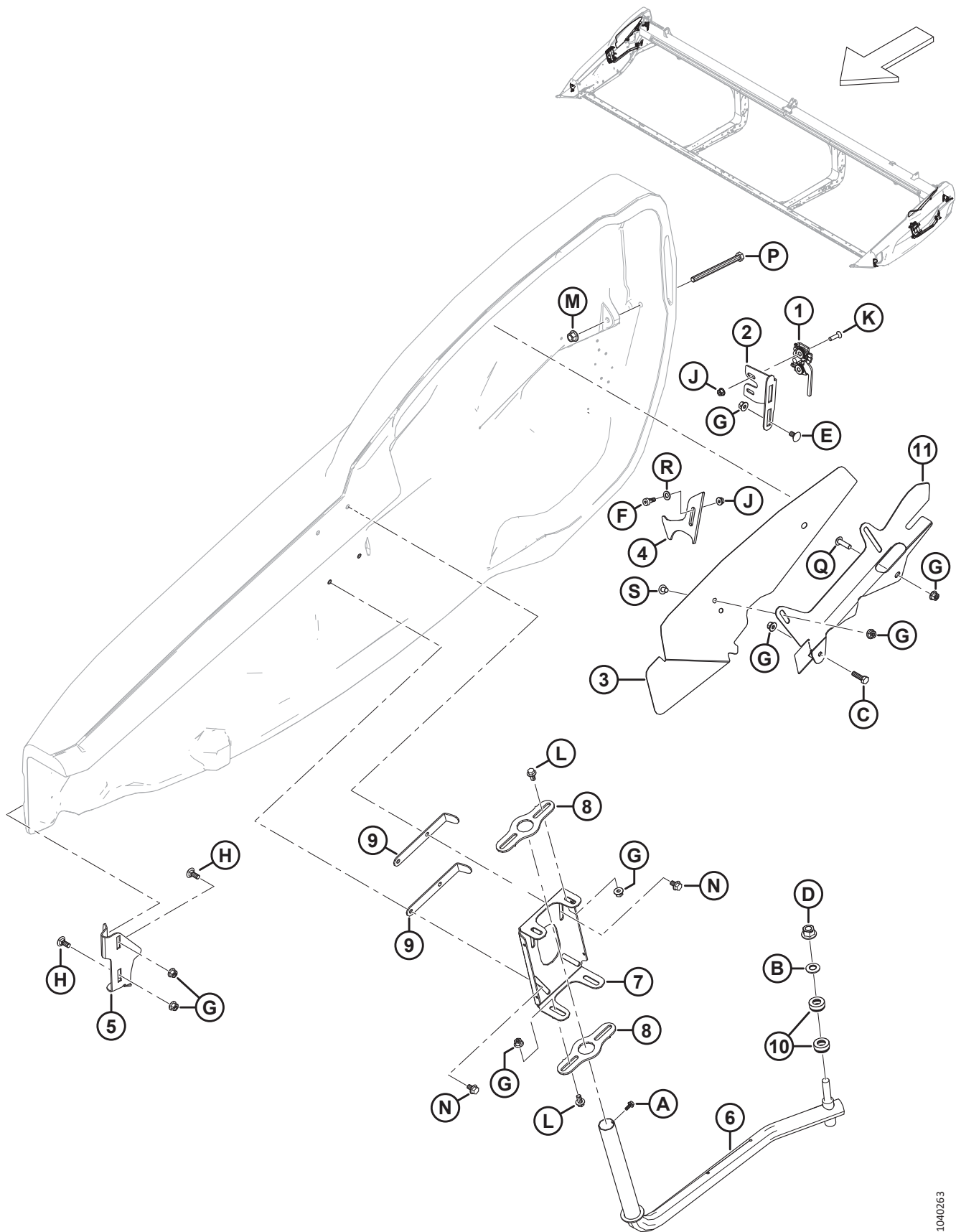
## БОКОВЫЕ ЩИТКИ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	360554	ЩИТОК В СБОРЕ — ЧЕРН., ЛЕВ. <sup>9</sup>	1	
2	360555	ЩИТОК В СБОРЕ — ЧЕРН., ПРАВ. <sup>9</sup>	1	
	165524	ОТРАЖАТЕЛЬ — КРАСНЫЙ, 230 ММ <sup>10</sup>		

9. См. в разделе [93 Наклейки – идентификация изделия](#), страница 245 об идентификационных наклейках.

10. См. раздел [92 Наклейки и светоотражатели — серия D2](#), страница 241. Этот отражатель используется только на правом боковом щитке.

## 7 Компоненты для монтажа боковых щитков

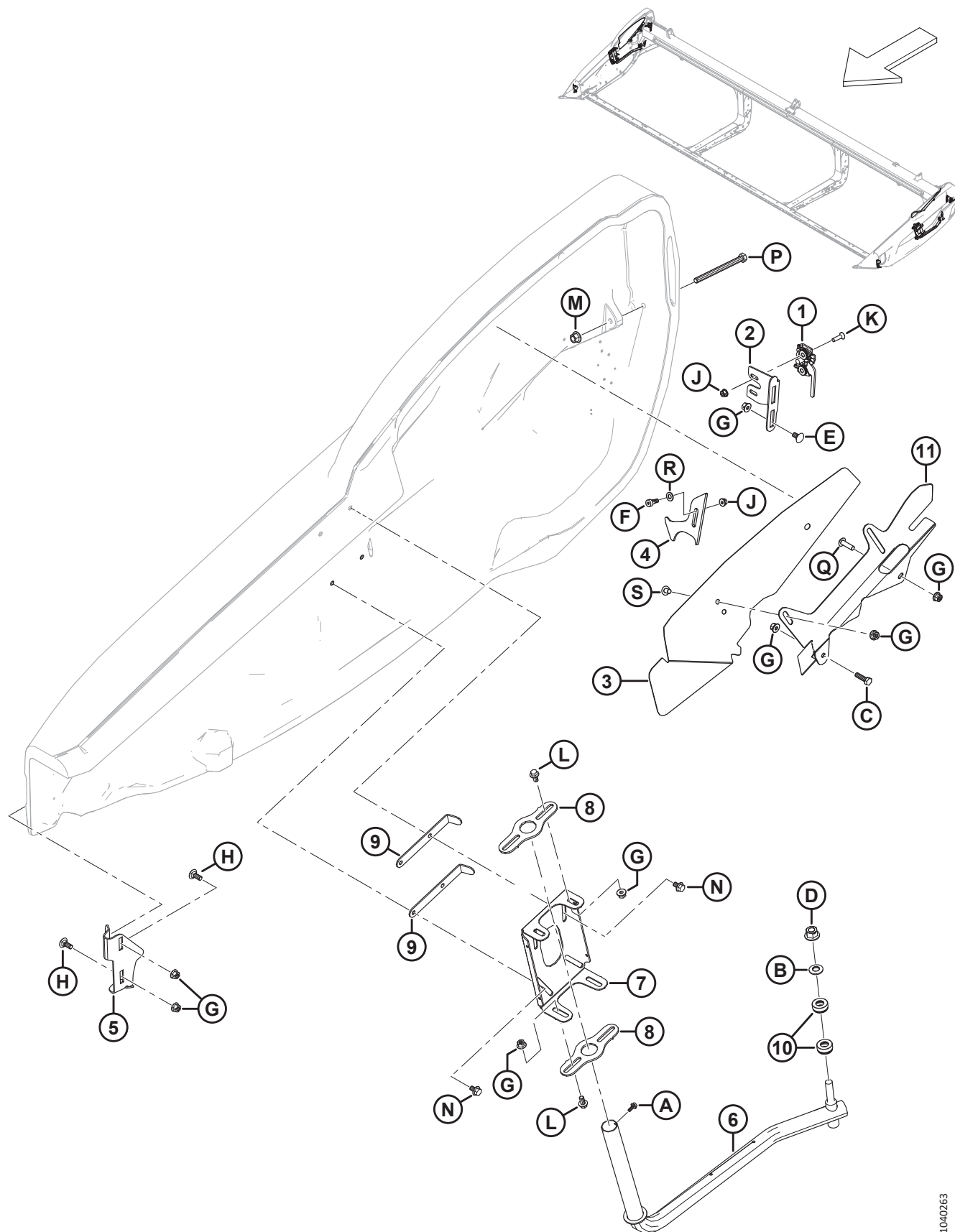


1040263

**КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ МОНТАЖА БОКОВЫХ ЩИТКОВ**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	289925	ЗАЩЕЛКА — ПРАВАЯ, 2 СТУПЕНИ	1	
	289924	ЗАЩЕЛКА — ЛЕВАЯ, 2 СТУПЕНИ	1	
2	289621	ОПОРА — ПРАВАЯ ЗАЩЕЛКА	1	
	289618	ОПОРА — ЛЕВАЯ ЗАЩЕЛКА	1	
3	360379	ЩИТОК — ПРАВОГО ПОДГОЛОВНИКА	1	
	360378	ЩИТОК — ЛЕВОГО ПОДГОЛОВНИКА	1	
4	360798	ЗАЩЕЛКА — ПРАВАЯ	1	
	360797	ЗАЩЕЛКА — ЛЕВАЯ	1	
5	289483	ОПОРА — ПРАВАЯ ПЕРЕДНЯЯ	1	
	289380	ОПОРА — ЛЕВАЯ ПЕРЕДНЯЯ	1	
6	289439	РЫЧАГ — ПРАВЫЙ, СВАРНОЙ	1	
	289375	РЫЧАГ — ЛЕВЫЙ, СВАРНОЙ	1	
7	313432	ШАРНИР — ПРАВЫЙ ЩИТОК	1	
	313303	ШАРНИР — ЛЕВЫЙ ЩИТОК	1	
8	313304	ШАРНИР	4	
9	313783	ФИКСАТОР	4	
10	289487	ПОДШИПНИК — УПОРНЫЙ	4	
11	360375	ОПОРА — ЩИТОК ПРАВОГО ПОДГОЛОВНИКА	1	
	360374	ОПОРА — ЩИТОК ЛЕВОГО ПОДГОЛОВНИКА	1	
A	252284	ВИНТ — С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ, С ШАЙБОЙ М6 × 1 × 16-450HV		
B	184718	ШАЙБА — КОНИЧЕСКАЯ ПРУЖИННАЯ М16, СТАЛЬНАЯ, SAE 1050-1075		
C	30628	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М10 × 1,5 × 35-8.8-AA1J		
D	136736	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ВЕРХН., СТОПОРНАЯ М16 × 1,5-10-AA2L		
E	136178	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 20-8.8-AA1J		
F	135894	ВИНТ — СТУПЕНЧАТЫЙ, ГОЛОВКА С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ М10		
G	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
H	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
J	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
K	135336	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ, ТОЧЕН. М8 × 1,25 × 30 КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5 AA1J		
L	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-8.8-AA1J		
M	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
N	136231	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ С ЗАЗУБРЕННЫМ ФЛАНЦЕМ, М10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8		

# КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ МОНТАЖА БОКОВЫХ ЩИТКОВ



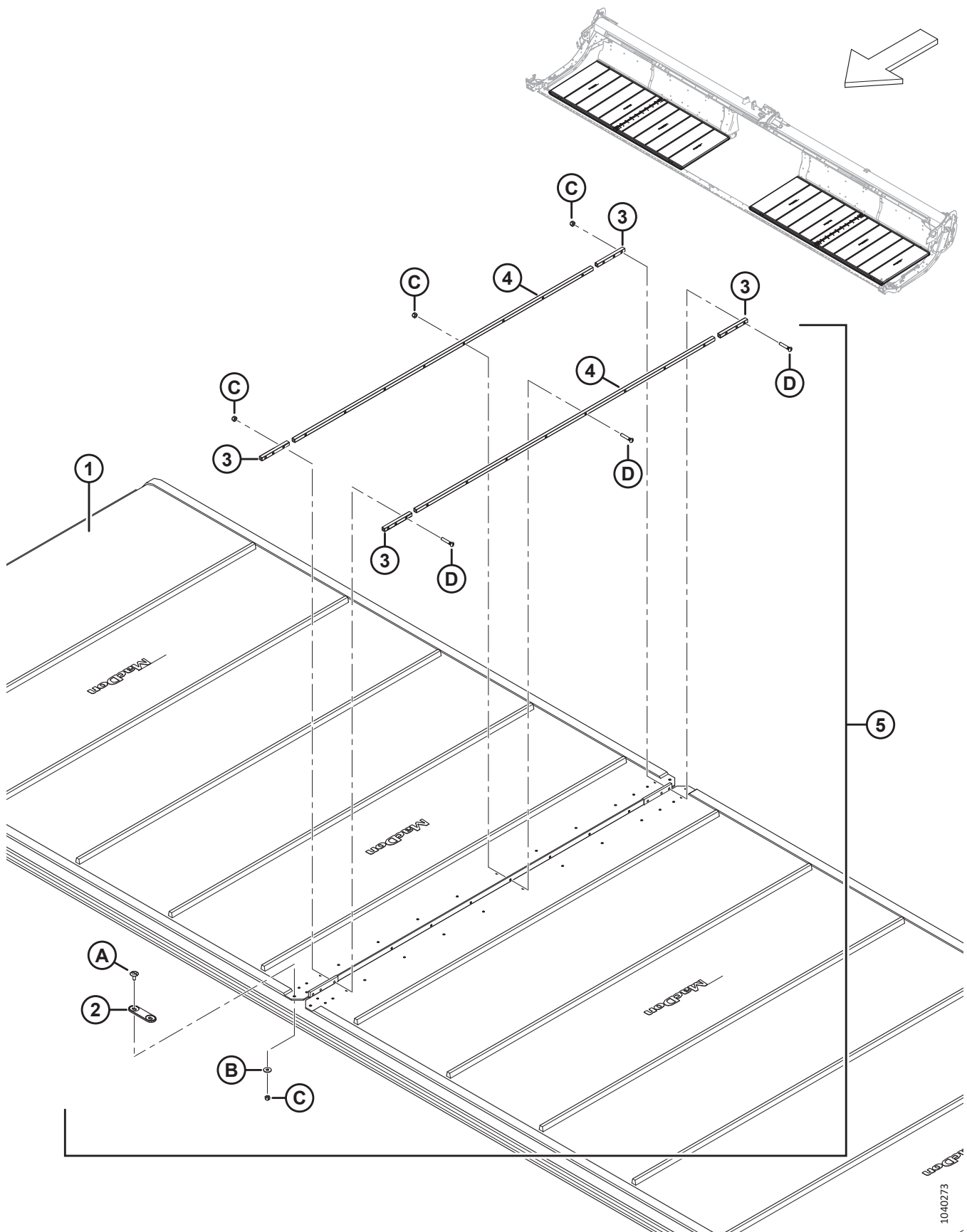
1040263

**КОМПОНЕНТЫ ДЛЯ МОНТАЖА БОКОВЫХ ЩИТКОВ**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
P	135696	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M12 × 1,75 × 150-8.8-AA1J		
Q	320327	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M10 × 1,5 × 35-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
R	184711	ШАЙБА ПЛОСКАЯ СТАНД. M10-200HV-AA1J		
S	136640	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8-AA1J		



# 8 Полотно

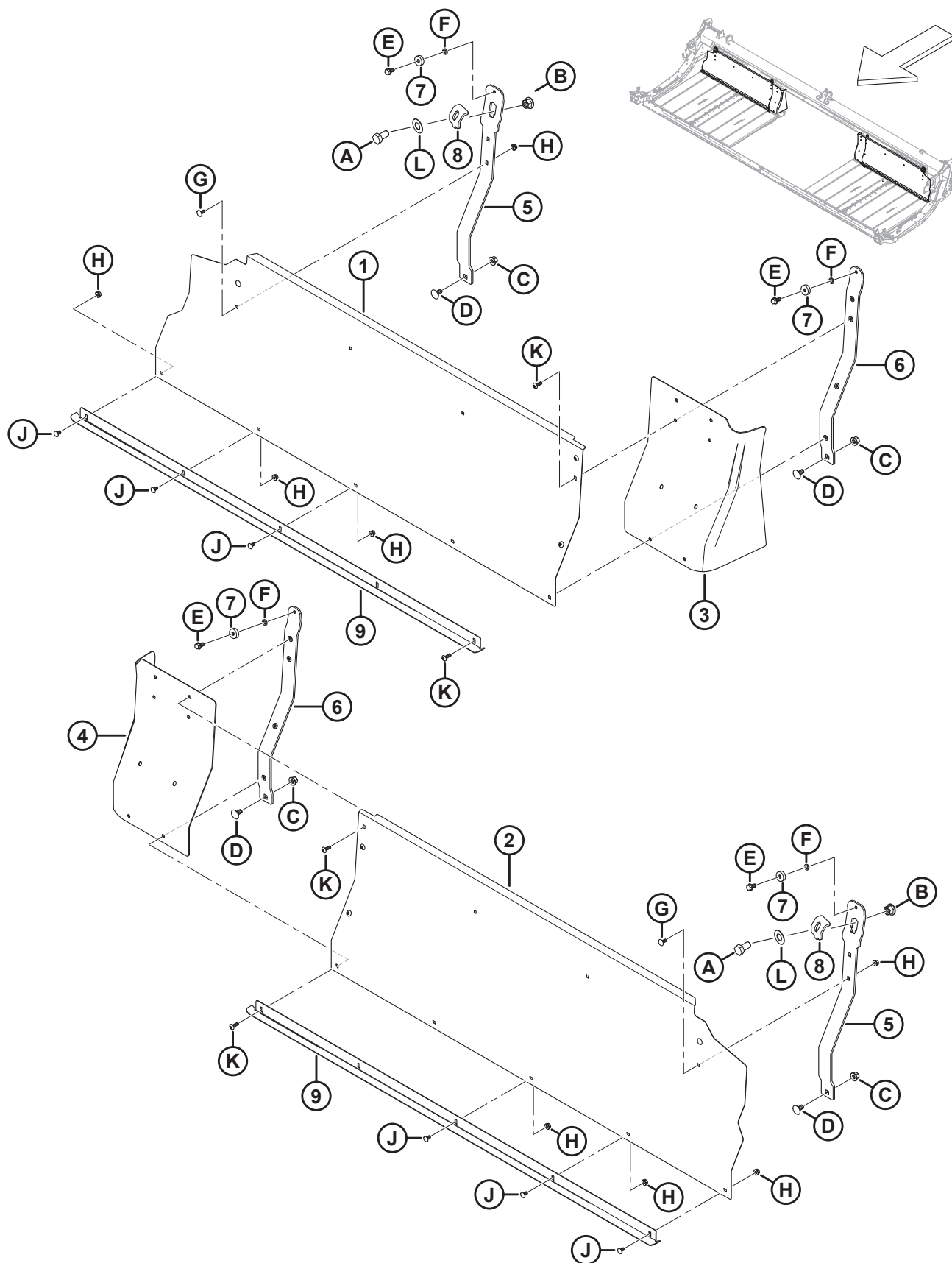


ПОЛОТНО

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	319674	КОМПЛЕКТ — ПОЛОТНО 15 ФУТ., 50 ДЮЙМ. ШИР. <sup>11</sup>	2	
	319675	КОМПЛЕКТ — ПОЛОТНО 20 ФУТ., 50 ДЮЙМ. ШИР. <sup>11</sup>	2	
	319098	КОМПЛЕКТ — ПОЛОТНО 25 ФУТ., 50 ДЮЙМ. ШИР. <sup>11</sup>	2	
	319099	КОМПЛЕКТ — ПОЛОТНО 30 ФУТ., 50 ДЮЙМ. ШИР. <sup>11</sup>	2	
	319100	КОМПЛЕКТ — ПОЛОТНО 35 ФУТ., 50 ДЮЙМ. ШИР. <sup>11</sup>	2	
	319102	КОМПЛЕКТ — ПОЛОТНО 41 ФУТ., 50 ДЮЙМ. ШИР. <sup>11</sup>	2	
	319105	КОМПЛЕКТ — ДЛЯ РЕМОНТА ПОЛОТНА, 50 ДЮЙМ, 500 ММ (19 11/16 ДЮЙМ.) ДЛИНА <sup>12</sup>	П/Н	
	319540	КОМПЛЕКТ — РУЛОН ПОЛОТНО 50 ДЮЙМОВ <sup>13</sup>	ОРТ	
2	319662	СОЕДИНИТЕЛЬ — ПЕРЕМЫЧКА	2	
3	НПО	ПЛАНКА — СОЕДИНЕНИЕ КРОМКИ ПОЛОТНА <sup>14</sup>	8	
	319347	КОМПЛЕКТ — СТЫКОВОЧНАЯ ПЛАНКА ПОЛОТНА 50 ДЮЙМ., КРОМКА <sup>15</sup>	П/Н	
4	НПО	ПЛАНКА — СОЕДИНЕНИЕ ЦЕНТРА ПОЛОТНА <sup>16</sup>	4	
	319346	КОМПЛЕКТ — СТЫКОВОЧНАЯ ПЛАНКА ПОЛОТНА 50 ДЮЙМ., ЦЕНТР <sup>17</sup>	П/Н	
5	319095	КОМПЛЕКТ — СТЫКОВОЧНАЯ ПЛАНКА ПОЛОТНА 50 ДЮЙМ. <sup>18</sup>	2	
A	320148	ВИНТ — ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА ПОД ШЛИЦ, М6 × 1,0 16-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	184706	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ М6-200HV		
C	286479	ГАЙКА — ЦЕНТРАЛЬНАЯ, СТОПОРНАЯ, УТОПЛЕННАЯ М6 × 1, 50 ШТ. В УПАКОВКЕ <sup>19</sup>		
D	319345	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 34 В КОМПЛЕКТЕ С ГАЙКОЙ 30 ШТ. В УПАКОВКЕ <sup>20</sup>		

11. В комплект входит полотно (НПП) и комплект стыковочных планок полотна (MD № 319095).
12. В комплект входит ремонтная деталь полотна (НПО) и два комплекта стыковочных планок полотна (MD № 319095).
13. Комплект включает рулон полотна и инструкции.
14. Не продается отдельно (НПО). Закажите либо комплект соединения кромки полотна (MD № 319347) либо комплект стыковочной планки полотна (MD № 319095).
15. В комплект входят два стыковочных стержня кромки полотна (НПО) и крепеж (MD № 226259 и MD № 320240).
16. Не продается отдельно (НПО). Закажите либо комплект соединения центра полотна (MD № 319346) либо комплект стыковочной планки полотна (MD № 319095).
17. В комплект входят два стыковочных стержня центра полотна (НПО) и крепеж (MD № 226259 и MD № 320240).
18. Один комплект с каждой стороны; включает два стыковочных стержня центра полотна (НПО), четыре стыковочных стержня кромки полотна (НПО), соединительную перемычку (MD № 319662) и крепеж.
19. В комплект входит 50 гаек; используется для обслуживания крепежа С, показанного на иллюстрации.
20. В комплект входит 30 винтов и 30 гаек; используется для обслуживания крепежа D, показанного на иллюстрации.

## 9 Полотно — панели заднего щитка (D215 и D220)

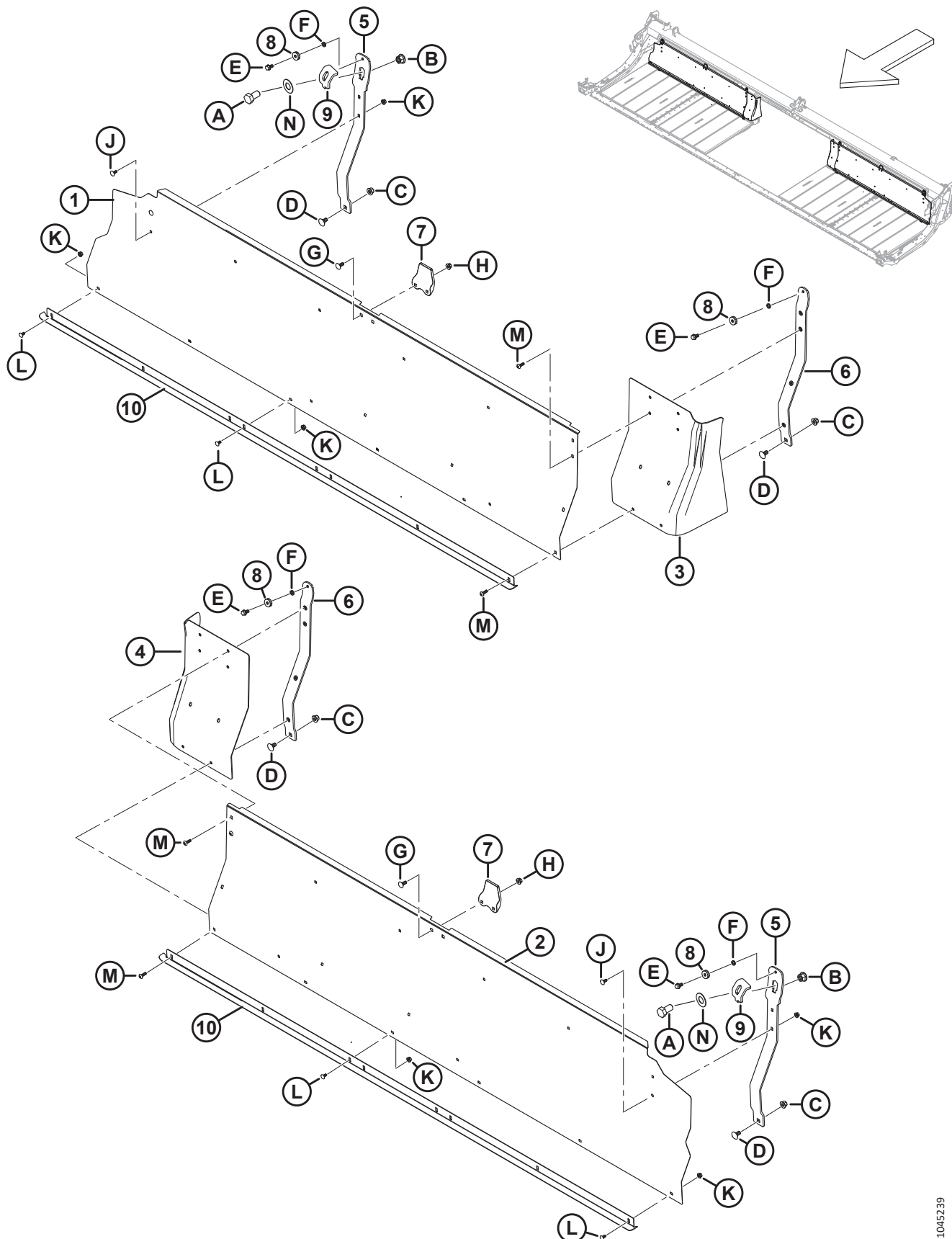


**ПОЛОТНО — ПАНЕЛИ ЗАДНЕГО ЩИТКА (D215 И D220)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	319630	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 15 ФУТ. ПРАВ.	1	
	319632	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 20 ФУТ. ПРАВ.	1	
2	319629	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 15 ФУТ. ЛЕВ.	1	
	319631	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 20 ФУТ. ЛЕВ.	1	
3	319223	УДЛИНИТЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, ПРАВЫЙ	1	
4	319222	УДЛИНИТЕЛЬ — ЛЕВЫЙ ЗАДНИЙ ЩИТОК	1	
5	275941	ОПОРА — ДЕКА ВНЕШНЯЯ, ЖЕСТКАЯ	2	
6	275938	ОПОРА — ДЕКА ВНУТРЕННЯЯ ЖЕСТКАЯ В СБОРЕ <sup>21</sup>	2	
7	18867	ПОДШИПНИК — ШАРИКОВЫЙ ЦИЛ. НАРУЖН. ДИАМ. С ДВУМЯ УПЛОТНЕНИЯМИ	4	
8	<b>387140</b>	<b>ХОМУТ — ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК</b>	<b>2</b>	
9	319719	ДЕФЛЕКТОР — 15 ФУТ.	2	
	319720	ДЕФЛЕКТОР — 20 ФУТ.	2	
A	<b>136143</b>	<b>БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M16 × 2 × 30-10.9-AA1J</b>		
B	136440	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M16 × 2-10-AA1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
D	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
E	101897	ВИНТ — ШЕСТИГР. ГОЛ., С БУРТИКОМ ПОД ГОЛОВКОЙ 3/8 NC × 3/4		
F	18637	ШАЙБА — ОБЫЧН. СТОПОРНАЯ 3/8 ДЮЙМА НОМ. ВНУТР. ДИАМ.		
G	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
H	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
J	191489	БОЛТ — УКОРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
K	320290	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M8 × 1,25 × 25-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
L	<b>124767</b>	<b>ШАЙБА — ЗАКАЛ. 16-434HV-AВ0С</b>		

21. В комплект входит четыре заклепочные гайки (MD № 320181).

# 10 Полотно — панели заднего щитка (D225)

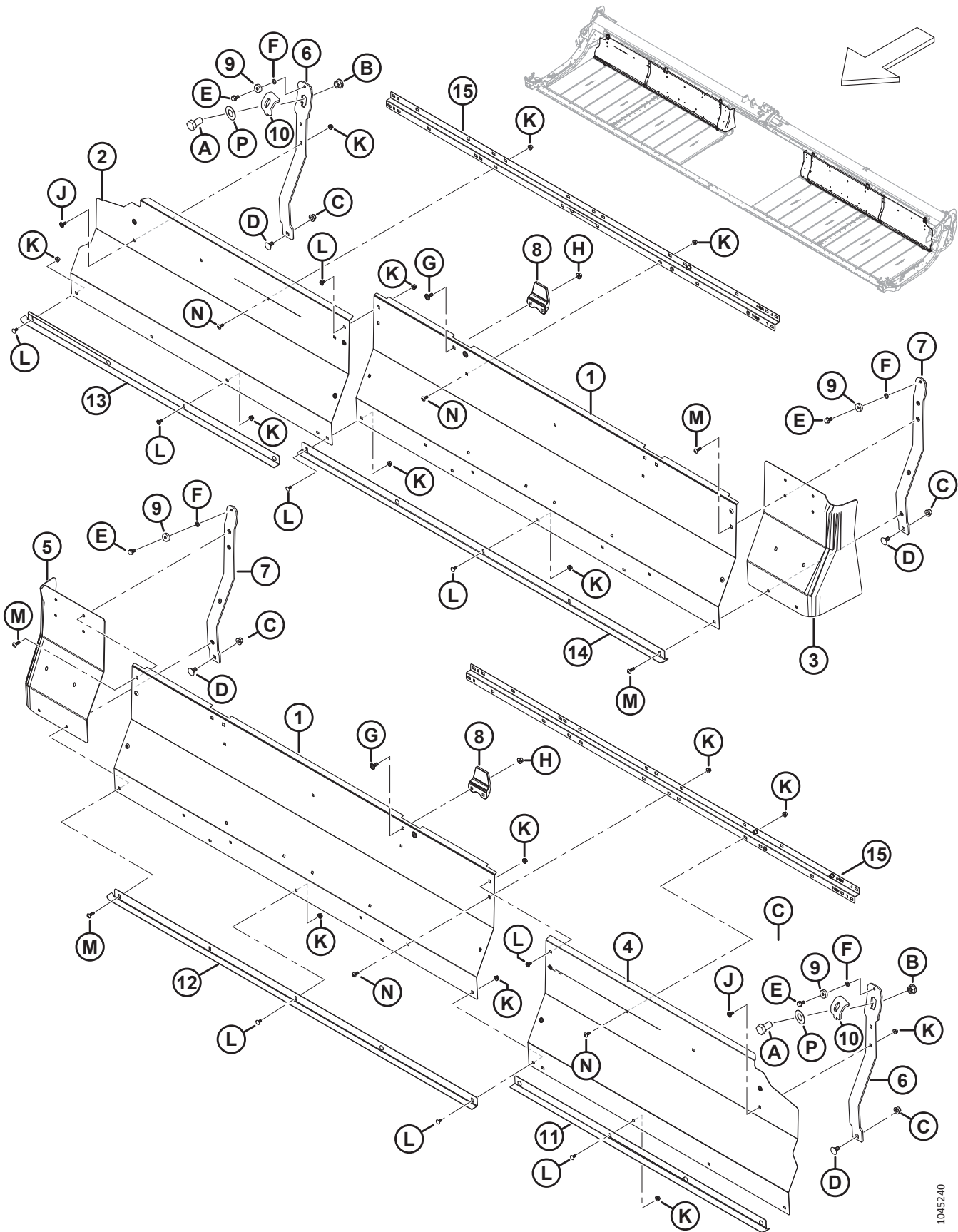


**ПОЛОТНО — ПАНЕЛИ ЗАДНЕГО ЩИТКА (D225)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	275405	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 25 ФУТ. ПРАВ.	1	
2	275404	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 25 ФУТ. ЛЕВ.	1	
3	319223	УДЛИНИТЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, ПРАВЫЙ	1	
4	319222	УДЛИНИТЕЛЬ — ЛЕВЫЙ ЗАДНИЙ ЩИТОК	1	
5	275941	ОПОРА — ДЕКА ВНЕШНЯЯ, ЖЕСТКАЯ	2	
6	275938	ОПОРА — ДЕКА ВНУТРЕННЯЯ ЖЕСТКАЯ В СБОРЕ <sup>22</sup>	2	
7	145840	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ЗАДНИЙ ЩИТОК	2	
8	18867	ПОДШИПНИК — ШАРИКОВЫЙ ЦИЛ. НАРУЖН. ДИАМ. С ДВУМЯ УПЛОТНЕНИЯМИ	4	
9	<b>387140</b>	<b>ХОМУТ — ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК</b>	<b>2</b>	
10	319721	ДЕФЛЕКТОР — 25 ФУТ.	2	
A	<b>136143</b>	<b>БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M16 × 2 × 30-10.9-AA1J</b>		
B	136440	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M16 × 2-10-AA1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
D	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
E	101897	ВИНТ — ШЕСТИГР. ГОЛ., С БУРТИКОМ ПОД ГОЛОВКОЙ 3/8 NC × 3/4		
F	18637	ШАЙБА — ОБЫЧН. СТОПОРНАЯ 3/8 ДЮЙМА НОМ. ВНУТР. ДИАМ.		
G	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
H	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
J	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
K	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
L	191489	БОЛТ — УКОРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
M	320290	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M8 × 1,25 × 25-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
N	<b>124767</b>	<b>ШАЙБА — ЗАКАЛ. 16-434HV-AВ0С</b>		

22. В комплект входит четыре заклепочные гайки (MD № 320181).

# 11 Полотно — панели заднего щитка (D230 и D235)



1045240

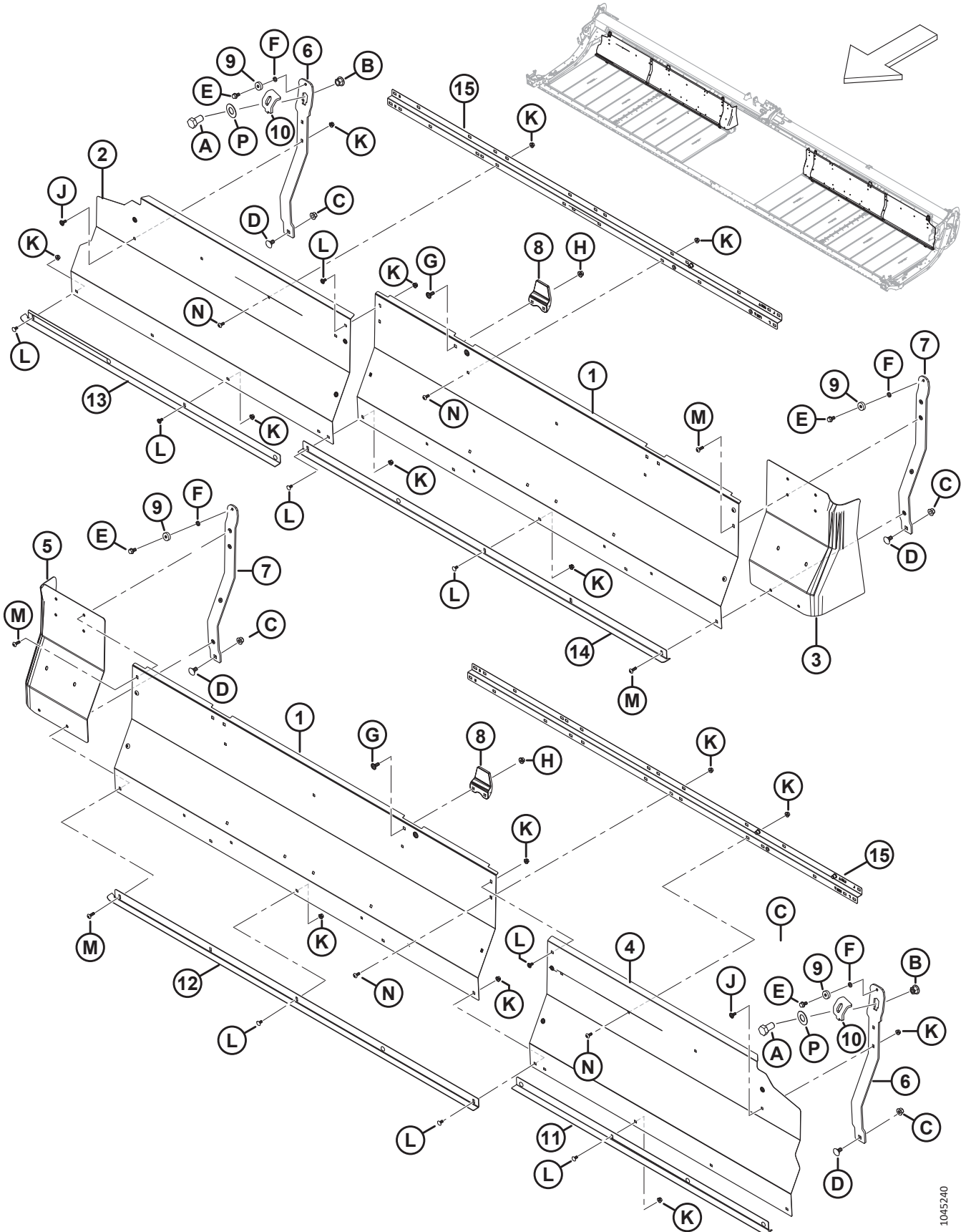
**ПОЛОТНО — ПАНЕЛИ ЗАДНЕГО ЩИТКА (D230 И D235)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	275837	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 30, 35, 41 ФУТ. ВНУТР.	2	
2	275461	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 30 ФУТ. ПРАВ. НАРУЖН.	1	
	275320	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 35 ФУТ. ПРАВ. НАРУЖН.	1	
3	319223	УДЛИНИТЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, ПРАВЫЙ	1	
4	275460	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 30 ФУТ. ЛЕВ. НАРУЖН.	1	
	275319	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 35 ФУТ. ЛЕВ. НАРУЖН.	1	
5	319222	УДЛИНИТЕЛЬ — ЛЕВЫЙ ЗАДНИЙ ЩИТОК	1	
6	275941	ОПОРА — ДЕКА ВНЕШНЯЯ, ЖЕСТКАЯ	2	
7	275938	ОПОРА — ДЕКА ВНУТРЕННЯЯ ЖЕСТКАЯ В СБОРЕ <sup>23</sup>	2	
8	145840	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ЗАДНИЙ ЩИТОК	2	
9	18867	ПОДШИПНИК — ШАРИКОВЫЙ ЦИЛ. НАРУЖН. ДИАМ. С ДВУМЯ УПЛОТНЕНИЯМИ	4	
10	387140	<b>ХОМУТ — ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК</b>	<b>2</b>	
11	319722	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ, 30 ФУТ.	1	
	319724	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ, 35 ФУТ.	1	
12	319715	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ ВНУТРЕННИЙ, 30–41 ФУТ.	1	
13	319723	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ, 30 ФУТ.	1	
	319725	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ, 35 ФУТ.	1	
14	319716	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ ВНУТРЕННИЙ, 30–41 ФУТ.	1	
15	360509	ОПОРА — ЗАДНИЙ ЩИТОК	2	
A	<b>136143</b>	<b>БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M16 × 2 × 30-10.9-AA1J</b>		
B	136440	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M16 × 2-10-AA1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
D	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
E	101897	ВИНТ — ШЕСТИГР. ГОЛ., С БУРТИКОМ ПОД ГОЛОВКОЙ 3/8 NC × 3/4		
F	18637	ШАЙБА — ОБЫЧН. СТОПОРНАЯ 3/8 ДЮЙМА НОМ. ВНУТР. ДИАМ.		
G	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
H	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
J	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
K	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		

23. В комплект входит четыре заклепочные гайки (MD № 320181).



ПОЛОТНО — ПАНЕЛИ ЗАДНЕГО ЩИТКА (D230 И D235)

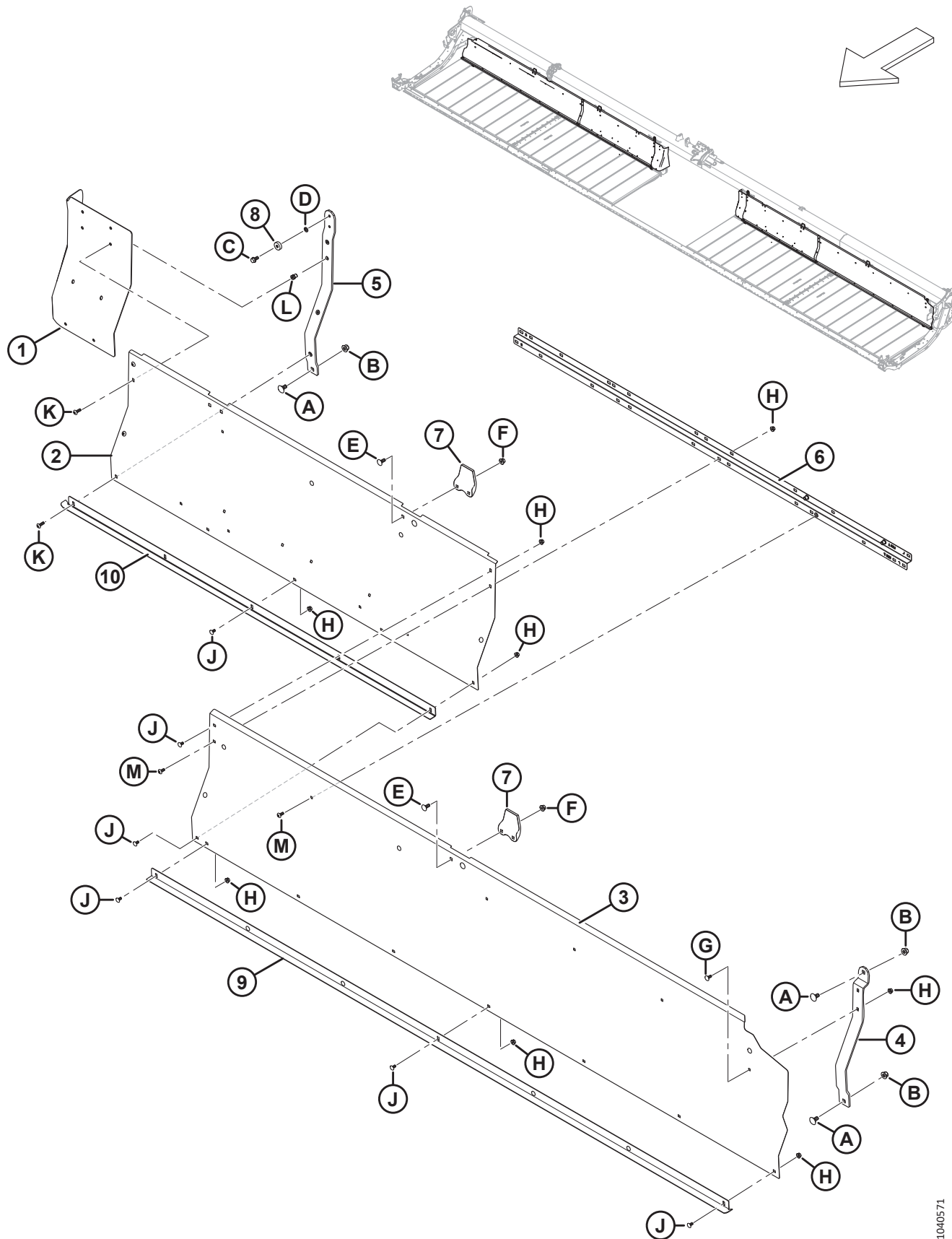


1045240

**ПОЛОТНО — ПАНЕЛИ ЗАДНЕГО ЩИТКА (D230 И D235)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
L	191489	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
M	320290	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M8 × 1,25 × 25-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
N	320190	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M8 × 1,25 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
P	<b>124767</b>	<b>ШАЙБА — ЗАКАЛ. 16-434HV-AВ0С</b>		

## 12 Полотно — панели заднего щитка (D241)

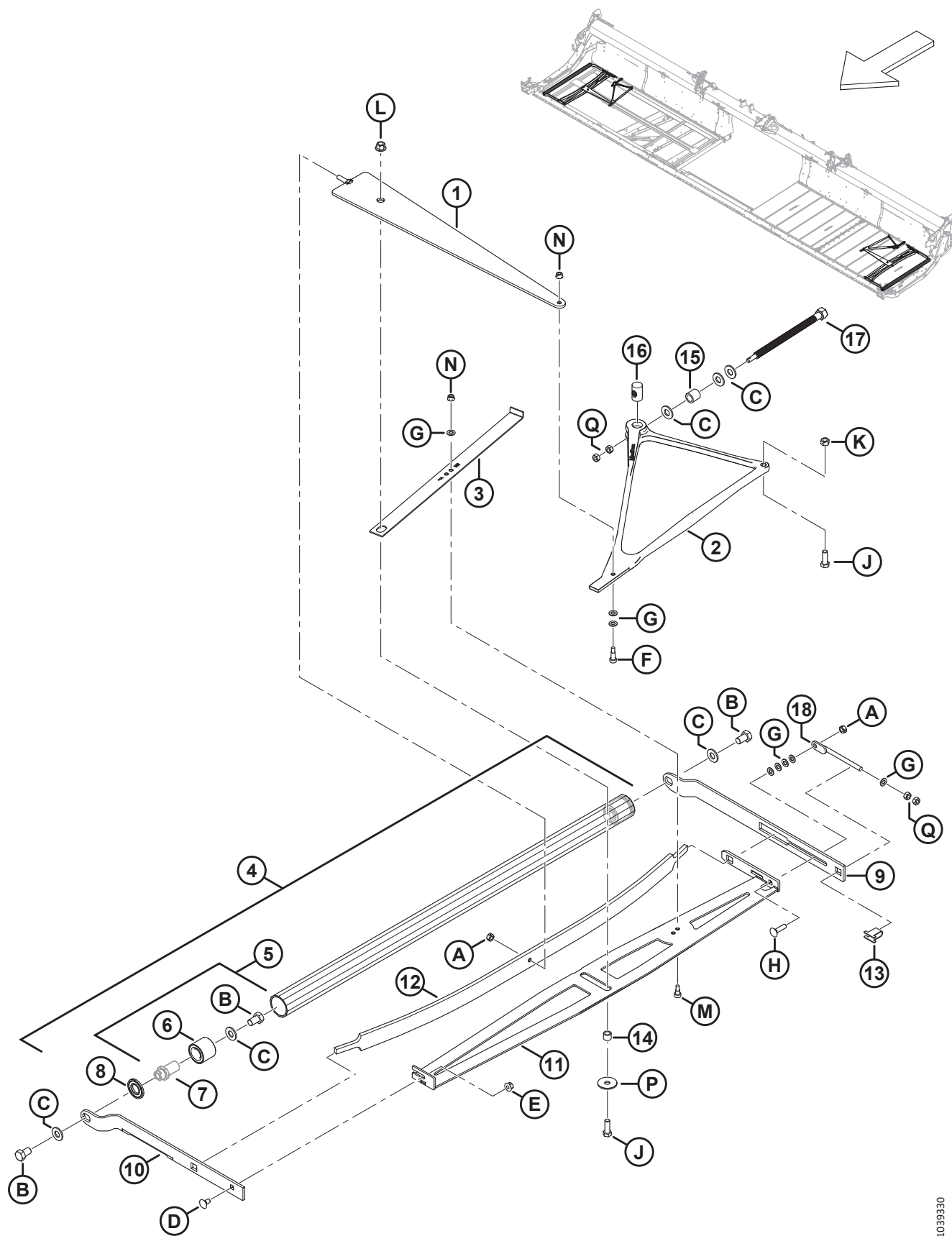


**ПОЛОТНО — ПАНЕЛИ ЗАДНЕГО ЩИТКА (D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	319222	УДЛИНИТЕЛЬ — ЛЕВЫЙ ЗАДНИЙ ЩИТОК	1	
	319223	УДЛИНИТЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, ПРАВЫЙ	1	
2	275837	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 30, 35, 41 ФУТ. ВНУТР.	2	
3	275484	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 41 ФУТ. ЛЕВ. НАРУЖН.	1	
	275483	ПАНЕЛЬ — ЗАДНИЙ ЩИТОК, 41 ФУТ. ПРАВ. НАРУЖН.	1	
4	275675	ОПОРА — ДЕКА	2	
5	319366	КОМПЛЕКТ — ОПОРА ДЕКИ В КОМПЛЕКТЕ С БОЛТОМ <sup>24</sup>	2	
6	360509	ОПОРА — ЗАДНИЙ ЩИТОК	2	
7	145840	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ЗАДНИЙ ЩИТОК	4	
8	18867	ПОДШИПНИК — ШАРИКОВЫЙ ЦИЛ. НАРУЖН. ДИАМ. С ДВУМЯ УПЛОТНЕНИЯМИ	2	
9	319726	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ, 41 ФУТ.	1	
	319727	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ, 41 ФУТ.	1	
10	319715	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ ВНУТРЕННИЙ, 30–41 ФУТ.	1	
	319716	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ ВНУТРЕННИЙ, 30–41 ФУТ.	1	
A	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
B	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
C	101897	ВИНТ — ШЕСТИГР. ГОЛ., С БУРТИКОМ ПОД ГОЛОВКОЙ 3/8 NC × 3/4		
D	18637	ШАЙБА — ОБЫЧН. СТОПОРНАЯ 3/8 ДЮЙМА НОМ. ВНУТР. ДИАМ.		
E	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
F	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
G	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
H	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
J	191489	БОЛТ — УКОРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
K	320290	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 25-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
L	320181	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАННАЯ 3,8-7.9		
M	320190	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		

24. Комплект включает в себя опору внутренней гибкой деки в сборе (не продается отдельно), винт (MD № 101897) и четыре заклепочных гайки (MD № 320181).

# 13 Полотно — натяжитель



ПОЛОТНО — НАТЯЖИТЕЛЬ

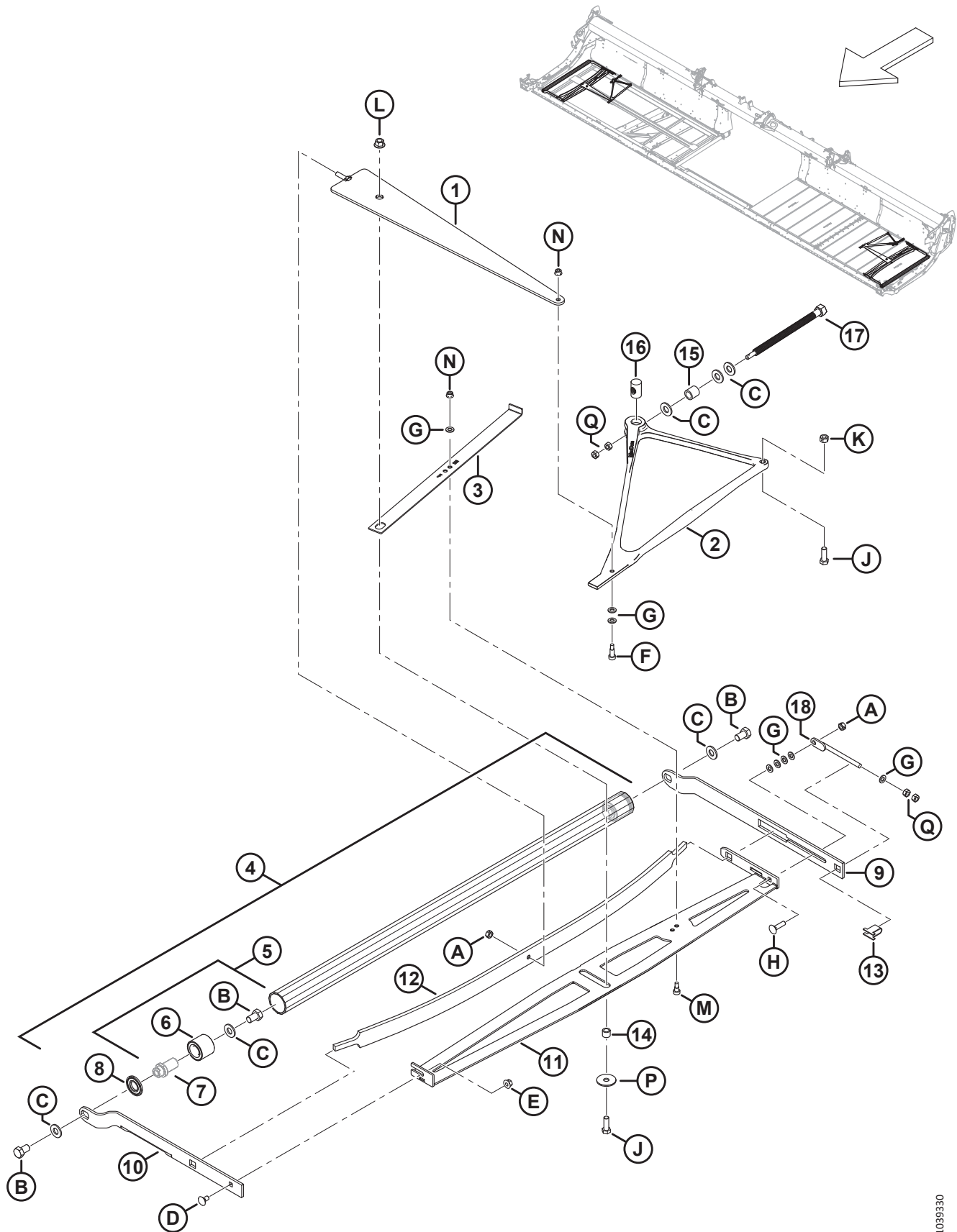
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	319051	ЭЛЕМЕНТ — СВАРНОЙ НА СЖАТИЕ	2	
2	275902	ЛИТАЯ ЧАСТЬ — УГЛОВОЙ РЫЧАГ НАТЯЖИТЕЛЯ	2	
3	275877	ИНДИКАТОР — НАТЯЖИТЕЛЬ	2	
4	275211	КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ НАТЯЖНОГО РОЛИКА <sup>25</sup>	2	
5	165735	ШТИФТ В СБОРЕ — РОЛИК ПРИВОДА ПОЛОТНА <sup>26</sup>	4	
6	<b>337284</b>	<b>ПОДШИПНИК — ШАРИКОВЫЙ ДВУХРЯДНЫЙ, НАРУЖН. ДИАМ. 52 ММ</b>	<b>4</b>	
7	НПО	ШТИФТ <sup>27</sup>		
8	120845	УПЛОТНЕНИЕ — ТИПА NILOS LSTO, СТАЛЬНОЙ ДИСК	4	
9	275324	РЫЧАГ — НАТЯЖНОГО РОЛИКА, ЗАДНЕГО	2	
10	319708	РЫЧАГ — ПРАВОГО ПЕРЕДНЕГО НАТЯЖНОГО РОЛИКА	1	
	319707	РЫЧАГ — ЛЕВОГО ПЕРЕДНЕГО НАТЯЖНОГО РОЛИКА	1	
11	275375	ЭЛЕМЕНТ — ПРАВЫЙ СТАБИЛИЗАТОР, СВАРНОЙ	1	
	275348	ЭЛЕМЕНТ — ЛЕВЫЙ СТАБИЛИЗАТОР, СВАРНОЙ	1	
12	227747	ПРУЖИНА — ПЛАСТИНЧАТАЯ	2	
13	275232	ОПОРА — РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ ВИНТ	2	
14	132531	ПРОСТАВКА	2	
15	227656	ПРОСТАВКА — НАТЯЖНОЙ БОЛТ	2	
16	275879	ГАЙКА — СПЕЦИАЛЬНАЯ, НАПРАВЛЯЮЩИЙ ВИНТ	2	
17	320167	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М16 × 4,0-СПЕЦ.-8.8-АА1J	2	
18	227914	БОЛТ — РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ, СВАРНОЙ	2	
A	320206	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-8-ЦИНК		
B	145249	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ 5/8-18 × 1,0 КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5-АА1J		
C	30441	ШАЙБА — ЗАКАЛ. ASTM F436 5/8		
D	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-АА1J		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
F	197275	ВИНТ — СТУПЕНЧАТЫЙ, ГОЛОВКА С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ М10 × 20		
G	184711	ШАЙБА ПЛОСКАЯ СТАНД. М10-200HV-АА1J		
H	152732	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 40-8.8-АА1J		
J	152730	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М12 × 1,75 × 35-10.9-АА1J		
K	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-8-АА1J		
L	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		

25. Включает два штифта в сборе (MD № 165735) и два уплотнения (MD № 120845).

26. Включает один штифт (НПО), один подшипник (MD № 337284), и крепеж (MD № 30441, MD № 145249).

27. Не продается отдельно; входит в состав штифта в сборе (MD № 165735).

ПОЛОТНО — НАТЯЖИТЕЛЬ



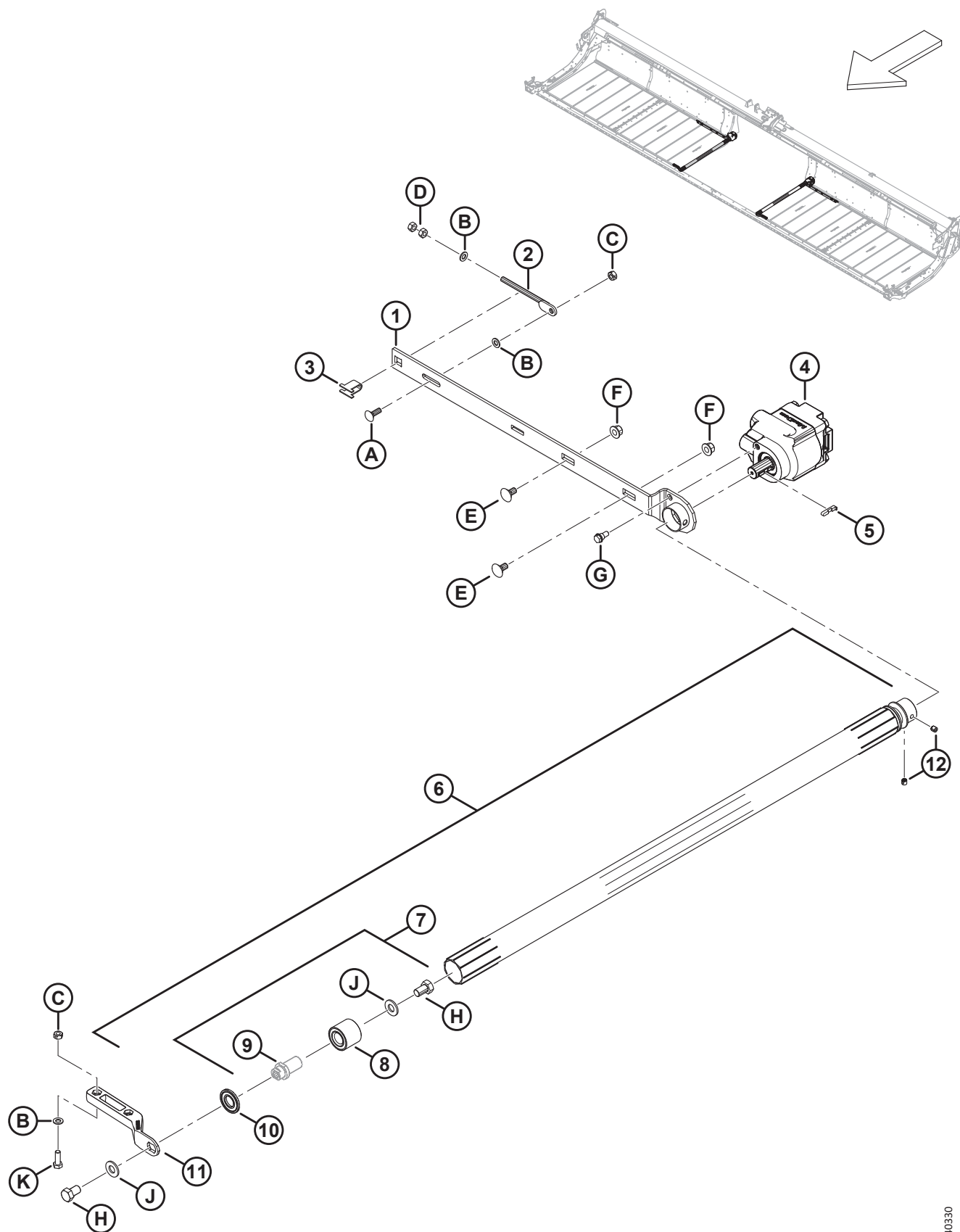
1039330

ПОЛОТНО — НАТЯЖИТЕЛЬ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
M	135894	ВИНТ — СТУПЕНЧАТЫЙ, ГОЛОВКА С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ M10		
N	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
P	42592	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
Q	30505	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ M10 × 1,5-10-AA1J		



## 14 Полотно — приводной ролик



**ПОЛОТНО — ПРИВОДНОЙ РОЛИК**

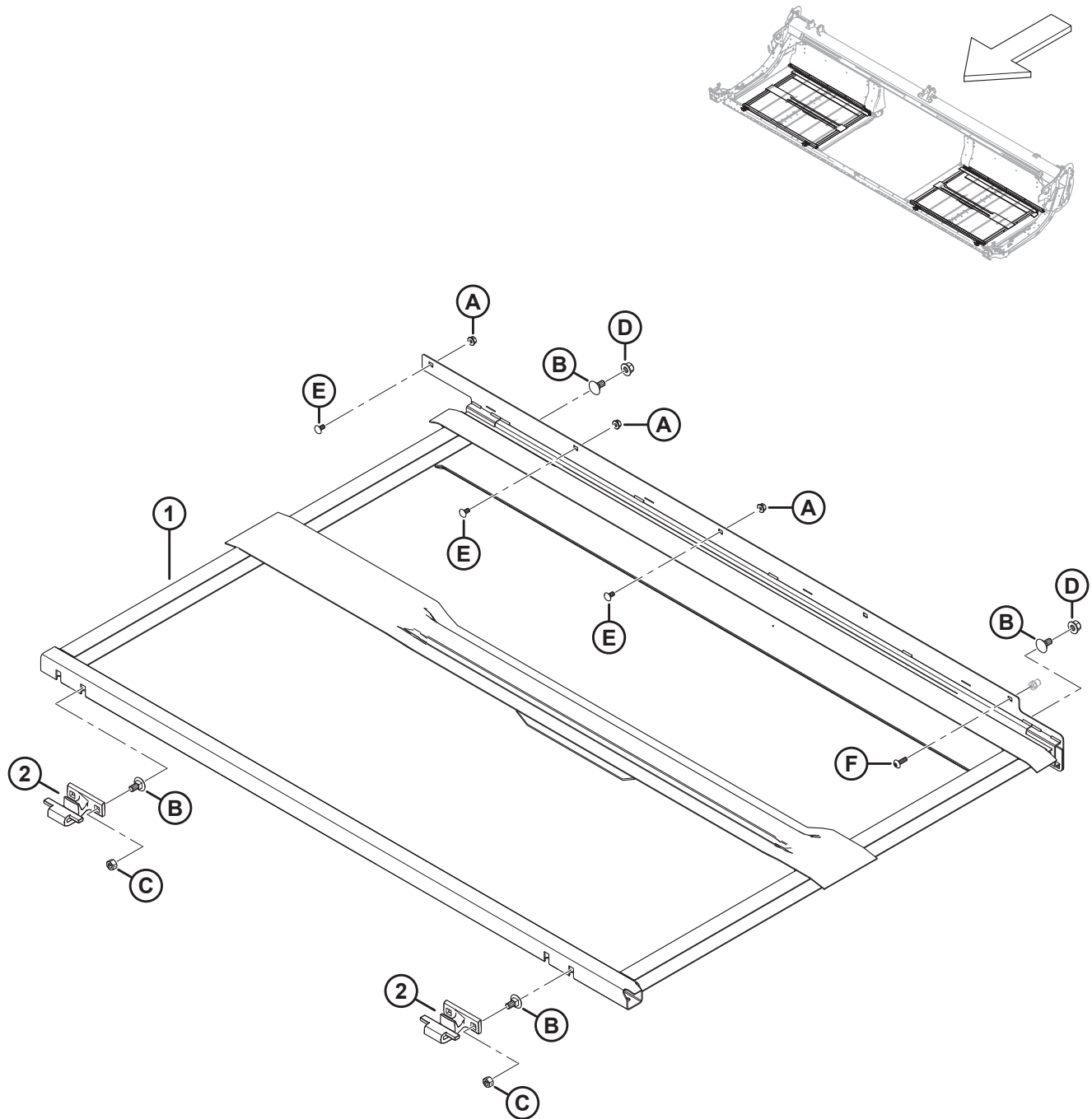
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	275332	РЫЧАГ — ПРИВОДНОГО РОЛИКА, СВАРНОЙ	2	
2	227914	БОЛТ — РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ, СВАРНОЙ	2	
3	275232	ОПОРА — РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ ВИНТ	2	
4	275860	МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ШЕСТЕРЕНОЧНЫЙ, ПРИВОД ПОЛОТНА	2	
	319583	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ — ПРИВОДНОЙ МОТОР ПОЛОТНА		
5	275864	КЛЮЧ — ПРИВОДНОЙ МОТОР ПОЛОТНА	2	
6	319676	ОБСЛУЖИВАНИЕ ПРИВОДНОГО РОЛИКА В СБОРЕ <sup>28</sup>	2	
7	165735	ШТИФТ В СБОРЕ — РОЛИК ПРИВОДА ПОЛОТНА <sup>29</sup>	2	
8	132607	ПОДШИПНИК — ДВУХРЯДНЫЙ ШАРИКОВЫЙ, НД 52 × ОТВЕРСТИЕ 25	2	
9	НПО	ШТИФТ <sup>30</sup>		
10	120845	УПЛОТНЕНИЕ — ТИПА NILOS LSTO, СТАЛЬНОЙ ДИСК	2	
11	319265	РЫЧАГ — ПЕРЕДНИЙ, ПРИВОД ПОЛОТНА, МЕХ. ОБР.	2	
12	320182	ВИНТ — УСТАНОВОЧНЫЙ С УГЛУБЛЕНИЕМ ПОД КЛЮЧ М10 × 1,5 × 10-8.8-ВО	4	
A	184662	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М10 × 1,5 × 30-8.8-AA1J		
B	184711	ШАЙБА ПЛОСКАЯ СТАНД. М10-200HV-AA1J		
C	320206	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-8-ЦИНК		
D	30505	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ М10 × 1,5-10-AA1J		
E	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
F	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
G	172259	БОЛТ — С БУРТИКОМ 0,375-16 UNC-AA1J		
H	145249	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ 5/8-18 × 1,0 КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5-AA1J		
J	30441	ШАЙБА — ЗАКАЛ. ASTM F436 5/8		
K	184661	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ TFLM 10 × 1,5 × 30-8.8-AA1J		

28. Включает в себя рифленый ролик (не продается отдельно), штифт в сборе (MD № 165735), уплотнение (MD № 120845) и два установочных винта (MD № 320182).

29. Включает штифт (не продается отдельно), подшипник (MD № 132607) и крепеж (MD № 30441, MD № 145249).

30. Не продается отдельно; включено в штифт в сборе (MD № 165735).

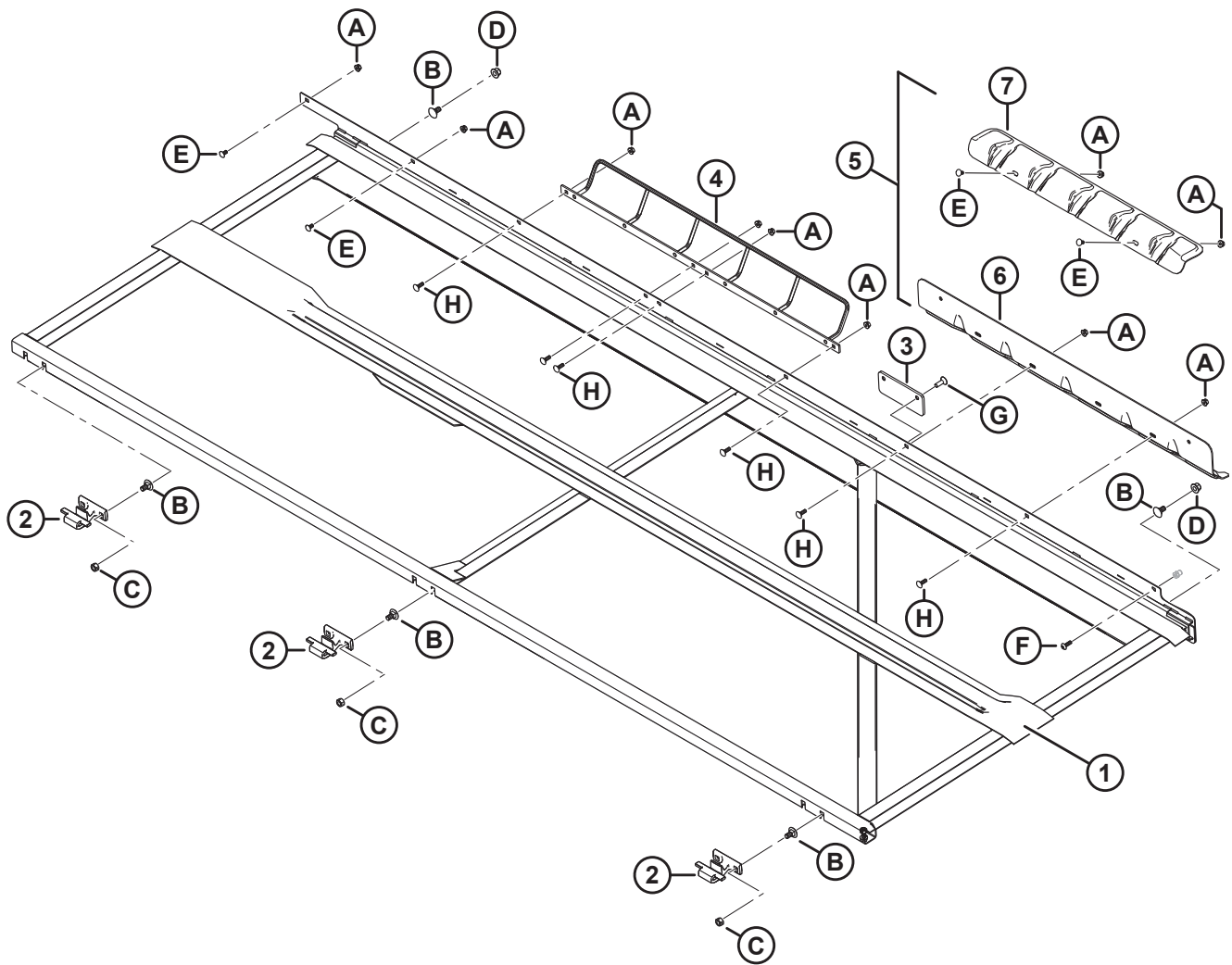
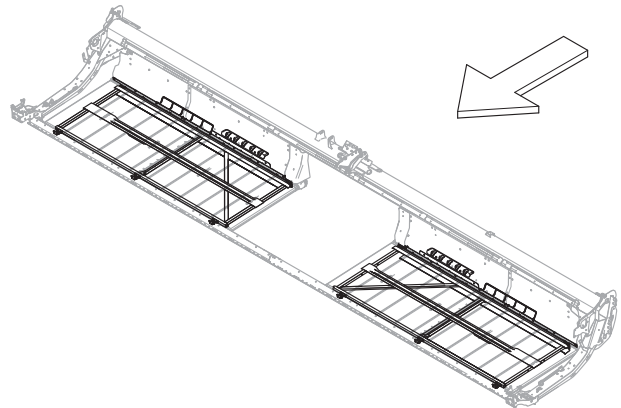
# 15 Полотно — деки (D215 и D220)



**ПОЛОТНО — ДЕКИ (D215 И D220)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	319481	ДЕКА СВАРНАЯ — 15 ФУТОВ, ПРАВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
	319480	ДЕКА СВАРНАЯ — 15 ФУТОВ, ЛЕВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
	319483	ДЕКА СВАРНАЯ — 20 ФУТОВ, ПРАВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
	319482	ДЕКА СВАРНАЯ — 20 ФУТОВ, ЛЕВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
2	319225	ЛИТАЯ ДЕТАЛЬ — ПЕРЕДНИЙ КРЮК ДЕКИ	4	
A	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
B	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
C	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-8-AA1J		
D	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
E	191489	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
F	320290	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 25-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		

# 16 Полотно — деки (D225, D230 и D235)



**ПОЛОТНО — ДЕКИ (D225, D230 И D235)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	275407	ДЕКА СВАРНАЯ — 25 ФУТОВ, ПРАВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
	275406	ДЕКА СВАРНАЯ — 25 ФУТОВ, ЛЕВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
	275465	ДЕКА СВАРНАЯ — 30 ФУТОВ, ПРАВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
	275464	ДЕКА СВАРНАЯ — 30 ФУТОВ, ЛЕВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
	275309	ДЕКА СВАРНАЯ — 35 ФУТОВ, ПРАВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
	275308	ДЕКА СВАРНАЯ — 35 ФУТОВ, ЛЕВАЯ, ЖЕСТКАЯ	1	
2	319225	ЛИТАЯ ДЕТАЛЬ — ПЕРЕДНИЙ КРЮК ДЕКИ <sup>31</sup>		
3	309079	КОЖУХ — ПЛАСТМАССОВЫЙ	2	
4	232585	ОПОРА — ШЛАНГА, СВАРНАЯ	2	
5	360249	НАБОР КРЫШЕК — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК <sup>32</sup>	2	
6	НПО	КРЫШКА — ЦЕПИ <sup>33</sup>	2	
7	НПО	ОПОРА — ШЛАНГА <sup>34</sup>	2	
A	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		
B	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
C	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-8-АА1J		
D	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
E	191489	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М8 × 1,25 × 16-8.8-АА1J		
F	320290	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 25-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
G	136857	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКЕ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 30-ЦИНК		
H	184648	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 25-8.8-АА1J		

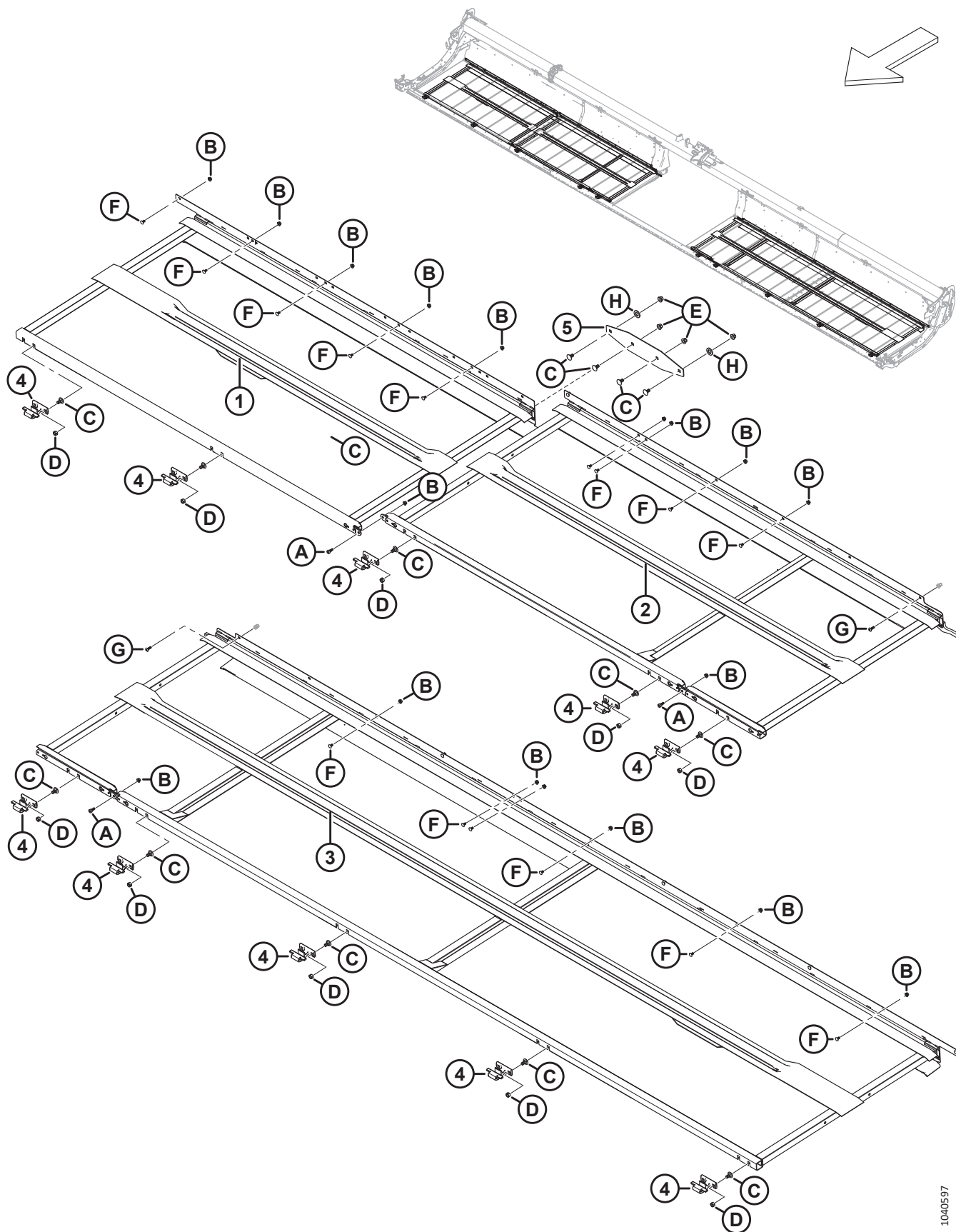
31. Количество: D225 и D230 = 6; D235 = 8.

32. Набор крышек для гидравлического перемещения дек включает в себя одну крышку цепи (не продается отдельно) и одну опору шланга (не продается отдельно).

33. Не продается отдельно. Для обслуживания крышки цепи закажите набор крышек для гидравлического перемещения дек (MD № 360249).

34. Не продается отдельно. Для обслуживания опоры шланга закажите набор крышек для гидравлического перемещения дек (MD № 360249).

# 17 Полотно — деки (D241)

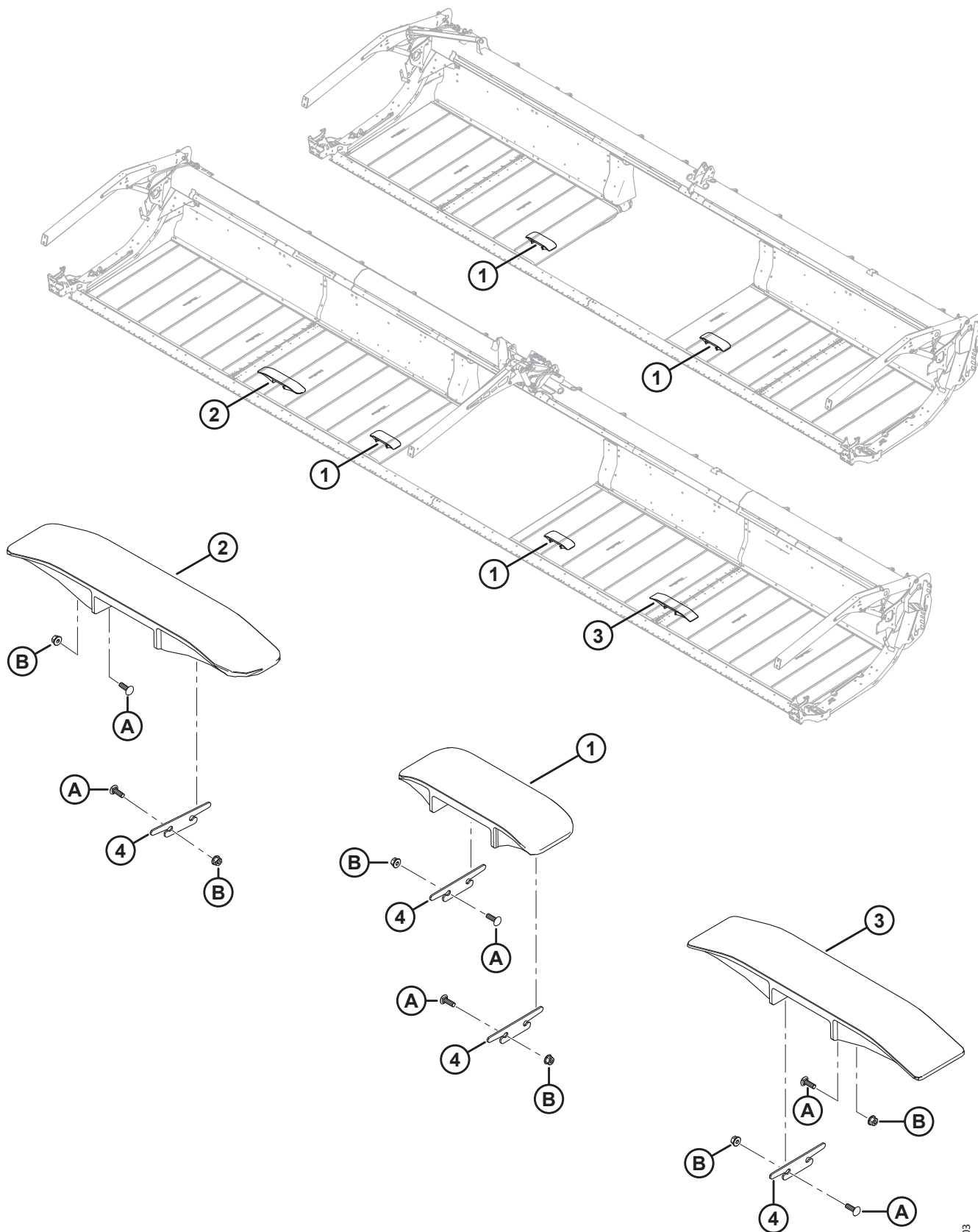


ПОЛОТНО — ДЕКИ (D241)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	275770	СВАРНАЯ ДЕКА — ПРАВАЯ, НАРУЖНАЯ	1	
2	275514	ДЕКА СВАРНАЯ — 41 ФУТ, ПРАВАЯ, ВНУТРЕННЯЯ	1	
3	275513	ДЕКА СВАРНАЯ — 41 ФУТ, ЛЕВАЯ	1	
4	319225	ЛИТАЯ ДЕТАЛЬ — ПЕРЕДНИЙ КРЮК ДЕКИ	10	
5	275690	ПЛАСТИНА — СОЕДИНЕНИЕ РАМЫ ДЕКИ	1	
A	135894	ВИНТ — СТУПЕНЧАТЫЙ, ГОЛОВКА С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ M10		
B	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
C	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
D	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-8-AA1J		
E	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
F	191489	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
G	320290	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M8 × 1,25 × 25-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
H	112130	ШАЙБА — ЗАКАЛ. ASTM F4363/4 ДЮЙМА НОМ. ID ABOC		



# 18 Полотно — направляющие



**ПОЛОТНО — НАПРАВЛЯЮЩИЕ**

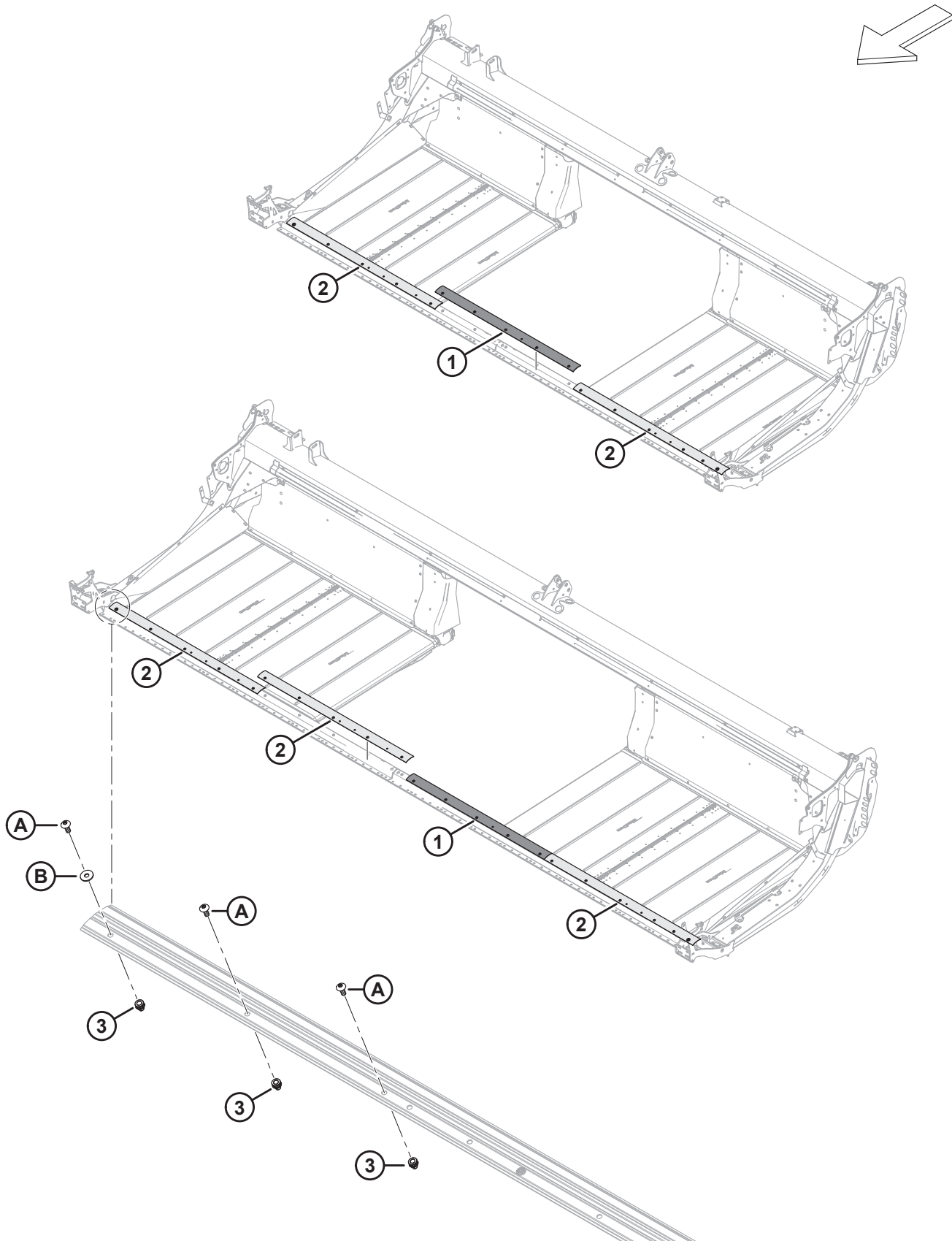
<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	360150	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — КОРОТКАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ	2	
2	360151	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — УГЛОВАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ <sup>35</sup>	1	
3	340841	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — СТАНДАРТНАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ <sup>36</sup>	1	
4	340681	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — НАПРАВЛЯЮЩАЯ ПОЛОТНА <sup>37</sup>		
A	136824	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 25-8.8-АА1J		
B	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		

35. Только жатки со сдвоенным мотовилом. Используется на правой деке полотна.

36. Только жатки со сдвоенным мотовилом. Используется на левой деке полотна.

37. Количество: одинарное мотовило = 4; сдвоенное мотовило = 6.

## 19 Полотно — уплотнения (D215 и D220)



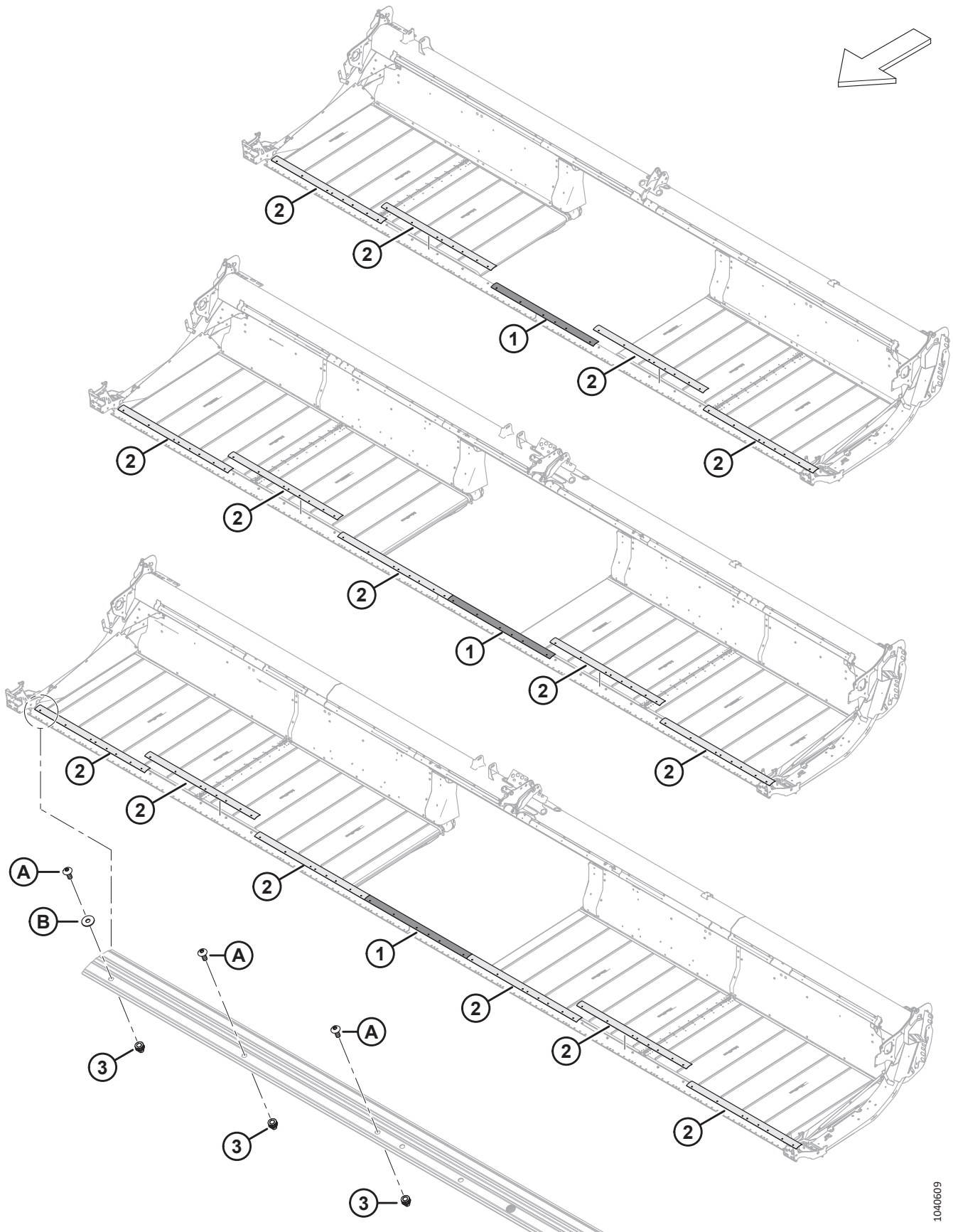
**ПОЛОТНО — УПЛОТНЕНИЯ (D215 И D220)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	319430	ПЛАСТИНА — УПЛОТНЕНИЕ НОЖЕВОГО БРУСА, ЖЕСТКАЯ	1	
2	319431	ПЛАСТИНА — УПЛОТНЕНИЕ НОЖЕВОГО БРУСА, СРЕДНЯЯ <sup>38</sup>		
3	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН. <sup>39</sup>		
A	320190	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	184709	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ М8-200HV		

38. Количество: D215 = 2, D220 = 3.

39. Количество: D215 = 17, D220 = 22.

## 20 Полотно — уплотнения (D225, D230 и D235)



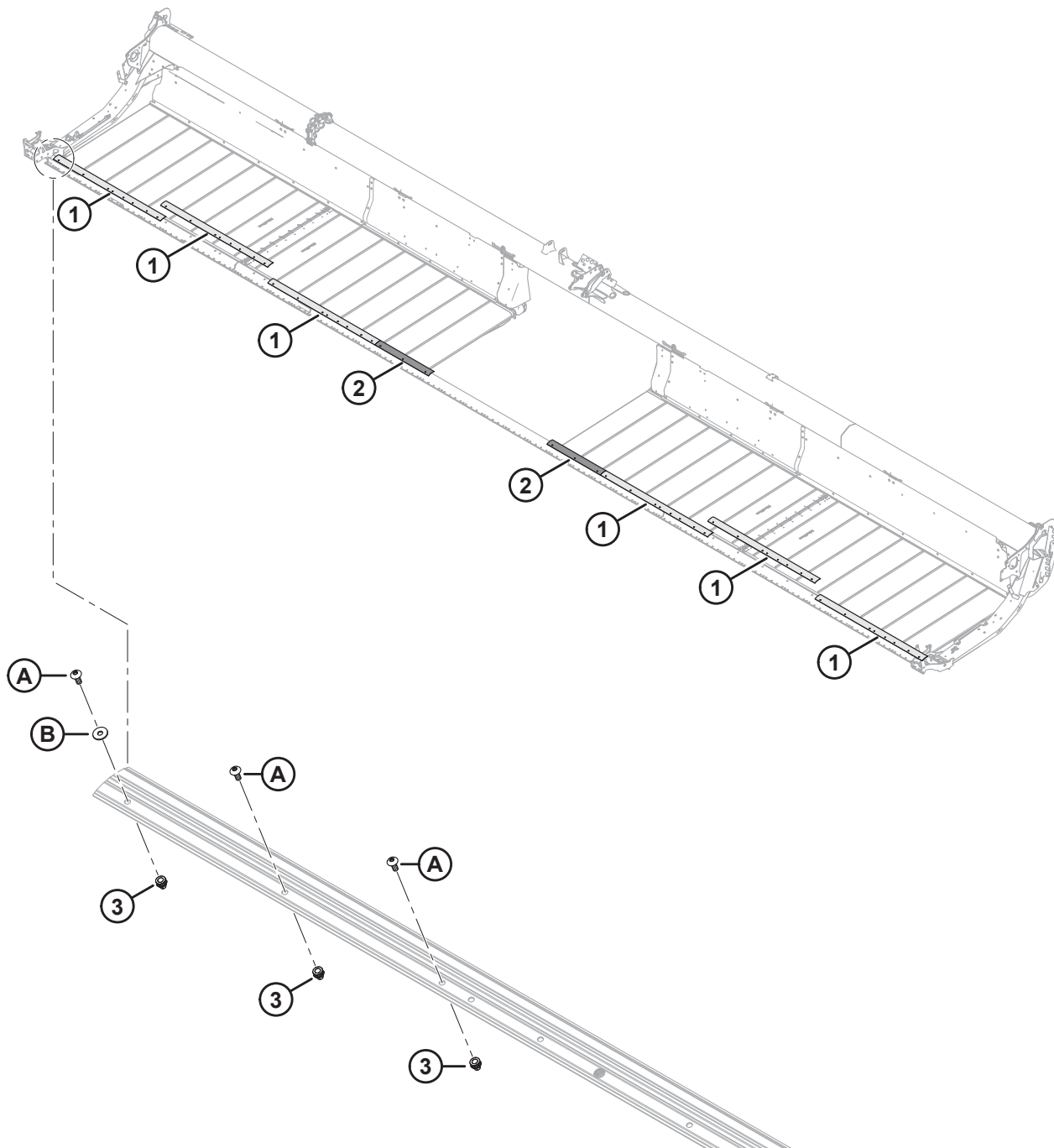
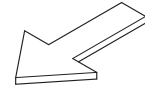
**ПОЛОТНО — УПЛОТНЕНИЯ (D225, D230 И D235)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	319430	ПЛАСТИНА — УПЛОТНЕНИЕ НОЖЕВОГО БРУСА, ЖЕСТКАЯ	1	
2	319431	ПЛАСТИНА — УПЛОТНЕНИЕ НОЖЕВОГО БРУСА, СРЕДНЯЯ <sup>40</sup>		
3	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН. <sup>41</sup>		
A	320190	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	184709	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ М8-200HV		

40. Количество: D225 = 4, D230 = 5 и D235 = 6.

41. Количество: D225 = 27, D230 = 32 и D235 = 37.

## 21 Полотно — уплотнения (D241)

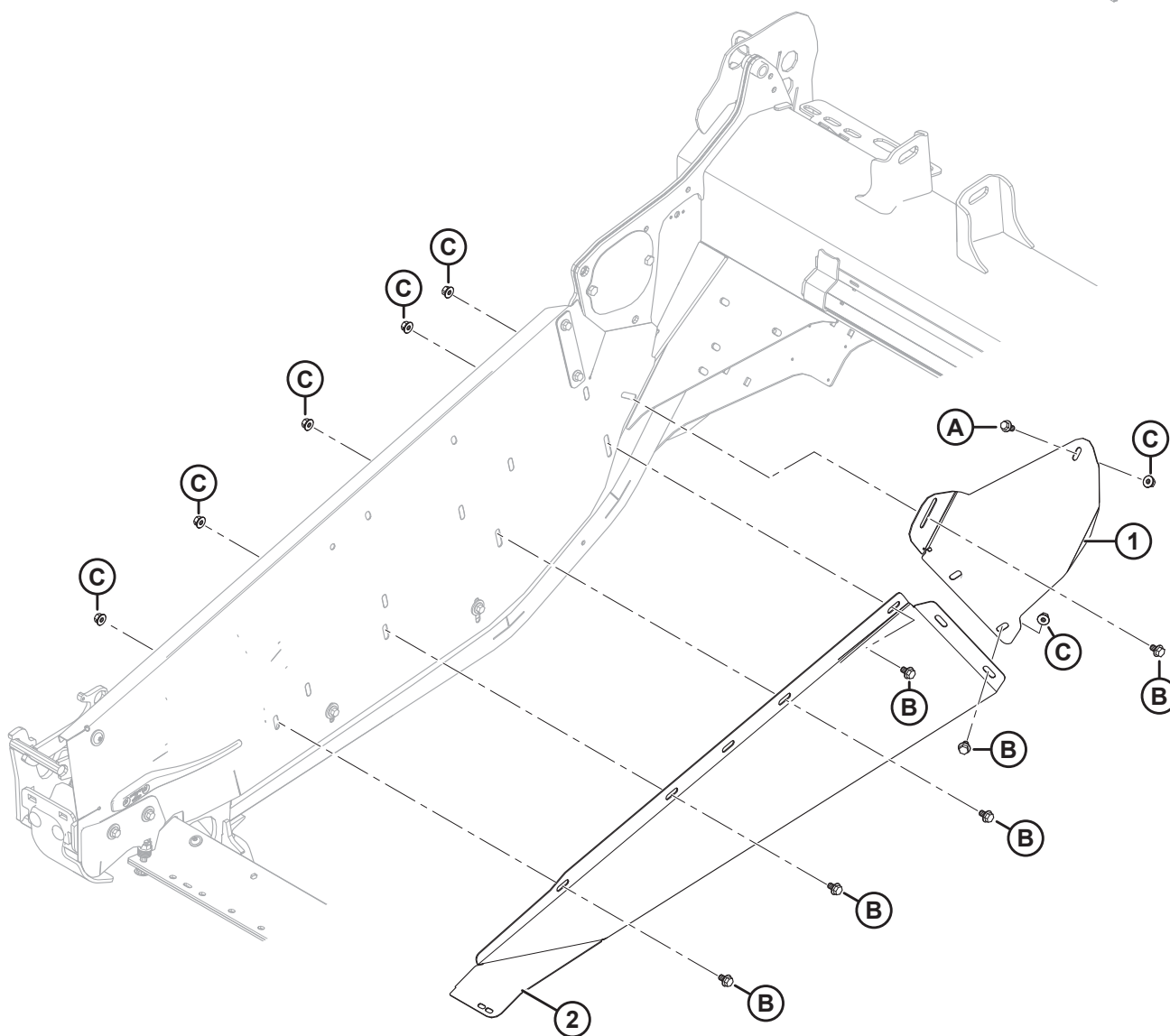
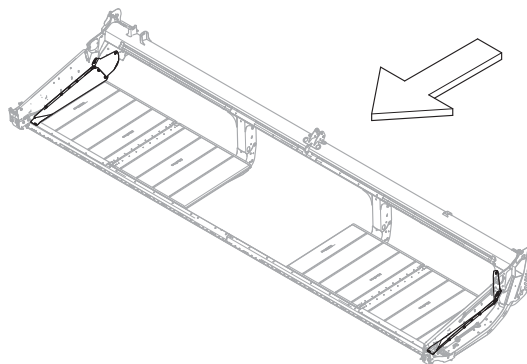


**ПОЛОТНО — УПЛОТНЕНИЯ (D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	319431	ПЛАСТИНА — УПЛОТНЕНИЕ НОЖЕВОГО БРУСА, СРЕДНЯЯ	6	
2	319429	ПЛАСТИНА — УПЛОТНЕНИЕ НОЖЕВОГО БРУСА, ДОБАВОЧНАЯ	2	
3	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН.	37	
A	320190	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДОБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	184709	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ М8-200HV		



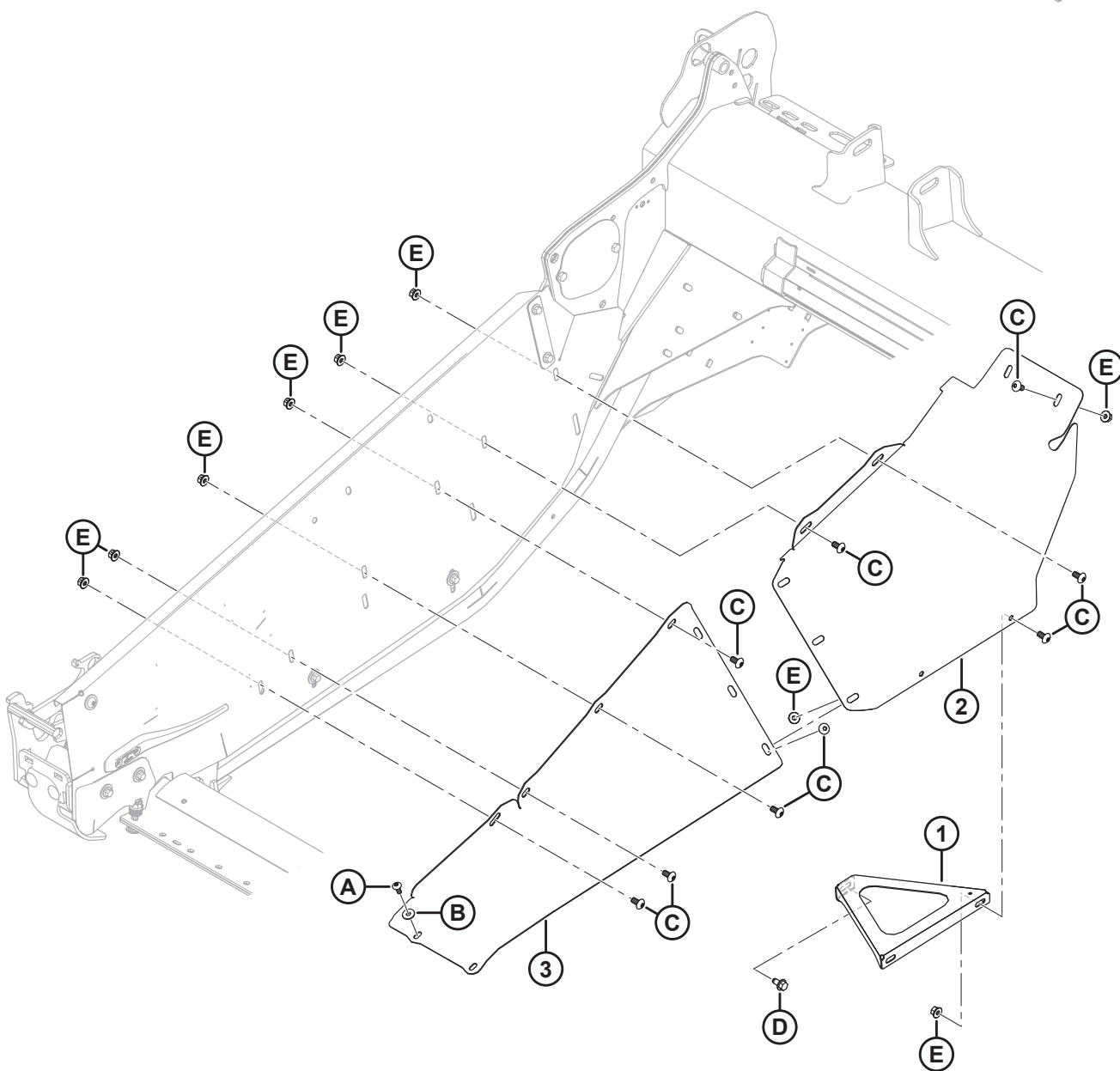
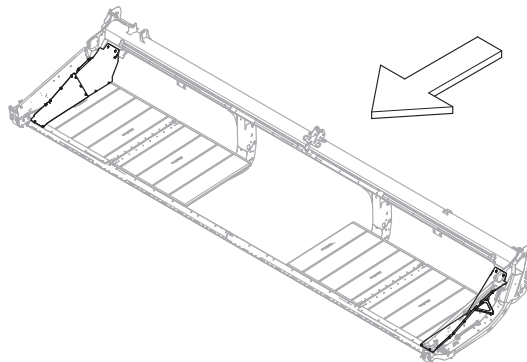
## 22 Дефлекторы полотна — узкие



**ДЕФЛЕКТОРЫ ПОЛОТНА — УЗКИЕ**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	360755	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ ЗАДНИЙ, УЗКИЙ	1	
	360754	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ ЗАДНИЙ, УЗКИЙ	1	
2	360521	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ ПЕРЕДНИЙ, УЗКИЙ	1	
	360520	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ ПЕРЕДНИЙ, УЗКИЙ	1	
A	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
B	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 16-8.8-АА1J		
C	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		

## 23 Дефлекторы полотна — широкие

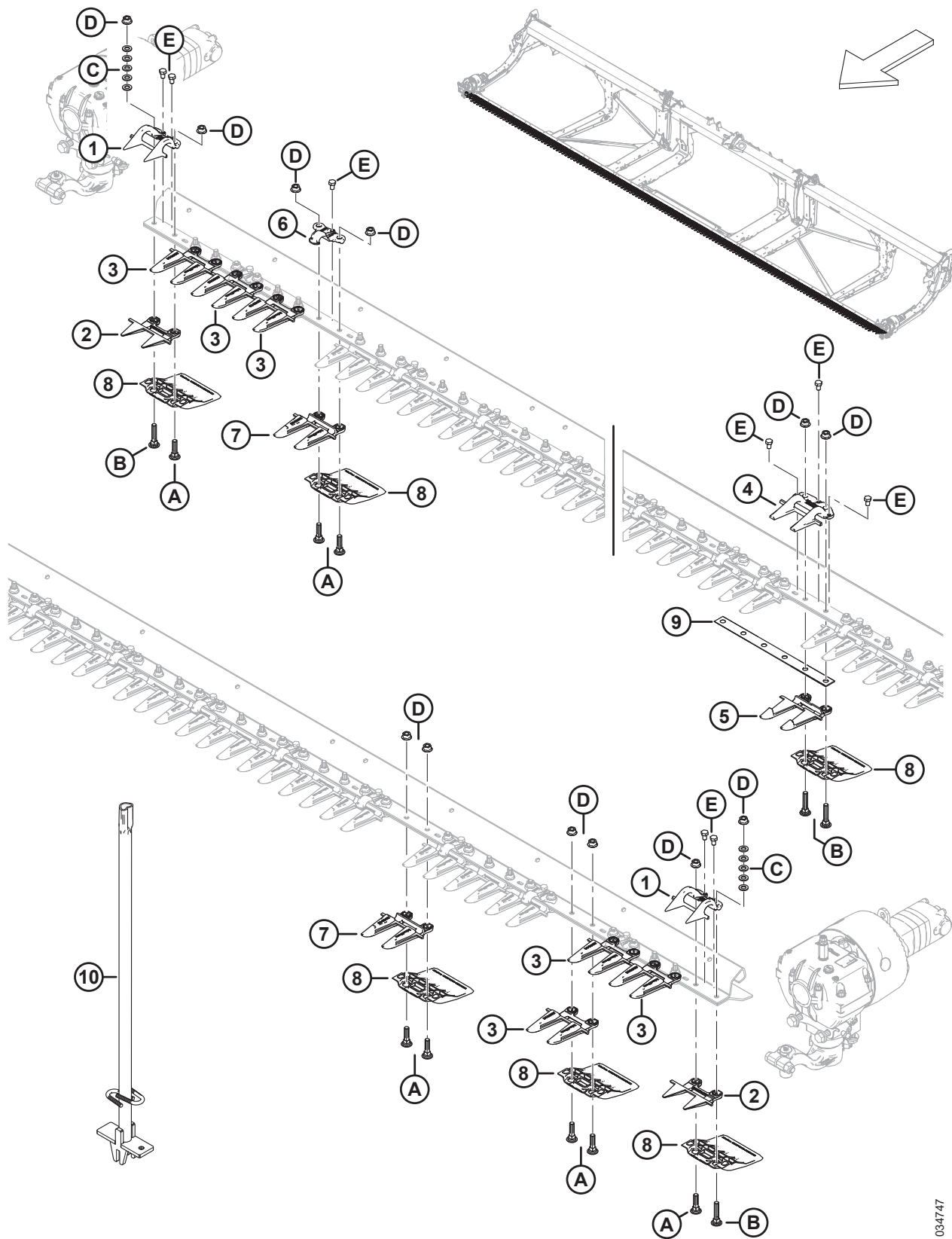


## ДЕФЛЕКТОРЫ ПОЛОТНА — ШИРОКИЕ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	340274	КОМПЛЕКТ — ШИРОКИЙ ДЕФЛЕКТОР <sup>42</sup>		
1	360770	УСИЛИТЕЛЬНАЯ НАКЛАДКА — ПРАВАЯ, ШИРОКИЙ ДЕФЛЕКТОР	1	
	360769	УСИЛИТЕЛЬНАЯ НАКЛАДКА — ЛЕВАЯ, ШИРОКИЙ ДЕФЛЕКТОР	1	
2	360760	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ, ШИРОКИЙ, ЗАДНИЙ	1	
	360759	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ, ШИРОКИЙ, ЗАДНИЙ	1	
3	360758	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ, ШИРОКИЙ, ПЕРЕДНИЙ	1	
	360757	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ, ШИРОКИЙ, ПЕРЕДНИЙ	1	
A	320190	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	184709	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ М8-200HV		
C	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		
D	136209	ВИНТ — ШЕСТИГР. ГОЛОВКА С БУРТИКОМ М10 × 1,5 × 20-СПЕЦ.-450HV		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		

42. Комплект широкого дефлектора (MD № 340274) рекомендуется использовать для операции подачи в конце валкования в тяжелых условиях уборки, чтобы держать валок на расстоянии от несрезанной культуры. Комплект широкого дефлектора **НЕ** совместим с пальцами мотовила для полеглой культуры. Комплект включает все перечисленные детали и инструкции.

## 24 Противорезающие пальцы, прижимы и башмаки ножевого бруса — двойной нож, заостренный (D225, D230 и D235)



1034747

**ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, ПРИЖИМЫ И БАШМАКИ НОЖЕВОГО БРУСА — ДВОЙНОЙ НОЖ, ЗАОСТРЕННЫЙ (D225, D230 И D235)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	286661	КОМПЛЕКТ — ЗАОСТРЕННЫЕ ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, 25 ФУТ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>43</sup>	П/Н	
	286662	КОМПЛЕКТ — ЗАОСТРЕННЫЕ ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, 30 ФУТ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>44</sup>	П/Н	
	286663	КОМПЛЕКТ — ЗАОСТРЕННЫЕ ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, 35 ФУТ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>45</sup>	П/Н	
1	286331	ПРИЖИМ — PLUG FREE, КОНЦЕВОЙ	2	
2	286319	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUG FREE, КОНЦЕВОЙ	2	
3	286316	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С ЗАОСТРЕННЫМ КОНЦОМ	6	
4	286332	ПРИЖИМ — ЗАОСТРЕННЫЙ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ	1	
5	286317	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — ЗАОСТРЕННЫЙ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ	1	
6	286329	ПРИЖИМ — ЗАОСТРЕННЫЙ <sup>46</sup>		
7	286315	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — ЗАОСТРЕННЫЙ <sup>47</sup>		
8	286257	БАШМАК — ПРОТИВОИЗНОСНАЯ ПЛАСТИНА НОЖЕВОГО БРУСА <sup>48</sup>		
9	226861	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ДВОЙНОЙ НОЖ, С ПЕРЕКРЫТИЕМ	1	
10	286705	ИНСТРУМЕНТ — СВАРНОЙ	П/Н	
A	226295	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, M12 × 47-8.8		
B	226280	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, M12 × 60-8.8		
C	184714	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. M12-300HV		
D	136036	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ., ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, M12 × 1,75-8-AA1J		
E	136005	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		

43. В комплект входит 41 заостренный противорежущий палец (MD № 286315), 6 заостренных крайних противорежущих пальцев (MD № 286316), 1 заостренный центральный противорежущий палец (MD № 286317), 2 крайних противорежущих пальца PlugFree™ (MD № 286319) и 1 заостренный центральный прижим (MD № 286332).

44. В комплект входит 51 заостренный противорежущий палец (MD № 286315), 6 заостренных крайних противорежущих пальцев (MD № 286316), 1 заостренный центральный противорежущий палец (MD № 286317), 2 крайних противорежущих пальца PlugFree™ (MD № 286319) и 1 заостренный центральный прижим (MD № 286332).

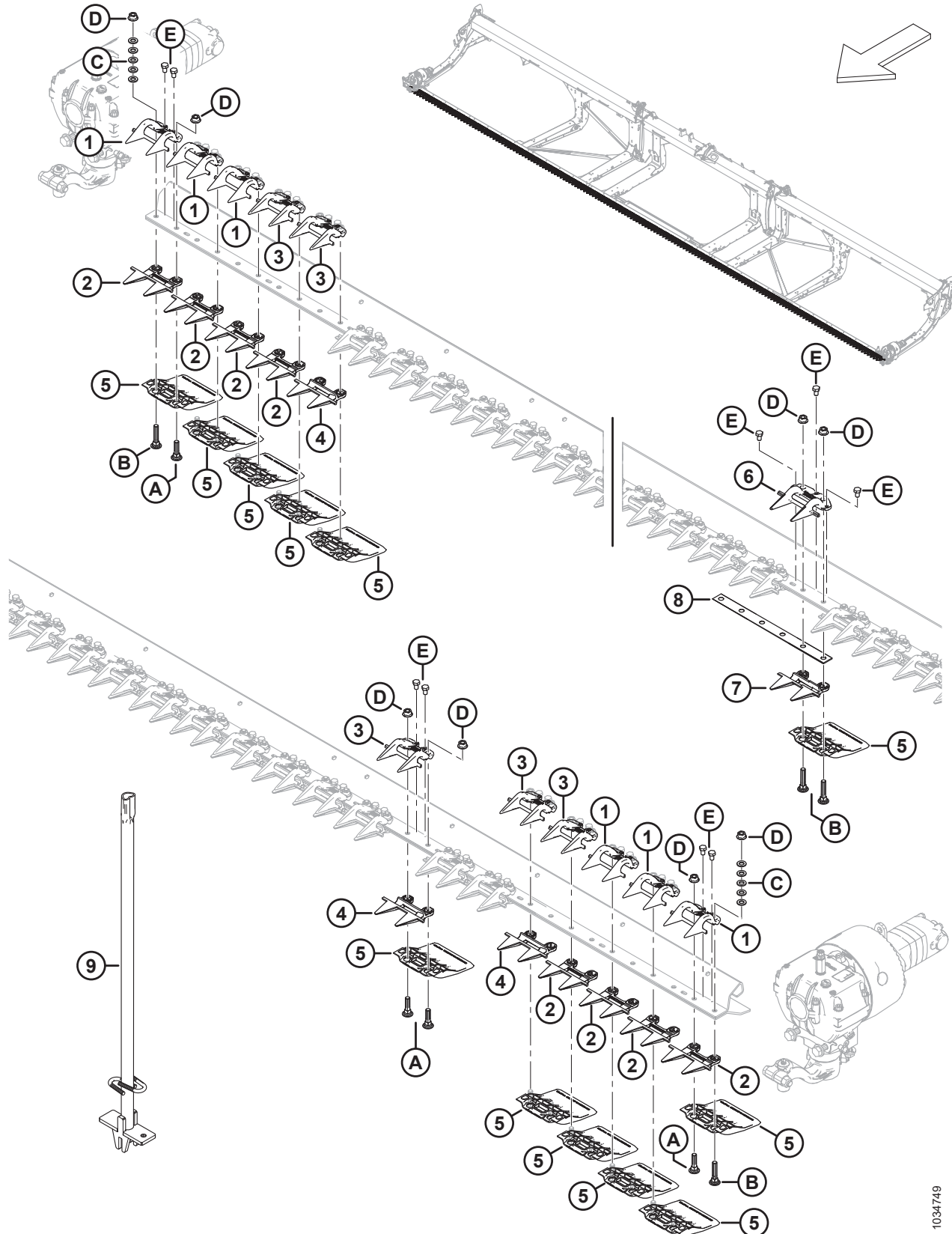
45. В комплект входит 61 заостренный противорежущий палец (MD № 286315), 6 заостренных крайних противорежущих пальцев (MD № 286316), 1 заостренный центральный противорежущий палец (MD № 286317), 2 крайних противорежущих пальца PlugFree™ (MD № 286319) и 1 заостренный центральный прижим (MD № 286332).

46. Количество: D225 = 45, D230 = 55 и D235 = 65.

47. Количество: D225 = 41, D230 = 51 и D235 = 61.

48. Количество: D225 = 50, D230 = 60 и D235 = 70.

## 25 Противорезающие пальцы, прижимы и башмаки ножевого бруса — двойной нож, PlugFree™ (D215, D220, D225, D230, D235 и D241)





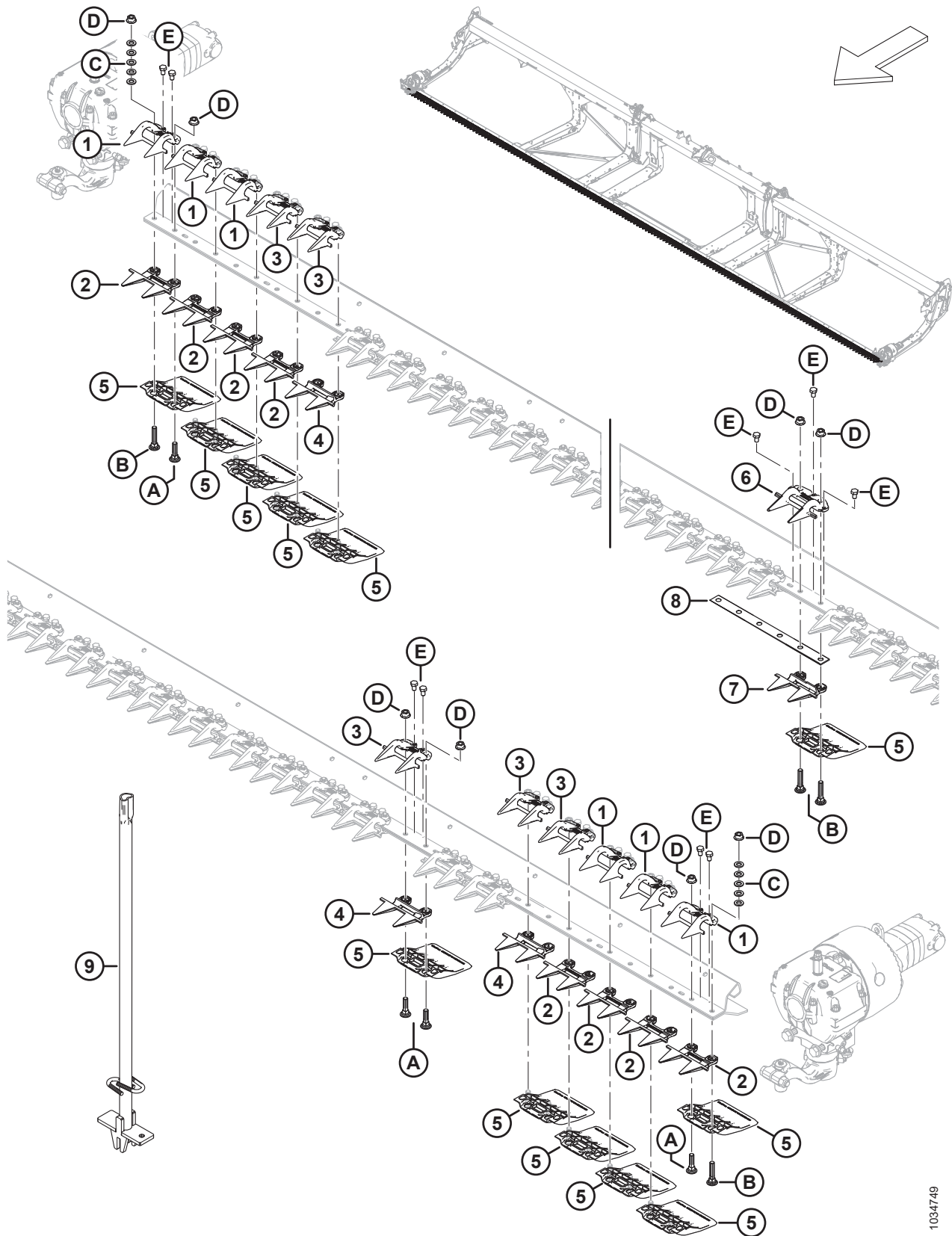
**ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, ПРИЖИМЫ И БАШМАКИ НОЖЕВОГО БРУСА — ДВОЙНОЙ НОЖ, PLUGFREE™ (D215, D220, D225, D230, D235 И D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	286833	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE, 15 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>49</sup>	П/Н	
	286834	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE, 20 ФУТ., ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>50</sup>	П/Н	
	286672	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE, 25 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>51</sup>	П/Н	
	286673	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE, 30 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>52</sup>	П/Н	
	286674	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE, 35 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>53</sup>	П/Н	
	286676	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE, 41 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>54</sup>	П/Н	
	<b>319907</b>	<b>КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE, 15 ФУТ., ДВОЙНОЙ НОЖ, ДЛЯ УБОРКИ СЕМЕННИКОВ ТРАВ (GSS) <sup>55</sup></b>	П/Н	
	<b>319908</b>	<b>КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE, 20 ФУТ., ДВОЙНОЙ НОЖ, ДЛЯ УБОРКИ СЕМЕННИКОВ ТРАВ (GSS) <sup>56</sup></b>	П/Н	
1	286331	ПРИЖИМ — PLUG FREE, КОНЦЕВОЙ	6	
2	286319	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUG FREE, КРАЙНИЙ	8	
	<b>286911</b>	<b>ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUG FREE, КРАЙНИЙ, ДЛЯ УБОРКИ СЕМЕННИКОВ ТРАВ (GSS) <sup>57</sup></b>		
3	286330	ПРИЖИМ — PLUG FREE <sup>58</sup>		

49. В комплект входит 21 противорежущий палец PlugFree™ (MD № 286318), 8 концевых противорежущих пальцев (MD № 286319), 1 центральный противорежущий палец (MD № 286320) и 1 центральный прижим (MD № 286333).
50. В комплект входит 31 противорежущий палец PlugFree™ (MD № 286318), 8 крайних противорежущих пальцев (MD № 286319), 1 центральный противорежущий палец (MD № 286320) и 1 центральный прижим (MD № 286333).
51. В комплект входит 41 противорежущий палец PlugFree™ (MD № 286318), 8 концевых противорежущих пальцев (MD № 286319), 1 центральный противорежущий палец (MD № 286320) и 1 центральный прижим (MD № 286333).
52. В комплект входит 51 противорежущий палец PlugFree™ (MD № 286318), 8 концевых противорежущих пальцев (MD № 286319), 1 центральный противорежущий палец (MD № 286320) и 1 центральный прижим (MD № 286333).
53. В комплект входит 61 противорежущий палец PlugFree™ (MD № 286318), 8 концевых противорежущих пальцев (MD № 286319), 1 центральный противорежущий палец (MD № 286320) и 1 центральный прижим (MD № 286333).
54. В комплект входит 73 противорежущий палец PlugFree™ (MD № 286318), 8 концевых противорежущих пальцев (MD № 286319), 1 центральный противорежущий палец (MD № 286320) и 1 центральный прижим (MD № 286333).
55. Для срезания семенников трав. В комплект входит 21 противорежущий палец PlugFree™ для уборки семенников трав (GSS) (MD № 286190), 8 крайних противорежущих пальцев (MD № 286911), 1 центральный противорежущий палец (MD № 286912) и 1 центральный прижим (MD № 286904).
56. Для срезания семенников трав. В комплект входит 31 противорежущий палец PlugFree™ для уборки семенников трав (GSS) (MD № 286190), 8 крайних противорежущих пальцев (MD № 286911), 1 центральный противорежущий палец (MD № 286912) и 1 центральный прижим (MD № 286904).
57. Для срезания семенников трав.
58. Количество: D215 = 23, D220 = 33, D225 = 43, D230 = 53, D235 = 63 и D241 = 75.



ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, ПРИЖИМЫ И БАШМАКИ НОЖЕВОГО БРУСА — ДВОЙНОЙ НОЖ, PLUGFREE™ (D215, D220, D225, D230, D235 И D241)



1034749

**ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, ПРИЖИМЫ И БАШМАКИ НОЖЕВОГО БРУСА — ДВОЙНОЙ НОЖ, PLUGFREE™ (D215, D220, D225, D230, D235 И D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
4	286318	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUG FREE, КОРОТКИЙ <sup>59</sup>		
	<b>286910</b>	<b>ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUG FREE, КОРОТКИЙ, ДЛЯ УБОРКИ СЕМЕННИКОВ ТРАВ (GSS) <sup>60</sup></b>		
5	286257	БАШМАК — ПРОТИВОИЗНОСНАЯ ПЛАСТИНА НОЖЕВОГО БРУСА <sup>61</sup>		
6	<b>286904</b>	<b>ПРИЖИМ — PLUG FREE, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ <sup>62</sup></b>		
7	286320	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUG FREE, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ	1	
	<b>286912</b>	<b>ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUG FREE, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ, ДЛЯ УБОРКИ СЕМЕННИКОВ ТРАВ (GSS) <sup>57</sup></b>		
8	226861	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ДВОЙНОЙ НОЖ, С ПЕРЕКРЫТИЕМ	1	
9	286705	ИНСТРУМЕНТ — СВАРНОЙ	П/Н	
A	226295	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, M12 × 47-8.8		
B	226280	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, M12 × 60-8.8		
C	184714	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. M12-300HV		
D	136036	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ., ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, M12 × 1,75-8-AA1J		
E	136005	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		

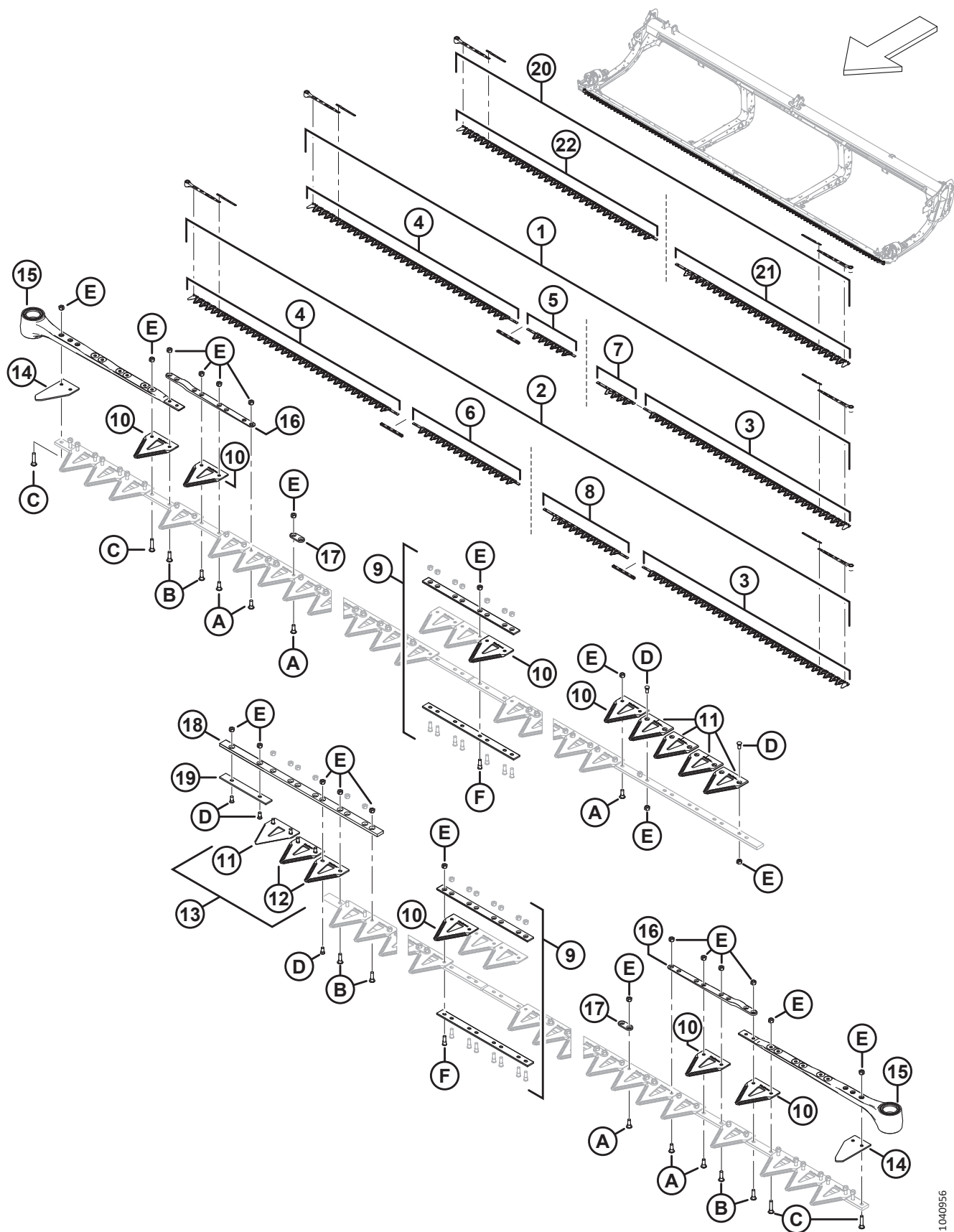
59. Количество: D215 = 21, D220 = 31, D225 = 41, D230 = 51, D235 = 61 и D241 = 73.

60. Для срезания семенников трав. Количество: D215 = 21, D220 = 31, D225 = 41, D230 = 51, D235 = 61 и D241 = 73.

61. Количество: D215 = 30, D220 = 40, D225 = 50, D230 = 60, D235 = 70 и D241 = 82.

62. Прижим MD № 286904 также совместим с жатками для уборки семенников трав.

## 26 Ножи — жатки с приводом двойного ножа (D215, D220 и D225)

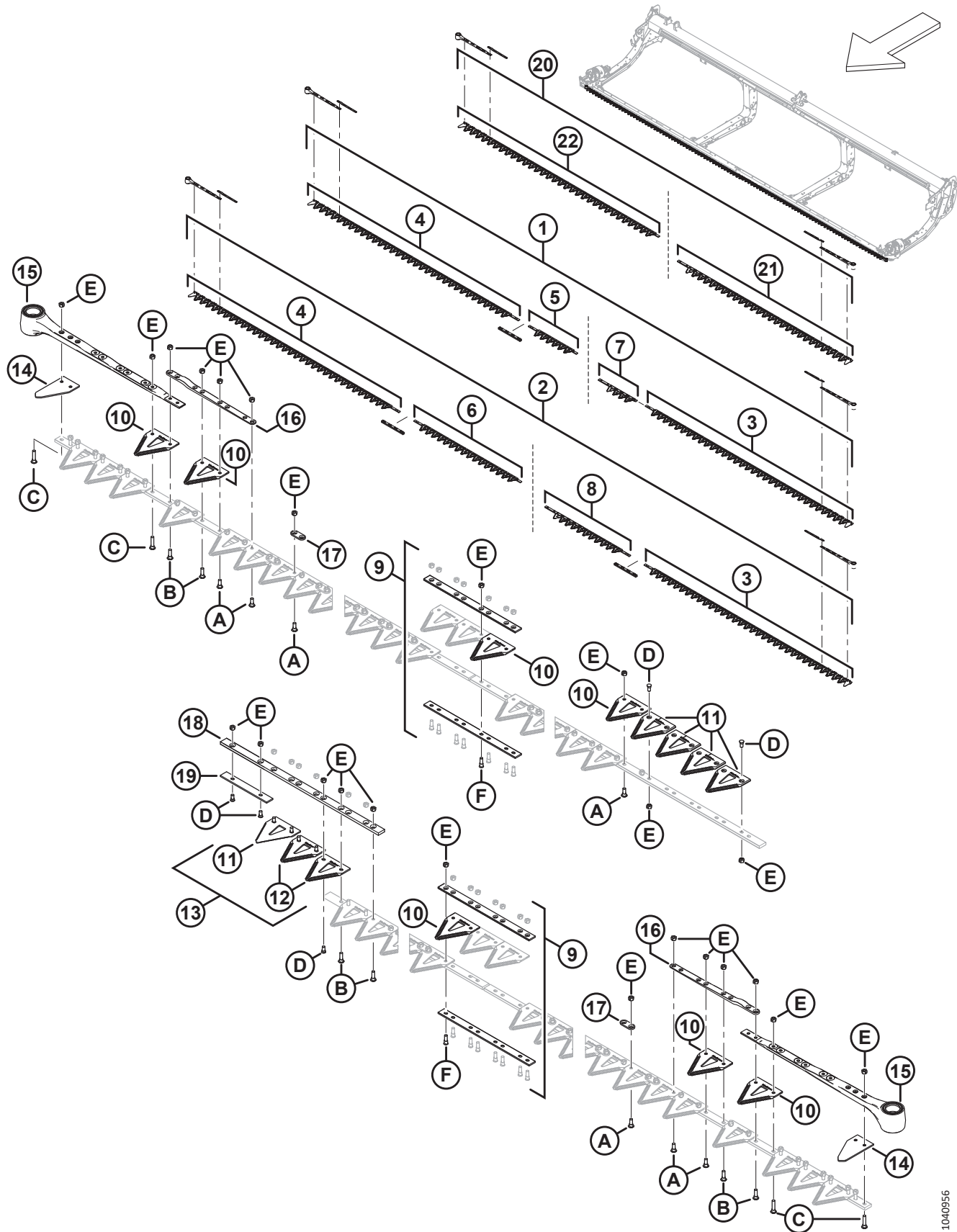


**НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D215, D220 И D225)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	286757	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ТОНКОЙ РЕЗКИ, 20 ФУТ. <sup>63</sup>	1	
	286754	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ГРУБОЙ РЕЗКИ, 20 ФУТ. <sup>64</sup>	1	
	286784	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, 20 ФУТ. <sup>65</sup>	ОПТ	
2	286614	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ТОНКОЙ РЕЗКИ, 25 ФУТ. <sup>66</sup>	1	
	286602	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ГРУБОЙ РЕЗКИ, 25 ФУТ. <sup>67</sup>	1	
	286785	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, 25 ФУТ. <sup>68</sup>	ОПТ	
3	286579	НОЖ — ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ, ЛЕВЫЙ, ТОНКОЙ РЕЗКИ, 2676 ММ <sup>69</sup>	1	
	286562	НОЖ — ЛЕВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ <sup>69</sup>	1	
	286759	НОЖ — ЛЕВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ <sup>69</sup>	ОПТ	
4	286580	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2676 ММ <sup>69</sup>	1	
	286563	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ <sup>69</sup>	1	
	286758	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ <sup>69</sup>	ОПТ	

63. В комплект входит один сегмент тонкой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286462), один комплект стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа тонкой резки (MD № 286579), один правый головной сегмент ножа тонкой резки (MD № 286580), один правый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286869) и один левый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286749).
64. В комплект входит один сегмент грубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286461), один комплект стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа грубой резки (MD № 286562), один правый головной сегмент ножа грубой резки (MD № 286563), один правый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286864) и один левый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286744).
65. В комплект входит один сегмент сверхгрубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286627), один комплект стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286758), один правый головной сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286759), один правый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286874) и один левый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286765).
66. В комплект входит один сегмент тонкой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286462), два комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа тонкой резки (MD № 286579), один правый головной сегмент ножа тонкой резки (MD № 286580), один правый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286870) и один левый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286590).
67. В комплект входит один сегмент грубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286461), два комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа грубой резки (MD № 286562), один правый головной сегмент ножа грубой резки (MD № 286563), один правый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286865) и один левый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286573).
68. В комплект входит один сегмент сверхгрубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286627), два комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286758), один правый головной сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286759), один правый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286875) и один левый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286766).
69. Только D220 и D225.

НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D215, D220 И D225)



1040956

**НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D215, D220 И D225)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
5	286869	НОЖ — ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ, ПРАВЫЙ, ТОНКОЙ РЕЗКИ, 623 ММ <sup>70</sup>		
	286864	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 623 ММ <sup>70</sup>		
	286874	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 623 ММ <sup>70</sup>		
6	286870	НОЖ — ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ, ПРАВЫЙ, ТОНКОЙ РЕЗКИ, 1385 ММ <sup>71</sup>		
	286865	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 1385 ММ <sup>71</sup>		
	286875	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 1385 ММ <sup>71</sup>		
7	286749	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 485 ММ <sup>70</sup>		
	286744	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 485 ММ <sup>70</sup>		
	286765	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 485 ММ <sup>70</sup>		
8	286590	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 1094 ММ <sup>71</sup>		
	286573	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 1094 ММ <sup>71</sup>		
	286766	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 1094 ММ <sup>71</sup>		
9	286493	КОМПЛЕКТ — СТЫКОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ НОЖА <sup>72</sup>		
10	286462	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>73</sup>		
	286461	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>73</sup>		
	286627	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>73</sup>	ОРТ	
11	286465	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>74</sup>		
	286463	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>74</sup>		
	286628	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>74</sup>	ОРТ	
12	286466	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>75</sup>		
	286464	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>75</sup>		
	286629	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>75</sup>	ОРТ	

70. Количество: D220 = 1 и D225 = 0.

71. Количество: D220 = 0 и D225 = 1.

72. В комплект входит нижний стыковой стержень (НПО), верхний стыковой стержень (НПО), восемь винтов (MD № 286314), и восемь гаек (MD № 226259). Количество: D215 = 0, D220 = 1 и D225 = 2.

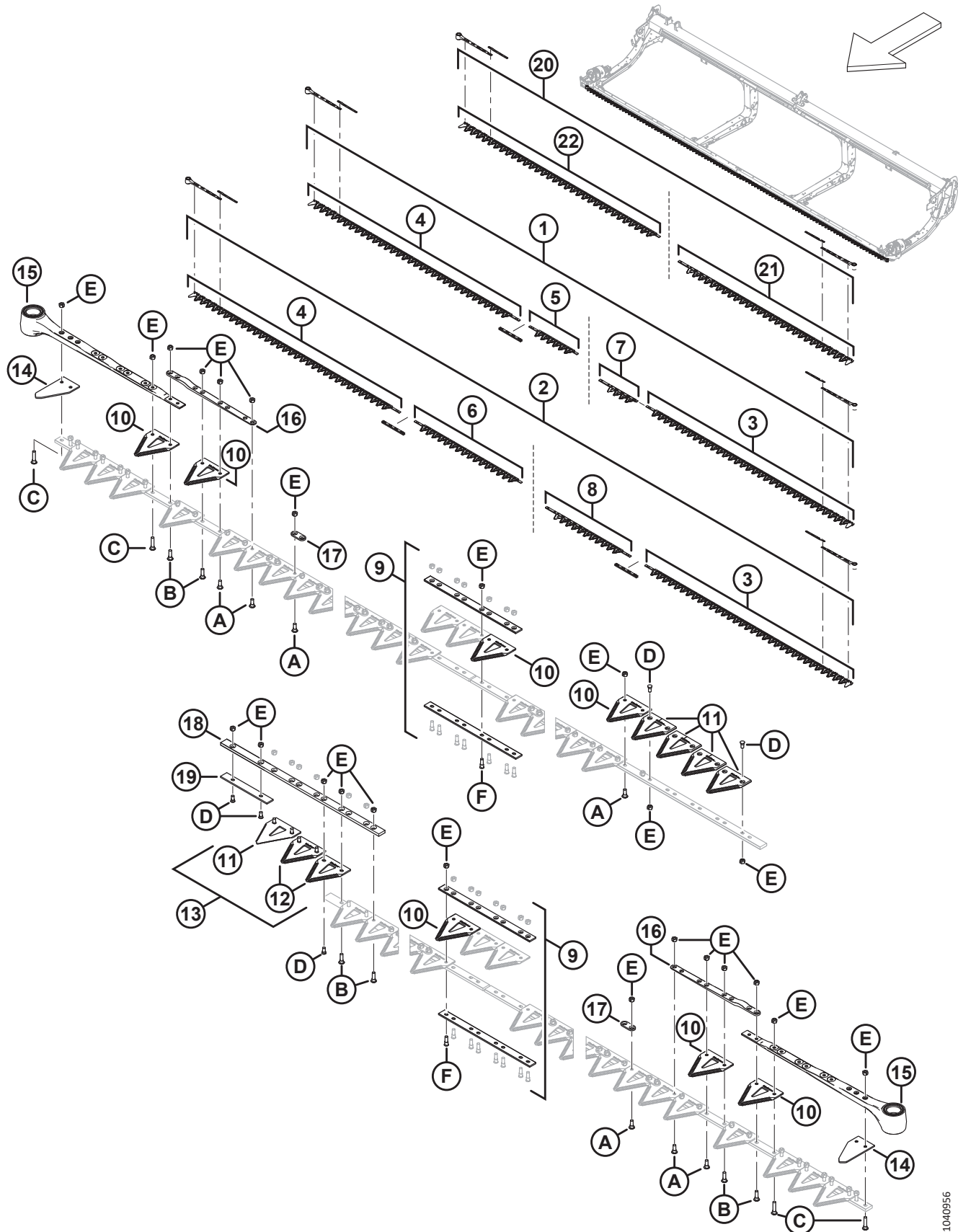
73. Количество (отдельные сегменты); D215 = 59, D220 = 79 и D225 = 99.

74. Количество (отдельные сегменты); D215 = 5, D220 = 5 и D225 = 5.

75. Количество (отдельные сегменты); D215 = 2, D220 = 2 и D225 = 2.



НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D215, D220 И D225)



1040956

**НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D215, D220 И D225)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
13	286862	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТР <sup>76</sup>	П/Н	
	286861	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТР <sup>77</sup>	П/Н	
	286863	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT, СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТРАЛЬН. <sup>78</sup>	ОРТ	
14	226983	СЕГМЕНТ — КОНЦЕВОЙ	2	
15	226941	ГОЛОВКА НОЖА В СБОРЕ	1	
	115670	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 34,64	1	
	113937	ДИСК	1	
	113222	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ	1	
	100500	ПОДШИПНИК — ИГОЛЬЧАТЫЙ	1	
16	286440	ПЛАНКА — КОВАНАЯ	1	
17	286481	ПЛАНКА — УСИЛИВАЮЩАЯ (УПАК. 25 ШТ.)		
18	286362	ПЛАНКА — НАПРАВЛЯЮЩАЯ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕГО ПАЛЬЦА НОЖА С ПЕРЕКРЫТИЕМ	1	
19	286363	ПЛАНКА — ПРОТИВОИЗНОСНАЯ	1	
20	286756	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ТОНКОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТ. <sup>79</sup>	1	
	<b>286753</b>	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ГРУБОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТ. <sup>80</sup>	1	
	286783	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТ. <sup>81</sup>	ОРТ	
21	286881	НОЖ — ДВОЙНОЙ НОЖ ТОНКОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТОВ, ЛЕВЫЙ, ОБСЛУЖИВАНИЕ <sup>82</sup>	1	
	286880	НОЖ — ДВОЙНОЙ НОЖ ГРУБОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТ., ЛЕВЫЙ, ОБСЛУЖИВАНИЕ <sup>82</sup>	1	
	286884	НОЖ — ДВОЙНОЙ НОЖ, СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТ., ЛЕВЫЙ, ОБСЛУЖИВАНИЕ <sup>82</sup>	ОРТ	
22	286882	НОЖ — ДВОЙНОЙ НОЖ ТОНКОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТОВ, ПРАВЫЙ, ОБСЛУЖИВАНИЕ <sup>82</sup>	1	
	286879	НОЖ — ДВОЙНОЙ НОЖ ГРУБОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТ., ПРАВЫЙ, ОБСЛУЖИВАНИЕ <sup>82</sup>	1	
	286883	НОЖ — ДВОЙНОЙ НОЖ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, 15 ФУТ., ПРАВЫЙ, ОБСЛУЖИВАНИЕ <sup>82</sup>	ОРТ	
A	286475	ВИНТ — М6 × 18 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 50 ШТ.)		

76. В комплект входят пять верхних утопленных сегментов ClearCut™ тонкой резки (не продается отдельно), два нижних сегмента ClearCut™ тонкой резки (не продается отдельно) и крепеж.

77. В комплект входят пять верхних утопленных сегментов ClearCut™ грубой резки (не продается отдельно), два нижних утопленных сегмента ClearCut™ грубой резки (не продается отдельно) и крепеж.

78. Комплект включает пять сегментов ClearCut™ сверхгрубой резки, верх. утопл. (не продается отдельно), два сегмента ClearCut™ сверхгрубой резки, нижн. утопл. (не продается отдельно) и крепеж.

79. В комплект входит один правый нож тонкой резки (MD № 286881) и один левый нож тонкой резки (MD № 286882).

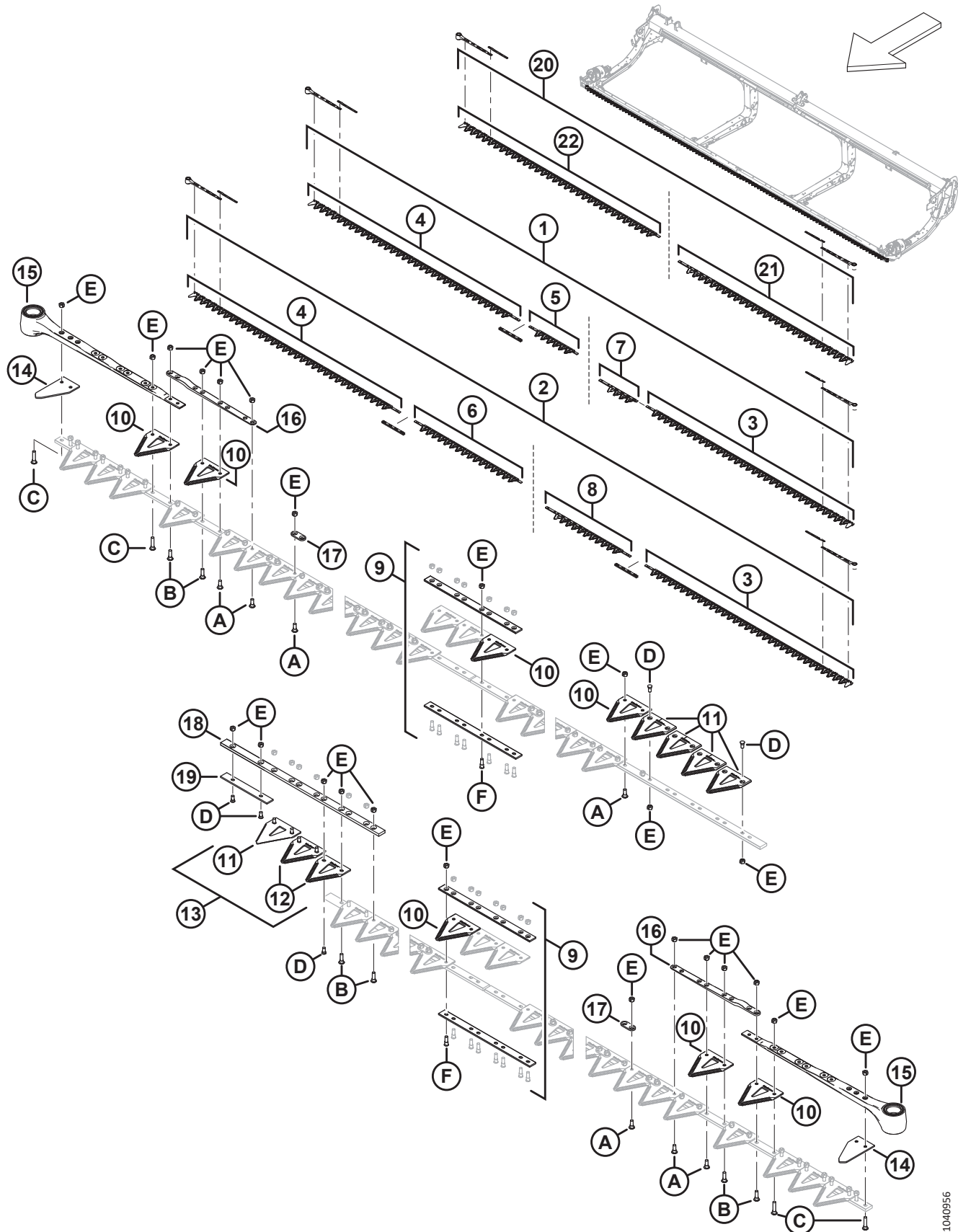
80. В комплект входит один правый нож грубой резки (MD № 286879) и один левый нож грубой резки (MD № 286880).

81. В комплект входит один правый нож сверхгрубой резки (MD № 286883) и один левый нож сверхгрубой резки (MD № 286884).

82. Только D215.



НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D215, D220 И D225)

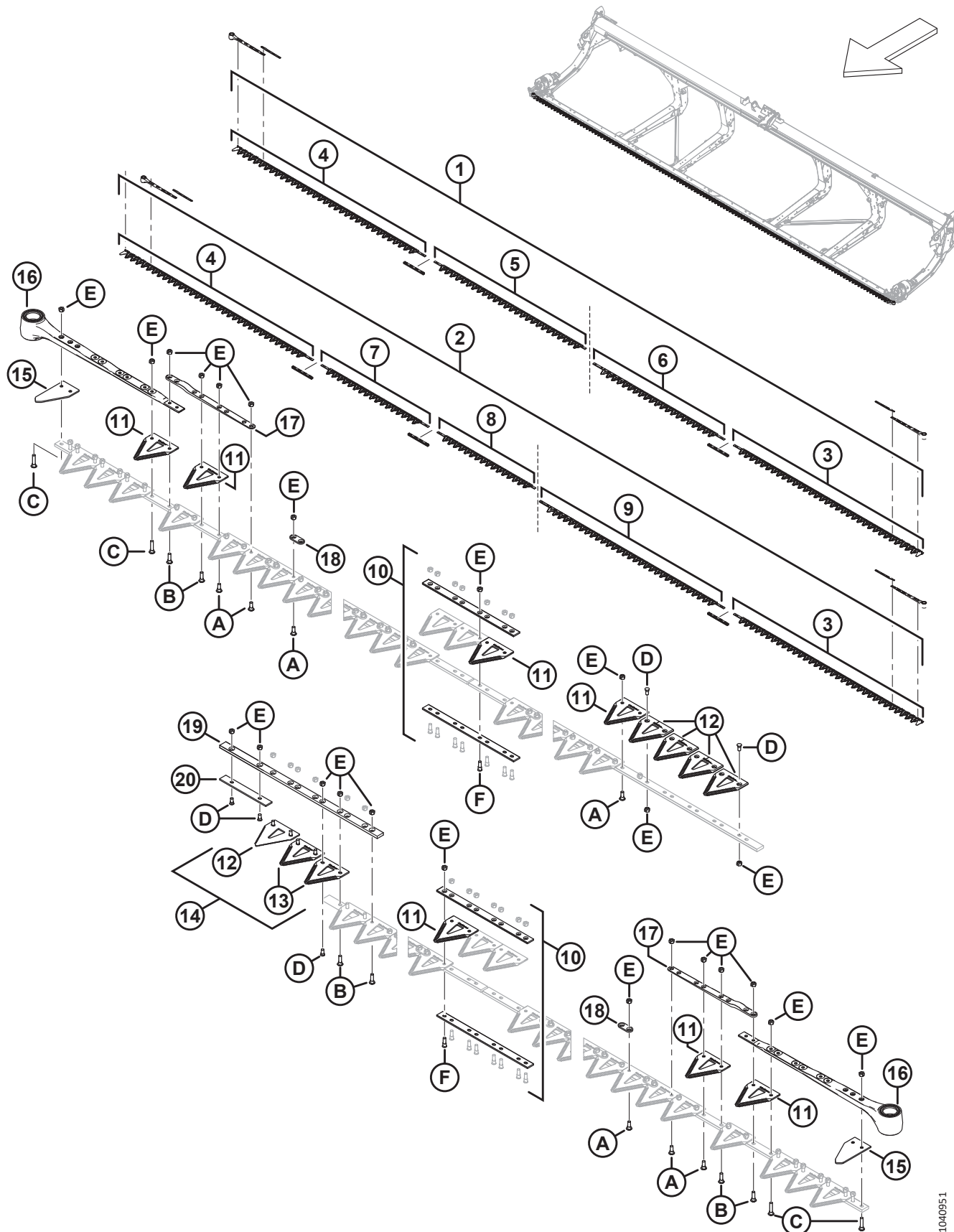


1040956

**НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D215, D220 И D225)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
B	286476	ВИНТ — М6 × 22 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		
C	286477	ВИНТ — М6 × 29 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		
D	286478	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ М6 × 14 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		
E	286479	ГАЙКА — УТОПЛЕННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1 (УПАК. 50 ШТ.)		
F	286621	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ М6 × 22 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		

## 27 Ножи — жатки с приводом двойного ножа (D230 и D235)

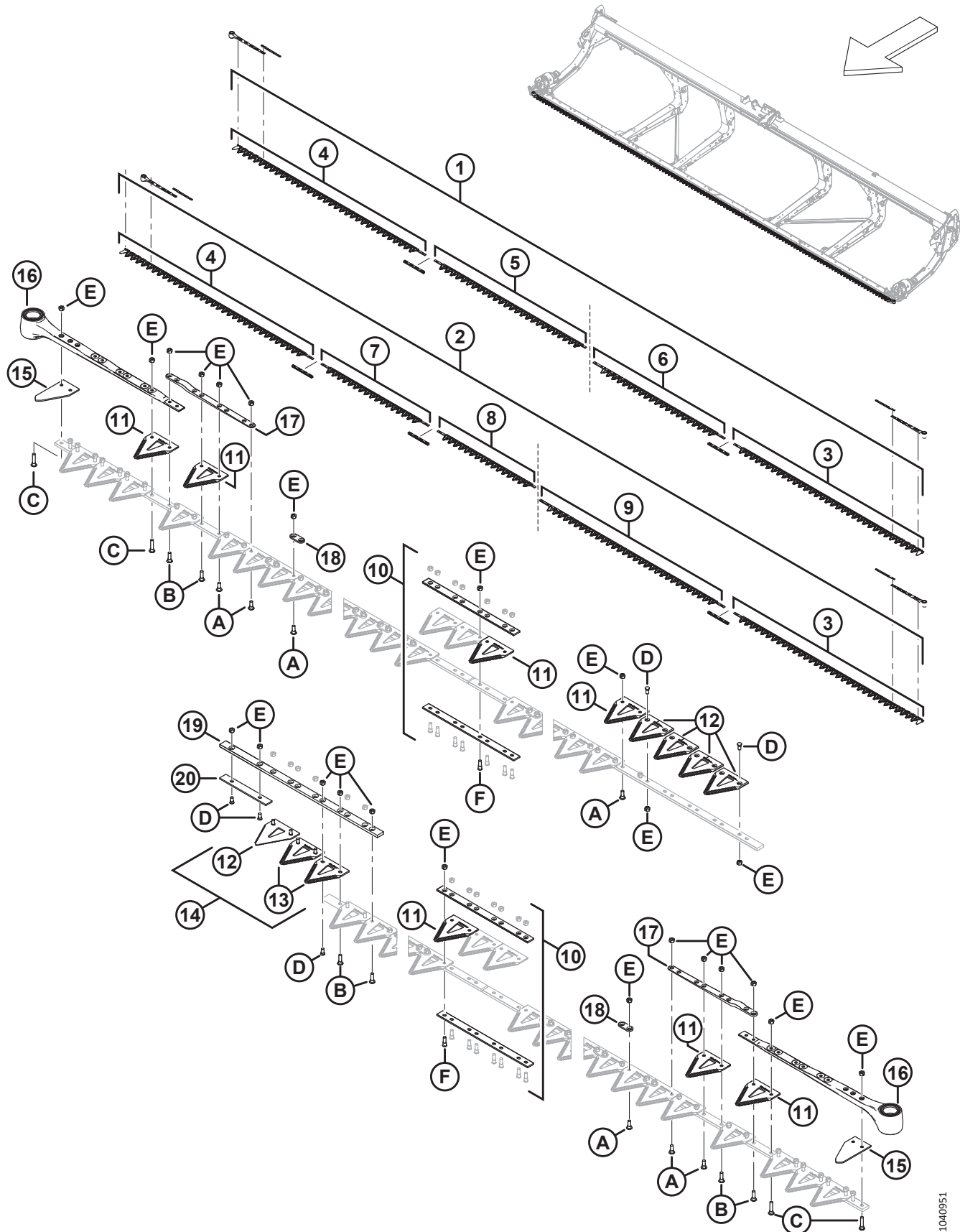


**НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D230 И D235)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	286885	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ГРУБОЙ РЕЗКИ, 30 ФУТ. <sup>83</sup>	1	
	286615	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ТОНКОЙ РЕЗКИ, 30 ФУТ. <sup>84</sup>	1	
	286786	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, 30 ФУТ. <sup>85</sup>	ОПТ	
2	286886	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ГРУБОЙ РЕЗКИ, 35 ФУТ. <sup>86</sup>	1	
	286616	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ТОНКОЙ РЕЗКИ, 35 ФУТ. <sup>87</sup>	1	
	286787	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, 35 ФУТ. <sup>88</sup>	ОПТ	
3	286562	НОЖ — ЛЕВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	1	
	286579	НОЖ — ЛЕВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	1	
	286758	НОЖ — ЛЕВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	ОПТ	
4	286563	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	1	
	286580	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	1	
	286759	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	ОПТ	

83. В комплект входит один сегмент грубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286461), два комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа грубой резки (MD № 286562), один правый головной сегмент ножа грубой резки (MD № 286563), один правый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286866) и один левый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286574).
84. В комплект входит один сегмент тонкой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286462), два комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа тонкой резки (MD № 286579), один правый головной сегмент ножа тонкой резки (MD № 286580), один правый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286871) и один левый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286591).
85. В комплект входит один сегмент сверхгрубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286627), два комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286758), один правый головной сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286759), один правый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286876) и один левый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286767).
86. В комплект входит один сегмент грубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286461), три комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый сегмент головки ножа грубой резки (MD № 286562), один правый сегмент ножа грубой резки (MD № 286563), один центральный сегмент ножа грубой резки (MD № 286565), один правый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286865) и один левый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286575).
87. В комплект входит один сегмент тонкой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286462), три комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый сегмент головки ножа тонкой резки (MD № 286579), один правый сегмент ножа тонкой резки (MD № 286580), один центральный сегмент ножа тонкой резки (MD № 286582), один правый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286870) и один левый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286592).
88. В комплект входит один сегмент сверхгрубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286627), три комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый сегмент головки ножа сверхгрубой резки (MD № 286758), один правый сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286759), один центральный сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286761), один правый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286875) и один левый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286768).

НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D230 И D235)



1040951

**НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D230 И D235)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
5	286866	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2147 ММ <sup>89</sup>		
	286871	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2147 ММ <sup>89</sup>		
	286876	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2147 ММ <sup>89</sup>	ОПТ	
6	286574	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 1856 ММ <sup>89</sup>		
	286591	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 1856 ММ <sup>89</sup>		
	286767	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 1856 ММ <sup>89</sup>	ОПТ	
7	286565	НОЖ — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 1520 ММ <sup>90</sup>		
	286582	НОЖ — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 1520 ММ <sup>90</sup>		
	286761	НОЖ — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 1520 ММ <sup>90</sup>	ОПТ	
8	286865	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 1385 ММ <sup>90</sup>		
	286870	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 1385 ММ <sup>90</sup>		
	286875	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 1385 ММ <sup>90</sup>	ОПТ	
9	286575	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2618 ММ <sup>90</sup>		
	286592	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2618 ММ <sup>90</sup>		
	286768	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2618 ММ <sup>90</sup>	ОПТ	
10	286493	КОМПЛЕКТ — СТЫКОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ НОЖА <sup>91</sup>		
11	286461	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>92</sup>		
	286462	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>92</sup>		
	286627	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>92</sup>	ОПТ	
12	286463	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>93</sup>		
	286465	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>93</sup>		
	286628	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>93</sup>	ОПТ	

89. Количество: D230 = 1 и D235 = 0.

90. Количество: D230 = 0 и D235 = 1.

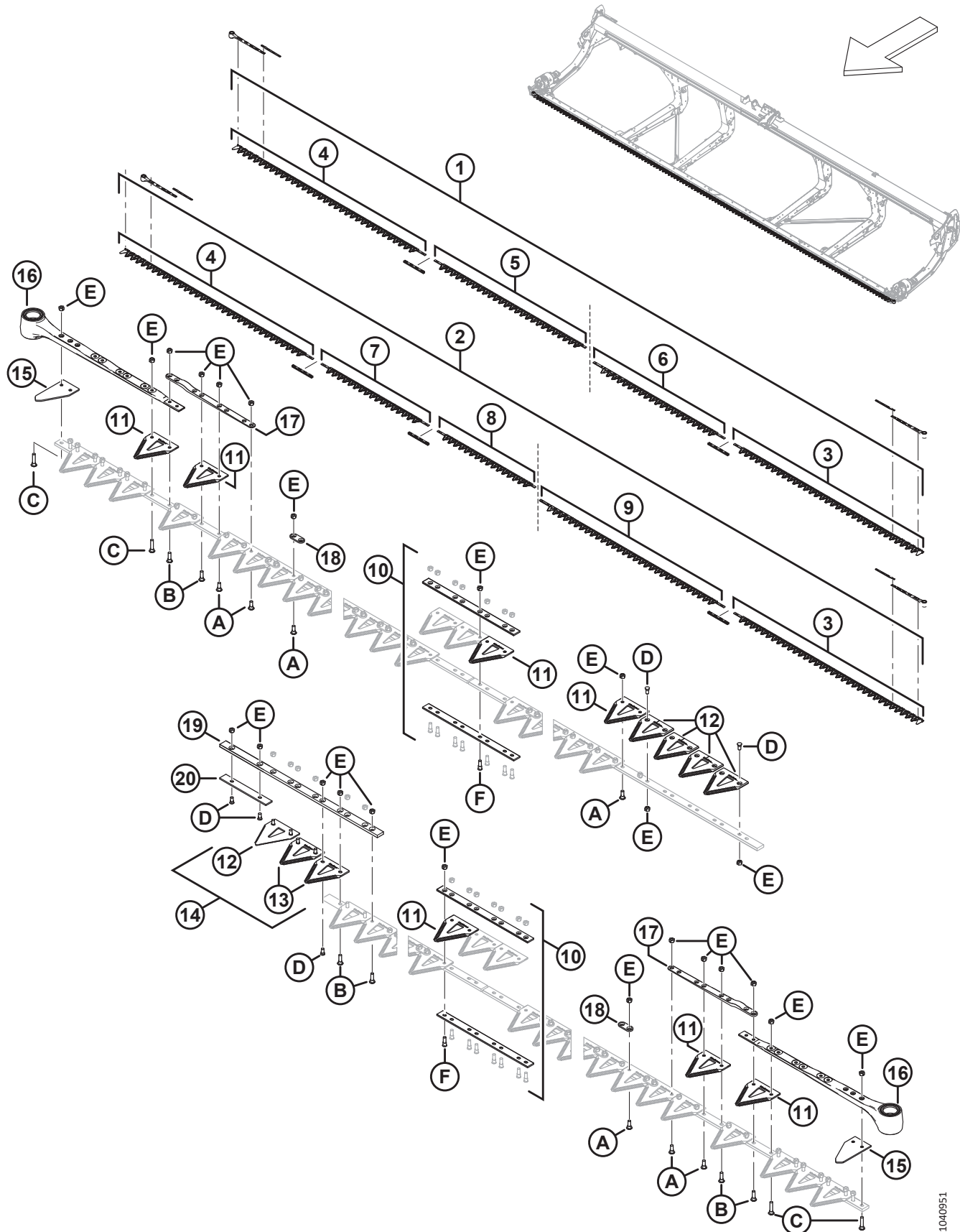
91. В комплект входит нижний стыковой стержень (НПО), верхний стыковой стержень (НПО), восемь винтов (MD № 286314), и восемь гаек (MD № 226259). Количество: D230 = 2 и D235 = 3.

92. Количество (отдельные сегменты): D230 = 119 и D235 = 139.

93. Количество (отдельные сегменты): D230 = 5 и D235 = 5.



НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D230 И D235)



1040951

**НОЖИ — ЖАТКИ С ПРИВОДОМ ДВОЙНОГО НОЖА (D230 И D235)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
13	286464	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>94</sup>		
	286466	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>94</sup>		
	286629	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.)	ОПТ	
14	286861	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТР <sup>94 95</sup>		
	286862	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТР <sup>96</sup>		
	286863	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT, СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТРАЛЬН. <sup>97</sup>	ОПТ	
15	226983	СЕГМЕНТ — КОНЦЕВОЙ	2	
16	226941	ГОЛОВКА НОЖА В СБОРЕ	1	
	115670	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 34,64	1	
	113937	ДИСК	1	
	113222	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ	1	
	100500	ПОДШИПНИК — ИГОЛЬЧАТЫЙ	1	
17	286440	ПЛАНКА — КОВАНАЯ	1	
18	286481	ПЛАНКА — УСИЛИВАЮЩАЯ (УПАК. 25 ШТ.)		
19	286362	ПЛАНКА — НАПРАВЛЯЮЩАЯ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕГО ПАЛЬЦА НОЖА С ПЕРЕКРЫТИЕМ	1	
20	286363	ПЛАНКА — ПРОТИВОИЗНОСНАЯ	1	
A	286475	ВИНТ — М6 × 18 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 50 ШТ.)		
B	286476	ВИНТ — М6 × 22 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		
C	286477	ВИНТ — М6 × 29 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		
D	286478	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ М6 × 14 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		
E	286479	ГАЙКА — УТОПЛЕННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1 (УПАК. 50 ШТ.)		
F	286621	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ М6 × 22 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		

94. Количество (отдельные сегменты): D230 = 2 и D235 = 2.

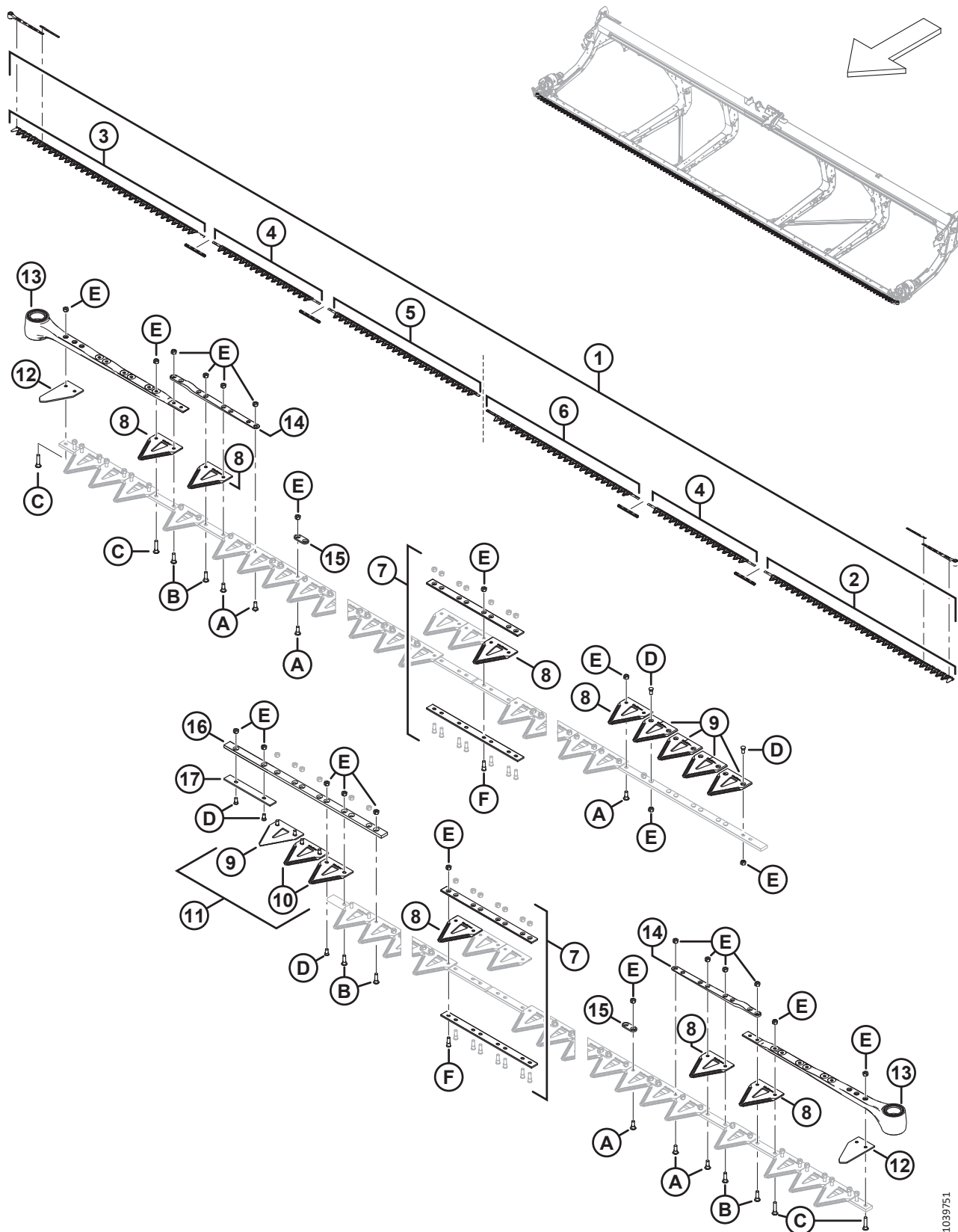
95. В комплект входят пять верхних утопленных сегментов ClearCut™ грубой резки (не продается отдельно), два нижних утопленных сегмента ClearCut™ грубой резки (не продается отдельно) и крепеж.

96. В комплект входят пять верхних утопленных сегментов ClearCut™ тонкой резки (не продается отдельно), два нижних сегмента ClearCut™ тонкой резки (не продается отдельно) и крепеж.

97. Комплект включает пять сегментов ClearCut™ сверхгрубой резки, верх. утопл. (не продается отдельно), два сегмента ClearCut™ сверхгрубой резки, нижн. утопл. (не продается отдельно) и крепеж.



## 28 Ножи — жатки с двойным ножом (D241)



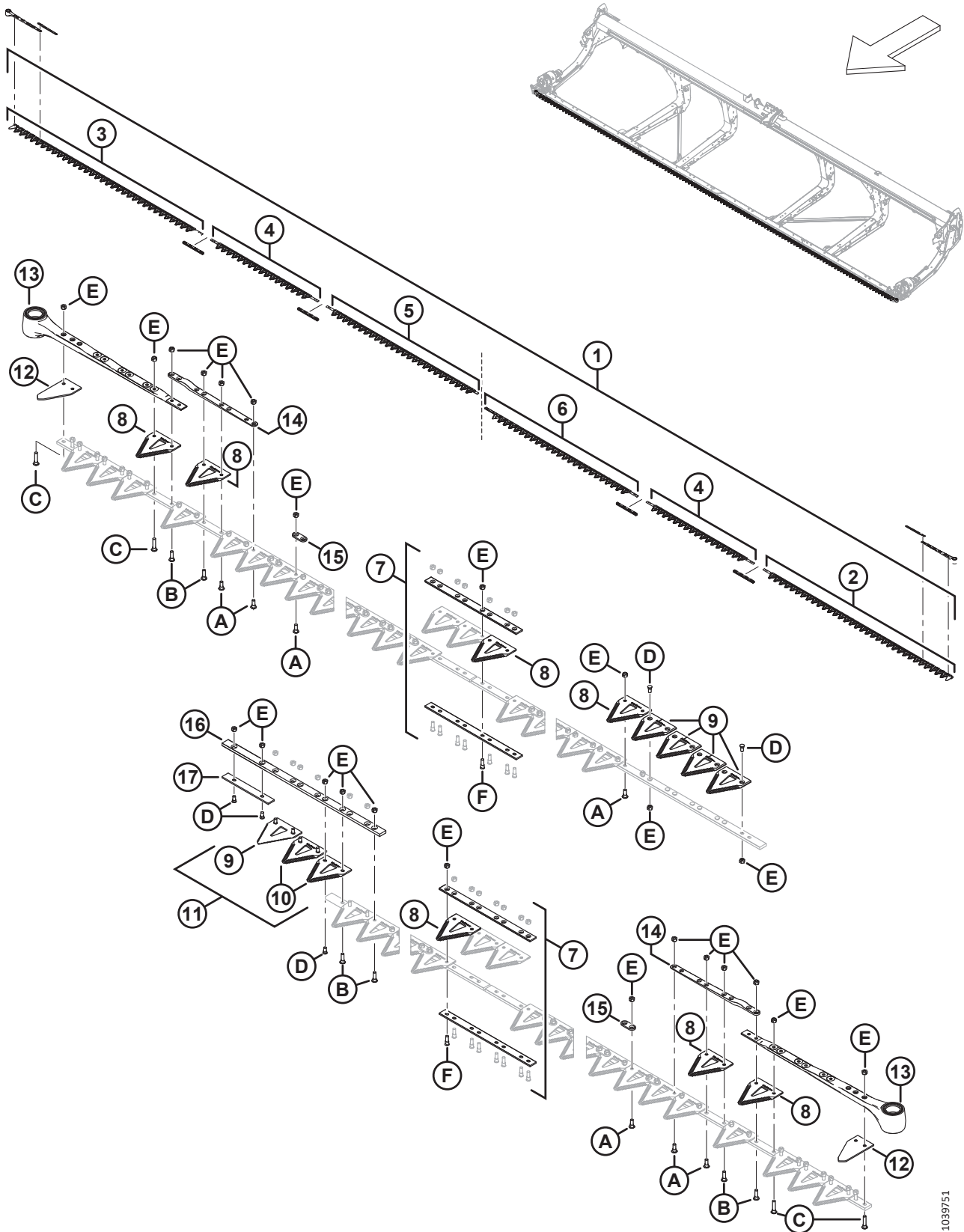
1039751

## НОЖИ — ЖАТКИ С ДВОЙНЫМ НОЖОМ (D241)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	286888	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ГРУБОЙ РЕЗКИ, 41 ФУТ. <sup>98</sup>	1	
	286618	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ ТОНКОЙ РЕЗКИ, 41 ФУТ <sup>99</sup>	OPT	
	286789	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ НОЖ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, 41 ФУТ <sup>100</sup>	OPT	
2	286562	НОЖ — ЛЕВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	1	
	286579	НОЖ — ЛЕВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	OPT	
	286758	НОЖ — ЛЕВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	OPT	
3	286563	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	1	
	286580	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	OPT	
	286759	НОЖ — ПРАВЫЙ ГОЛОВНОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2676 ММ	OPT	
4	286565	НОЖ — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 1520 ММ	2	
	286582	НОЖ — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 1520 ММ	OPT	
	286761	НОЖ — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 1520 ММ	OPT	
5	286866	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2147 ММ	1	
	286871	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2147 ММ	OPT	
	286876	НОЖ — ПРАВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2147 ММ	OPT	
6	286576	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ГРУБОЙ РЕЗКИ 2161 ММ	1	
	286593	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ ТОНКОЙ РЕЗКИ 2161 ММ	OPT	
	286769	НОЖ — ЛЕВЫЙ ХВОСТОВОЙ СЕГМЕНТ СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ 2161 ММ	OPT	
7	286493	КОМПЛЕКТ — СТЫКОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ НОЖА <sup>101</sup>	4	

98. В комплект входит одна упаковка (25 шт.) сегментов грубой резки ClearCut™ (MD № 286461), четыре комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа грубой резки (MD № 286562), один правый головной сегмент ножа грубой резки (MD № 286563), два центральных сегмента ножа грубой резки (MD № 286565), один правый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286866) и один левый хвостовой сегмент ножа грубой резки (MD № 286576).
99. В комплект входят один сегмент тонкой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286462), четыре комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа тонкой резки (MD № 286579), один правый головной сегмент ножа тонкой резки (MD № 286580), два центральных сегмента ножа тонкой резки (MD № 286582), один правый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286871) и один левый хвостовой сегмент ножа тонкой резки (MD № 286593).
100. В комплект входят один сегмент сверхгрубой резки ClearCut™, 25 шт. в упаковке (MD № 286627), четыре комплекта стыкового соединения ножа (MD № 286493), один левый головной сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286758), один правый головной сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286759), два центральных сегмента ножа сверхгрубой резки (MD № 286761), один правый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286876) и один левый хвостовой сегмент ножа сверхгрубой резки (MD № 286769).
101. В комплект входит нижняя стыковая накладка (НПО), верхняя стыковая накладка (НПО), восемь винтов (MD № 286314), и восемь гаек (MD № 226259). Количество, указанное в перечне деталей, — это количество комплектов, необходимое для всего ножа.

НОЖИ — ЖАТКИ С ДВОЙНЫМ НОЖОМ (D241)



1039751

## НОЖИ — ЖАТКИ С ДВОЙНЫМ НОЖОМ (D241)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
8	286461	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>102</sup>		
	286462	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>102</sup>	ОРТ	
	286627	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>102</sup>	ОРТ	
9	286463	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>103</sup>		
	286465	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>103</sup>	ОРТ	
	286628	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, ВЕРХ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>103</sup>	ОРТ	
10	286464	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>104</sup>		
	286466	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>104</sup>	ОРТ	
	286629	СЕГМЕНТ — CLEARCUT СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, НИЗ, УТОПЛ. (УПАК. 10 ШТ.) <sup>104</sup>	ОРТ	
11	286861	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТР <sup>105</sup>	П/Н	
	286862	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT ТОНКОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТР <sup>106</sup>	ОРТ	
	286863	КОМПЛЕКТ — CLEARCUT, СВЕРХГРУБОЙ РЕЗКИ, ЦЕНТРАЛЬН. <sup>107</sup>	ОРТ	
12	226983	СЕГМЕНТ — КОНЦЕВОЙ	2	
13	226941	ГОЛОВКА НОЖА В СБОРЕ	2	
	115670	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 34,64		
	113937	ДИСК		
	113222	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
	100500	ПОДШИПНИК — ИГОЛЬЧАТЫЙ		
14	286440	ПЛАНКА — КОВАНАЯ	2	
15	286481	ПЛАНКА — УСИЛИВАЮЩАЯ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>108</sup>		
16	286362	ПЛАНКА — НАПРАВЛЯЮЩАЯ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕГО ПАЛЬЦА НОЖА С ПЕРЕКРЫТИЕМ	1	
17	286363	ПЛАНКА — ПРОТИВОИЗНОСНАЯ	1	
A	286475	ВИНТ — М6 × 18 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 50 ШТ.)		
B	286476	ВИНТ — М6 × 22 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		
C	286477	ВИНТ — М6 × 29 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		

102. Количество (отдельные сегменты): 163. Сегменты продаются только в упаковке по 25 шт.

103. Количество (отдельные сегменты): 5. Сегменты продаются только в упаковке по 10 шт.

104. Количество (отдельные сегменты): 2. Сегменты продаются только в упаковке по 10 шт.

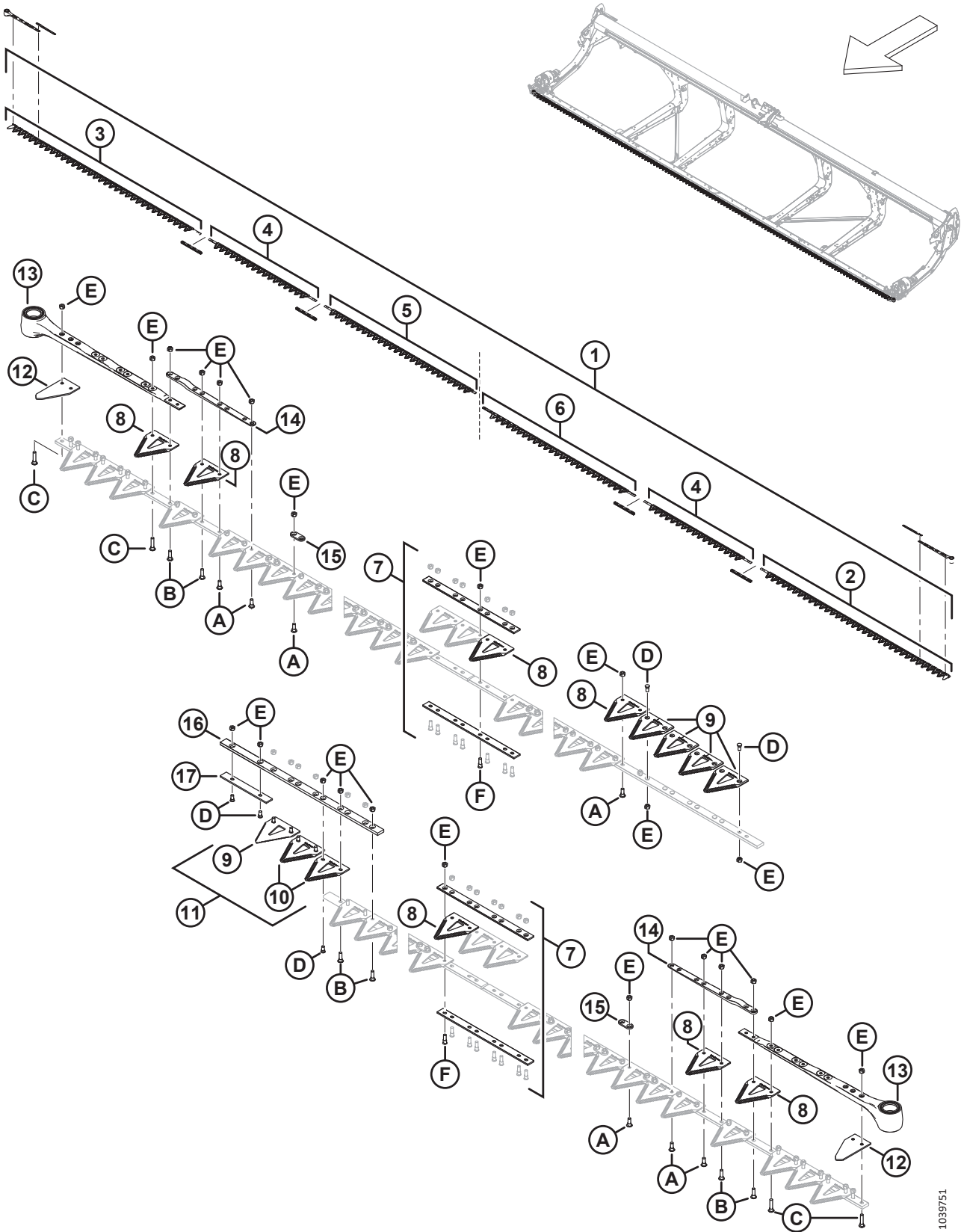
105. В комплект входят пять верхних утопленных сегментов ClearCut™ грубой резки (НПО), два нижних утопленных сегмента ClearCut™ грубой резки (НПО) и крепеж.

106. В комплект входят пять верхних утопленных сегментов ClearCut™ тонкой резки (НПО), два нижних сегмента ClearCut™ тонкой резки (НПО) и крепеж.

107. Комплект включает пять сегментов ClearCut™ сверхгрубой резки, верх. утопл. (НПО), два сегмента ClearCut™ сверхгрубой резки, нижн. утопл. (НПО) и крепеж.

108. Количество (отдельные планки): 88. Усиливающие планки продаются только в упаковке по 25 шт.

НОЖИ — ЖАТКИ С ДВОЙНЫМ НОЖОМ (D241)

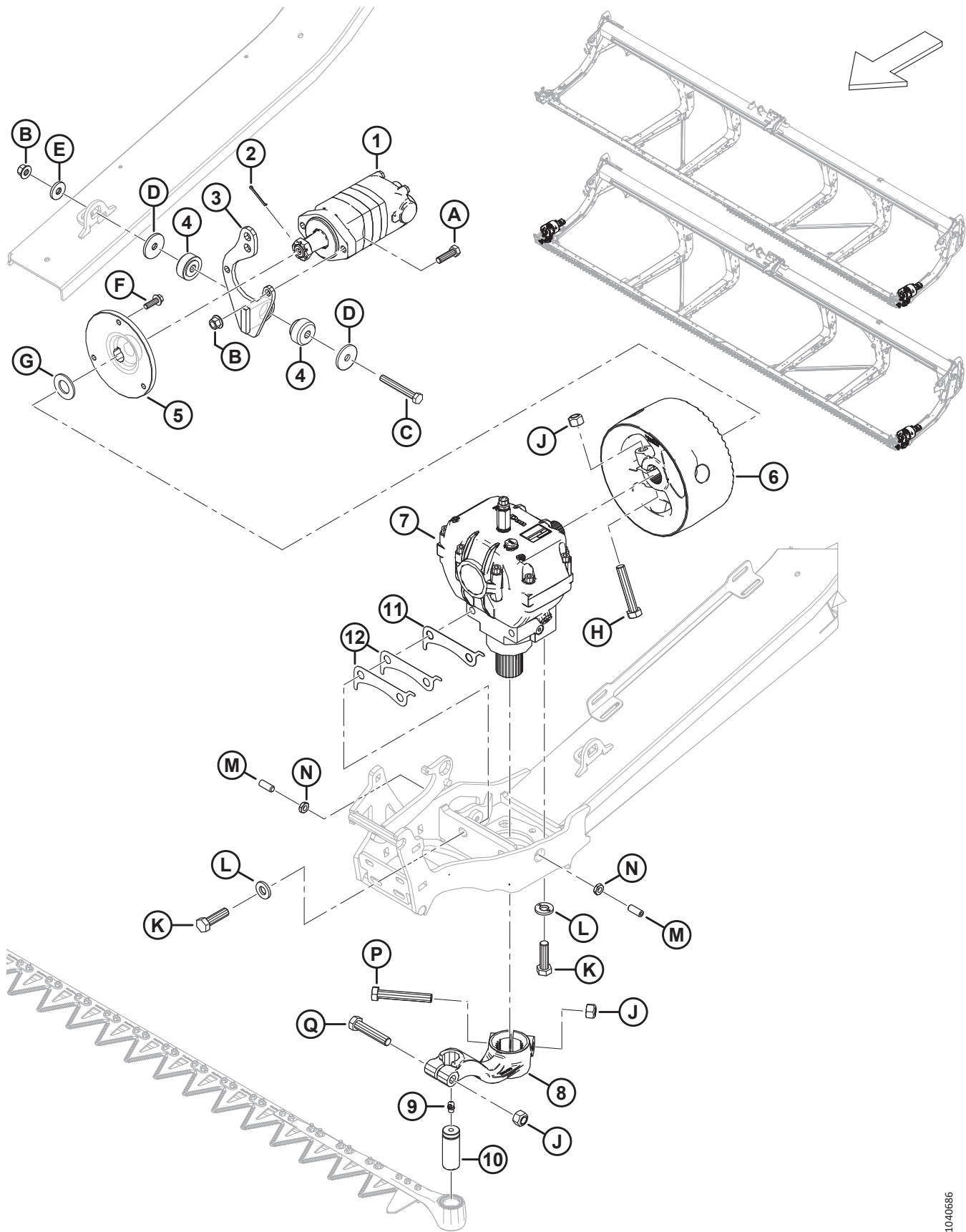


1039751

**НОЖИ — ЖАТКИ С ДВОЙНЫМ НОЖОМ (D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
D	286478	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ М6 × 14 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		
E	286479	ГАЙКА — УТОПЛЕННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1 (УПАК. 50 ШТ.)		
F	286621	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ М6 × 22 ММ, С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)		

## 29 Привод ножа — двойной нож





## ПРИВОД НОЖА — ДВОЙНОЙ НОЖ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283002	МОТОР — EATON 2000, 100 КУБ. СМ <sup>109</sup>	1	
	174304	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ — МОТОР EATON 2000		
	137375	ГАЙКА — ЗАЖИМН. СО ШЛИЦЕМ 1,0-20 UNEF		
2	18606	ШТИФТ — ШПЛИНТ 1/8 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	1	
3	286826	ОПОРА — СВАРНАЯ, МОТОР SAE-A	1	
4	143107	ВТУЛКА — РЕЗИНОВАЯ <sup>110</sup>	1	
5	286087	СТУПИЦА — МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА	1	
6	286703	МАХОВИК — ПРИВОД НОЖА, В КОМПЛЕКТЕ С НАКЛЕЙКОЙ	1	
7	286089	ПРИВОД — НОЖ <sup>111</sup>	1	
8	226926	РЫЧАГ — ЛЕВЫЙ, ПРИВОД НОЖА, В КОМПЛЕКТЕ С НАКЛЕЙКОЙ	1	
	226927	РЫЧАГ — ПРАВЫЙ, ПРИВОД НОЖА, В КОМПЛЕКТЕ С НАКЛЕЙКОЙ (ТОЛЬКО ДВОЙНОЙ НОЖ) <sup>112</sup>	1	
9	21194	ФИТИНГ — СМАЗКА, 90°, 1/8 НРТ	1	
10	113229	ШТИФТ — ГОЛОВКА НОЖА	1	
11	226400	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — РЕДУКТОР ПРИВОДА НОЖА, 1,2 ММ <sup>113</sup>		
12	360870	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — РЕДУКТОР ПРИВОДА НОЖА, 0,6 ММ <sup>113</sup>		
A	184669	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M12 × 1,75 × 40-8.8-AA1J	2	
B	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10	3	
C	184673	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M12 × 1,75 × 90-10.9-AA1J	1	
D	11695	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ	2	
E	4761	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ	1	
F	184663	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 30-10,9-AA1J	3	
G	18603	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ SAE ВД 1 1/16 × НД 2,0 ДЮЙМА, AA1J	1	
H	320214	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 90-10.9-ЦИНК	1	
J	320026	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ВЕРХН., СТОПОРНАЯ M16 × 2-10-ЦИНК	3	
K	320311	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 55-12.9-ЦИНК	4	
L	120901	ШАЙБА — ЗАКАЛ. L9 СПЕЦ. 5/8-82/85 HR 15N-AB0C	4	
M	320089	ВИНТ — УСТАНОВОЧНЫЙ M12 × 1,75 × 30 <sup>114</sup>	2	
N	184696	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M12 × 1,75-05-AA1J	2	

109. К мотору прилагается комплект уплотнений (MD № 174304), шпонка и корончатая гайка (MD № 137375).

110. Резиновая втулка (MD № 143107) включает обе половины, показанные на рисунке.

111. Детали для ремонта см. в разделе [30 Редуктор привода ножа, страница 83](#).

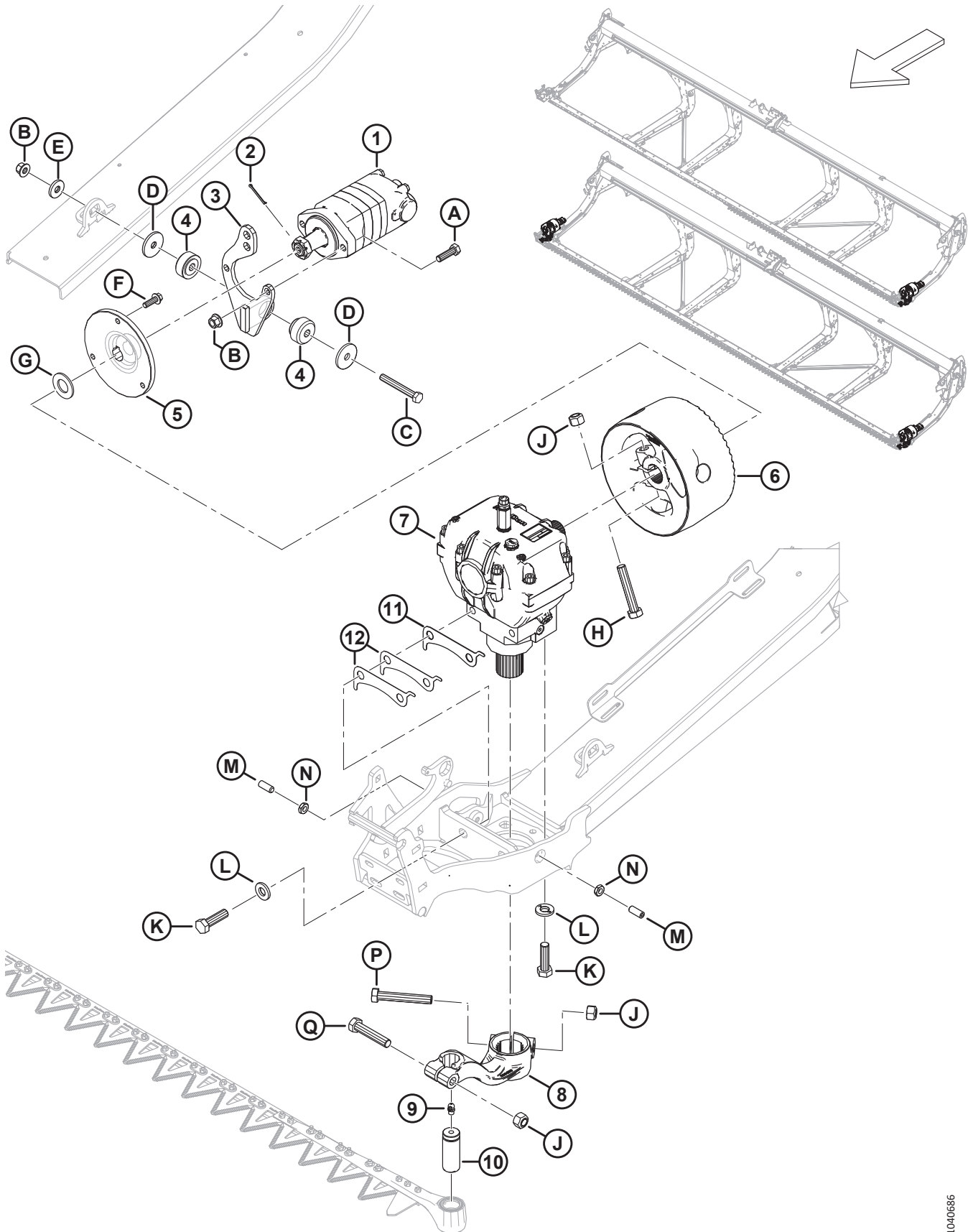
112. Только жатки с двойными ножами.

113. Количество регулировочных прокладок зависит от монтажных зазоров. Максимально допустимое количество прокладок — четыре прокладки толщиной 1,2 мм (MD № 226400) (или три прокладки 1,2 мм и две прокладки 0,6 мм [MD № 360870]).

114. Установочный винт используется для смещения привода ножа (MD № 286089) слева направо в пределах заданного допуска. Затяните стопорную гайку (MD № 184696) после правильной настройки привода ножа.



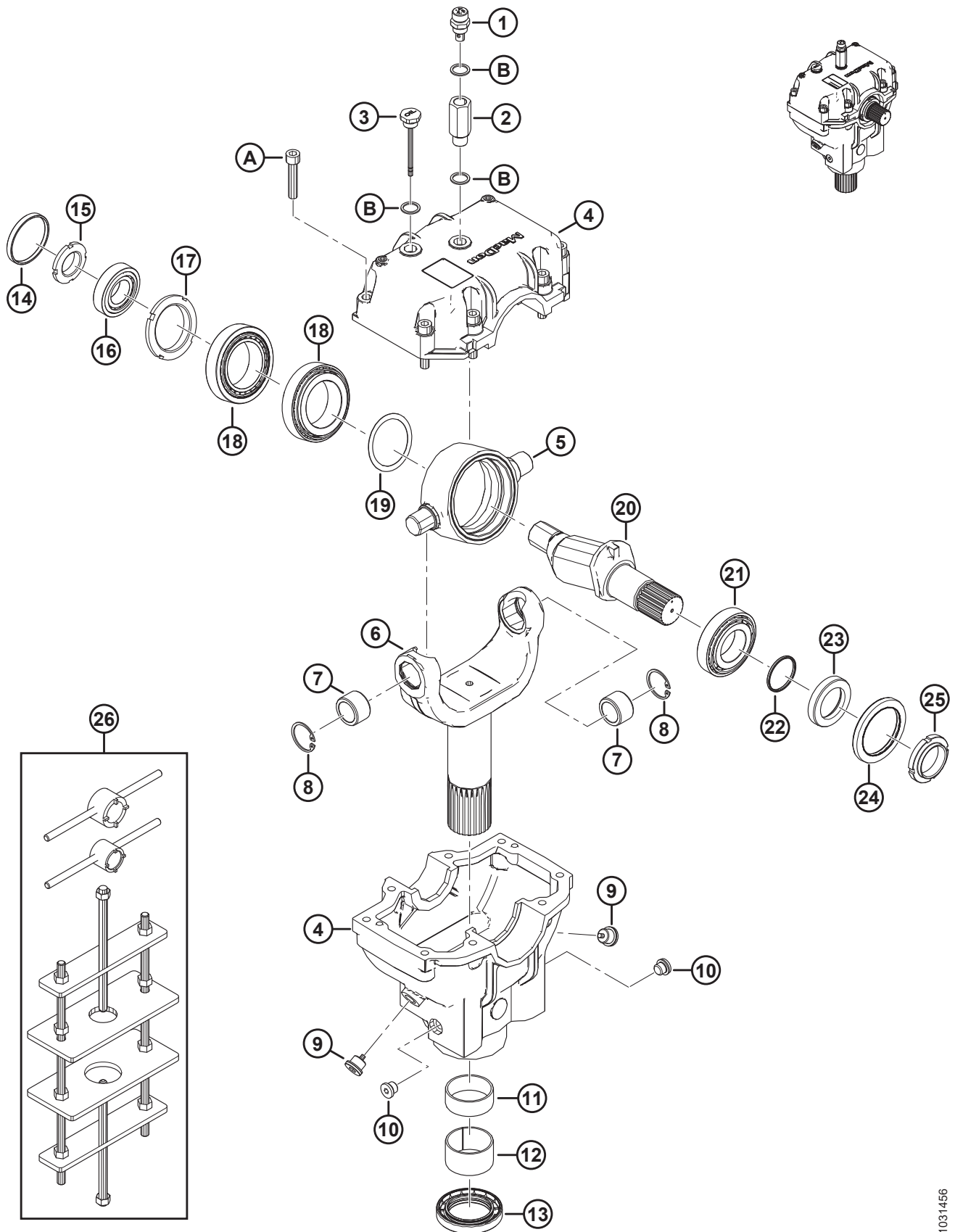
ПРИВОД НОЖА — ДВОЙНОЙ НОЖ



ПРИВОД НОЖА — ДВОЙНОЙ НОЖ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
P	320215	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 100-10.9-ЦИНК	1	
Q	152602	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 80-10.9-AA1J	1	

### 30 Редуктор привода ножа



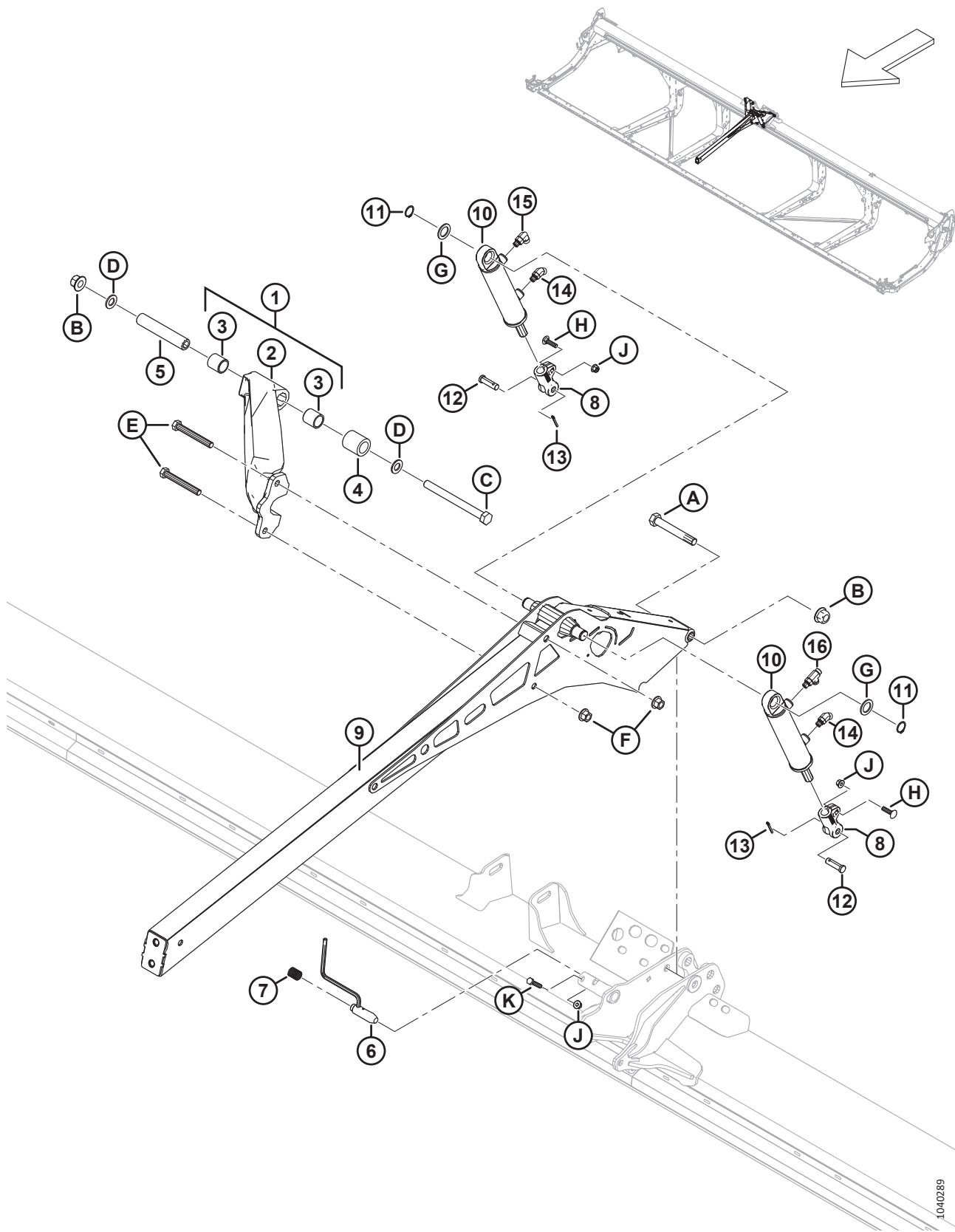
## РЕДУКТОР ПРИВОДА НОЖА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	286089	ПРИВОД — НОЖ		
1	286489	ЗАГЛУШКА — САПУН	1	
2	257089	УДЛИНИТЕЛЬ	1	
3	286490	ЗАГЛУШКА — УРОВЕНЬ	1	
4	286485	ЛИТАЯ ДЕТАЛЬ — РЕДУКТОР ПРИВОДА НОЖА <sup>115</sup>	1	
5	100721	ШАРНИР	1	
6	286483	ВИЛКА	1	
7	100723	ВТУЛКА — БРОНЗОВАЯ	2	
8	100722	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ, ВНУТРЕННЕЕ	2	
9	286488	ЗАГЛУШКА — СЛИВ	2	
10	252423	ЗАГЛУШКА — СЛИВ	2	
11	100726	ВТУЛКА — СТАЛЬНАЯ	1	
12	286486	ВТУЛКА — СТАЛЬНАЯ	1	
13	286445	САЛЬНИК	1	
14	100719	КОЛПАЧОК — ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ	1	
15	100718	ГАЙКА — СПЕЦИАЛЬНАЯ, СТОПОРНАЯ М30 × 1,5 КЛАСС 8.8	1	
16	100717	УЗЕЛ — ПОДШИПНИК (НАРУЖНОЕ И ВНУТРЕННЕЕ КОЛЬЦО)	1	
17	100715	ГАЙКА — СПЕЦИАЛЬНАЯ, СТОПОРНАЯ М55 × 2 КЛАСС 8.8	1	
18	100720	УЗЕЛ — ПОДШИПНИК (НАРУЖНОЕ И ВНУТРЕННЕЕ КОЛЬЦО)	2	
19	113152	КОМПЛЕКТ — РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА	1	
20	100710	ВАЛ	1	
21	100714	ПОДШИПНИК — НАРУЖНОЕ И ВНУТРЕННЕЕ КОЛЬЦО В СБОРЕ	1	
22	100712	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,62 × 40,95	1	
23	102629	ПРОСТАВКА	1	
24	102630	УПЛОТНЕНИЕ — МАСЛЯНОЕ (ДВОЙНОЕ МАНЖЕТНОЕ)	1	
25	100709	ГАЙКА СПЕЦИАЛЬНАЯ М40 × 1,5 КЛАСС 8.8	1	
26	139003	КОМПЛЕКТ — ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ МКШ <sup>116</sup>	П/Н	
A	113153	ВИНТ — ГОЛОВКА С ШЕСТИГ. УГЛУБЛЕНИЕМ М10 × 1,5 × 50-8.8-ВО		
B	257054	ШАЙБА МЕДНАЯ		

115. Литая деталь редуктора привода ножа включает в себя верхнюю и нижнюю литую деталь редуктора привода ножа и восемь винтов (MD № 113153).

116. В комплект входит инструмент с большим пазом, инструмент с маленьким пазом и монтажное приспособление для МКШ.

### 31 Рычаг опоры мотовила и подъемные цилиндры — центральный рычаг, сдвоенное мотовило



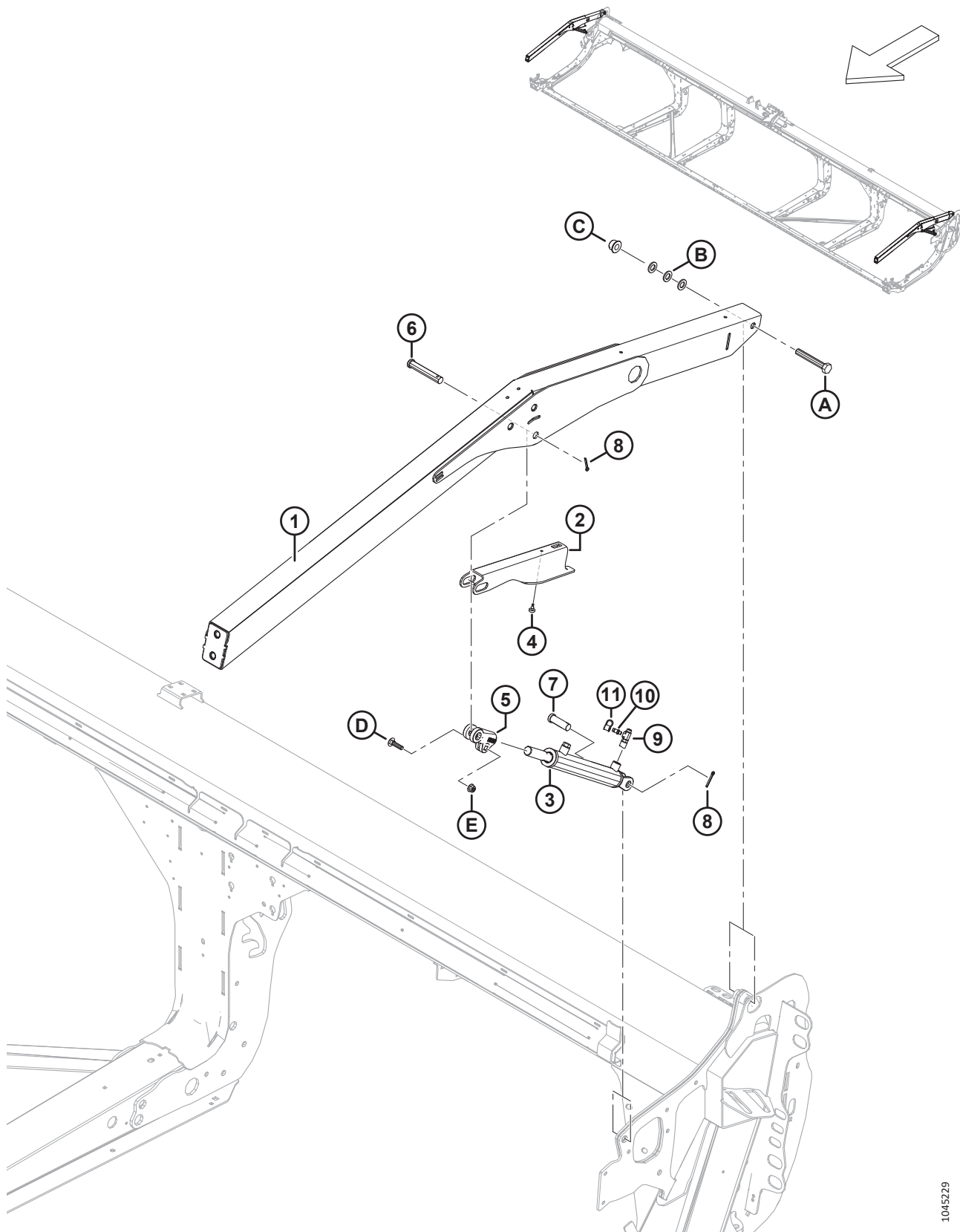
**РЫЧАГ ОПОРЫ МОТОВИЛА И ПОДЪЕМНЫЕ ЦИЛИНДРЫ — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	311627	РАСПОРКА — СБОРОЧНЫЙ УЗЕЛ В КОМПЛЕКТЕ СО ВТУЛКАМИ <sup>117</sup>	1	
2	<b>НПО</b>	<b>РАСПОРКА — С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ</b> <sup>118</sup>	<b>1</b>	
3	311613	ВТУЛКА	2	
4	311612	ПРОСТАВКА — РАСПОРКА ШАРНИРА МОТОВИЛА	1	
5	311611	ТРУБКА — РАСПОРКА ШАРНИРА МОТОВИЛА	1	
6	273680	СВАРНАЯ ДЕТАЛЬ — ШТИФТ	1	
7	289880	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	1	
8	273860	ВИЛКА — КОНЕЦ ЦИЛИНДРА, С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	2	
9	273795	РЫЧАГ — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ, СВАРНОЙ	1	
10	273790	ЦИЛИНДР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
	311285	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
11	30144	КОЛЬЦО — ВНЕШН. СТОПОРНОЕ	2	
12	18621	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
13	18648	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.	2	
14	136144	ФИТИНГ — КОЛЕНО 45° ГИДР.	2	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
15	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	1	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
16	136240	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
A	320196	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M20 × 2,5 × 140-СПЕЦ.-10.9-ЦИНК		
B	136122	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. M20 × 2,5-10-AA1J		
C	252581	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ M20 × 2,5 × 220-10.9-AA1J		
D	136701	ШАЙБА — NORDLOCK M20		
E	320168	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 125-8.8-ЦИНК		
F	136440	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M16 × 2-10-AA1J		
G	156178	ШАЙБА — УПОРНАЯ		
H	152732	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 40-8.8-AA1J		
J	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
K	30629	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ M10 × 1,5 × 50-8.8-A3L		

117. В комплект входит распорка с машинной обработкой (не продается отдельно) и две втулки (MD № 311613).

118. НПО; для обслуживания этой детали закажите распорку в сборе со втулками (MD № 311627).

## 32 Рычаг центровки мотовила и подъемные цилиндры — внешние рычаги, сдвоенное мотовило



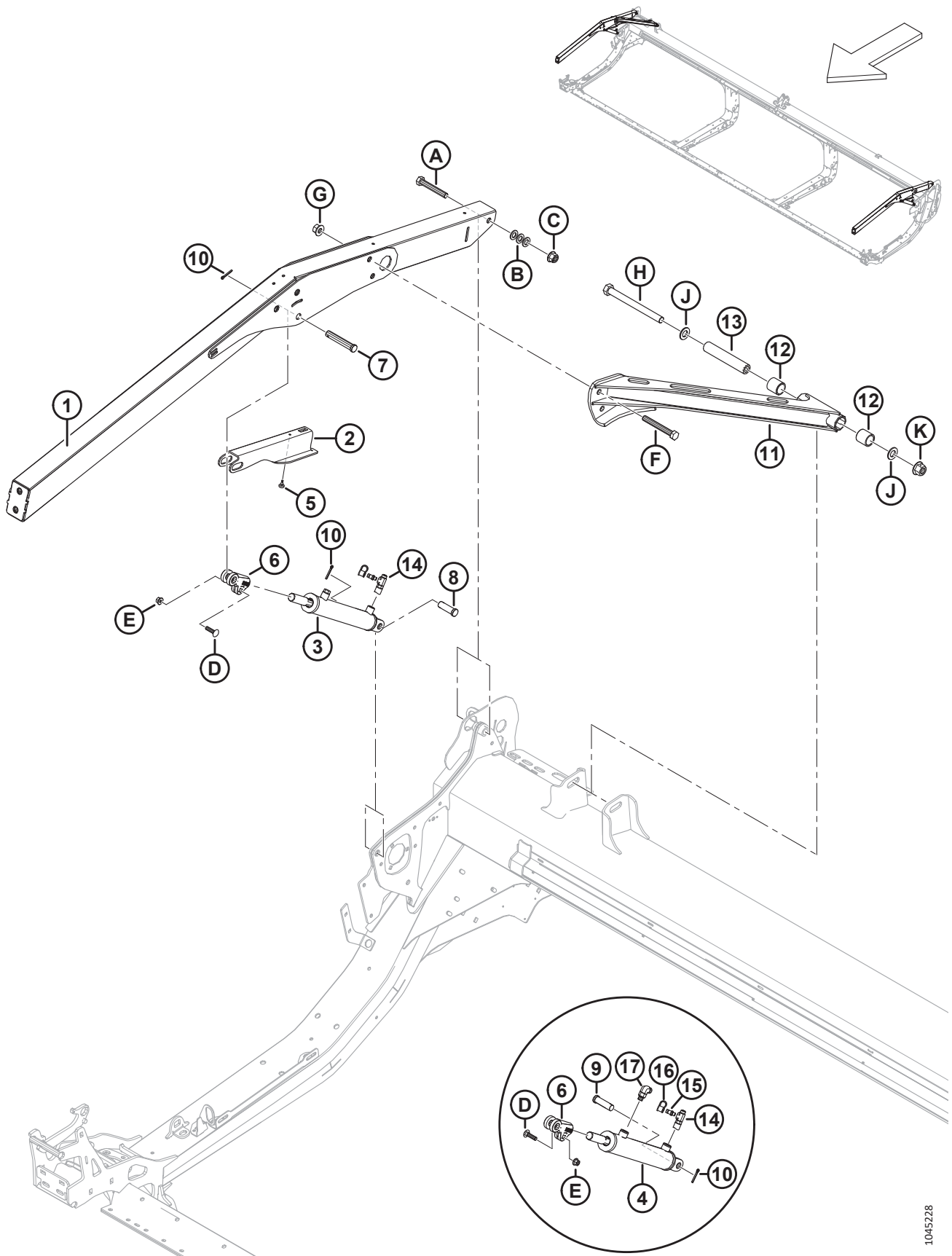
**РЫЧАГ ЦЕНТРОВКИ МОТОВИЛА И ПОДЪЕМНЫЕ ЦИЛИНДРЫ — ВНЕШНИЕ РЫЧАГИ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	311949	РЫЧАГ — НАРУЖНЫЙ С НАКЛЕЙКОЙ <sup>119</sup>	2	
2	340191	ОПОРА — УПОР МОТОВИЛА	2	
3	273787	ЦИЛИНДР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
	311284	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
	174879	САПУН — УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО № 6		
4	273653	БАМПЕР — РЕЗИНОВЫЙ	2	
5	228338	ВИЛКА — КОНЕЦ ЦИЛИНДРА, С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	2	
6	18629	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
7	18626	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
8	18648	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.	4	
9	<b>320554</b>	<b>ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР., ОТВЕРСТИЕ ДЛЯ ЗАМЕРА ДАВЛЕНИЯ</b>	<b>2</b>	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
10	<b>134437</b>	<b>ФИТИНГ — МУФТА ГИДР., ОТВЕРСТИЕ ДЛЯ ЗАМЕРА ДАВЛЕНИЯ</b>	<b>1</b>	
11	<b>136900</b>	<b>КОЛПАЧОК — ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ</b>	<b>1</b>	
A	136310	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М16 × 2 × 105-СПЕЦ.-8.8-АА1J		
B	184717	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. М16-200HV-АА1J		
C	152520	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ТЕХ. СТОПОРН., М16 × 2-10-АА1J		
D	152732	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 40-8.8-АА1J		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		

119. К рычагу прилагаются две наклейки с предупреждением об опасности затягивания под мотовило (MD № 360541).



### 33 Рычаг мотовила и подъемные цилиндры — наружные рычаги, одинарное мотовило



**РЫЧАГ МОТОВИЛА И ПОДЪЕМНЫЕ ЦИЛИНДРЫ — НАРУЖНЫЕ РЫЧАГИ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	360035	УЗЕЛ — ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, НАРУЖНЫЙ РЫЧАГ С НАКЛЕЙКОЙ <sup>120</sup> .	2	
2	340191	ОПОРА — УПОР МОТОВИЛА	2	
3	273788	ЦИЛИНДР — ГИДРАВЛ. (ПРАВ.) <sup>121</sup>	1	
	323687	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
	174879	САПУН — УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО № 6		
4	273789	ЦИЛИНДР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (ЛЕВЫЙ) <sup>121</sup>	1	
	323688	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
5	273653	БАМПЕР — РЕЗИНОВЫЙ	2	
6	228338	ВИЛКА — КОНЕЦ ЦИЛИНДРА, С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	2	
7	18629	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
8	18626	ШТИФТ — С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ (ПРАВ.) <sup>122</sup>	1	
9	322970	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ 3/4 × 1-31/32 (ЛЕВ.) <sup>122</sup>	1	
10	18648	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.	4	
11	340648	РАСПОРКА — ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, С ВТУЛКАМИ <sup>123</sup>	1	
12	311613	ВТУЛКА	2	
13	311611	ТРУБКА — РАСПОРКА ШАРНИРА МОТОВИЛА	1	
14	<b>320554</b>	<b>ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР., ОТВЕРСТИЕ ДЛЯ ЗАМЕРА ДАВЛЕНИЯ</b>	<b>2</b>	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
15	<b>134437</b>	<b>ФИТИНГ — МУФТА ГИДР., ОТВЕРСТИЕ ДЛЯ ЗАМЕРА ДАВЛЕНИЯ</b>	<b>1</b>	
16	<b>136900</b>	<b>КОЛПАЧОК — ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ</b>	<b>1</b>	
17	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР. <sup>124</sup>	1	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
A	136310	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М16 × 2 × 105-СПЕЦ.-8.8-AA1J		
B	184717	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. М16-200HV-AA1J		
C	152520	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ТЕХ. СТОПОРН., М16 × 2-10-AA1J		
D	152732	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 40-8.8-AA1J		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
F	320168	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М16 × 2 × 125-8.8-AA1J		

120. С рычагом включены две наклейки об опасности затягивания под мотовило (MD № 360541)

121. Для прав. цилиндра (MD № 273788) закажите комплект уплотнений (MD № 323687); для лев. цилиндра (MD № 273789) закажите комплект уплотнений (MD № 323688).

122. Для фиксации правого цилиндра на правой боковине используйте штифт с плоской головкой (MD № 18626); для фиксации левого цилиндра на левой боковине используйте штифт с плоской головкой (MD № 322970).

123. Распорка включает две втулки (MD № 311613).

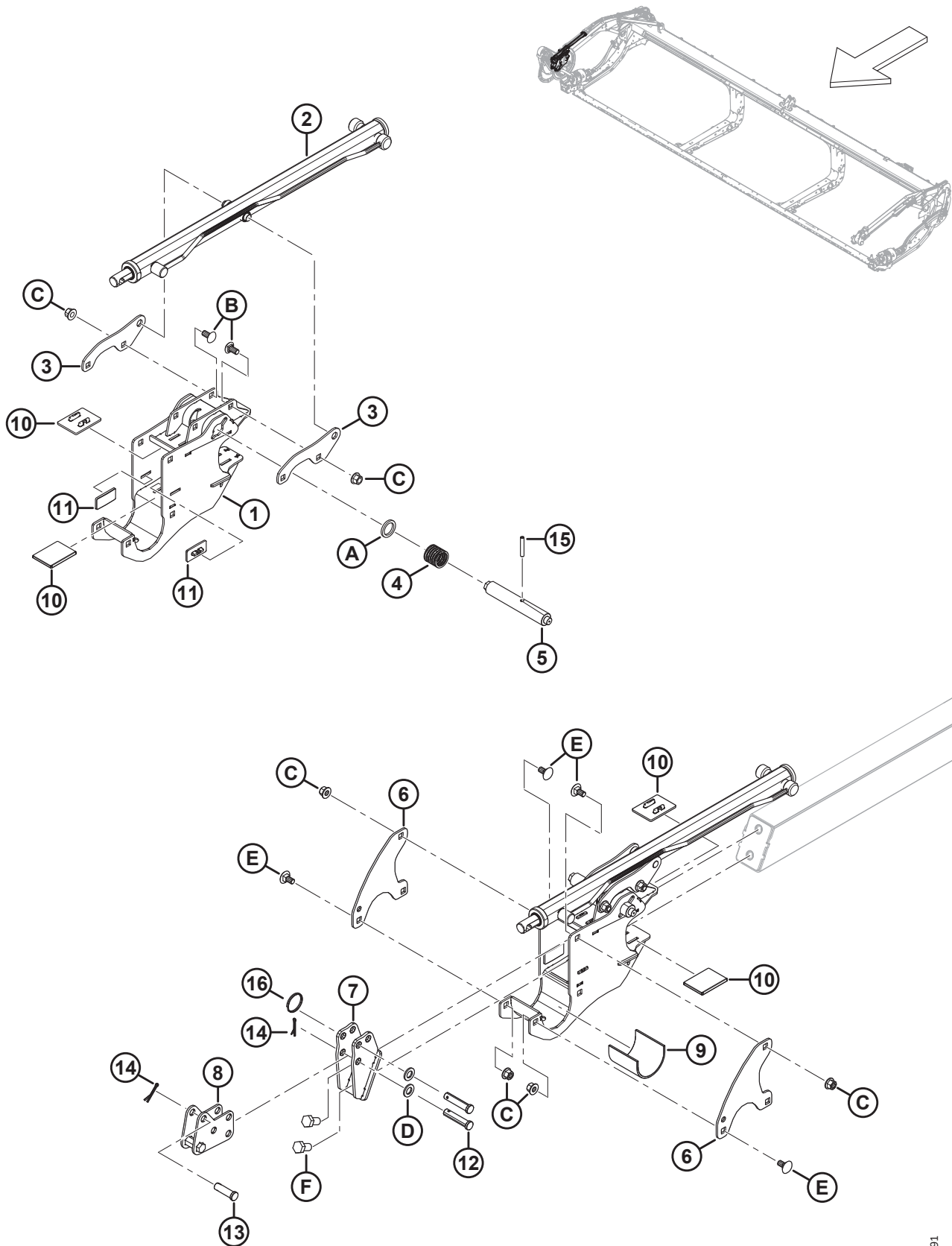
124. Используется только на левом цилиндре.



**РЫЧАГ МОТОВИЛА И ПОДЪЕМНЫЕ ЦИЛИНДРЫ — НАРУЖНЫЕ РЫЧАГИ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
G	136440	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M16 × 2-10-AA1J		
H	252581	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ M20 × 2,5 × 220-10.9-AA1J		
J	136701	ШАЙБА — NORDLOCK M20		
K	136122	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. M20 × 2,5-10-AA1J		

### 34 Компоненты рычага мотовила — правый рычаг, одинарное мотовило

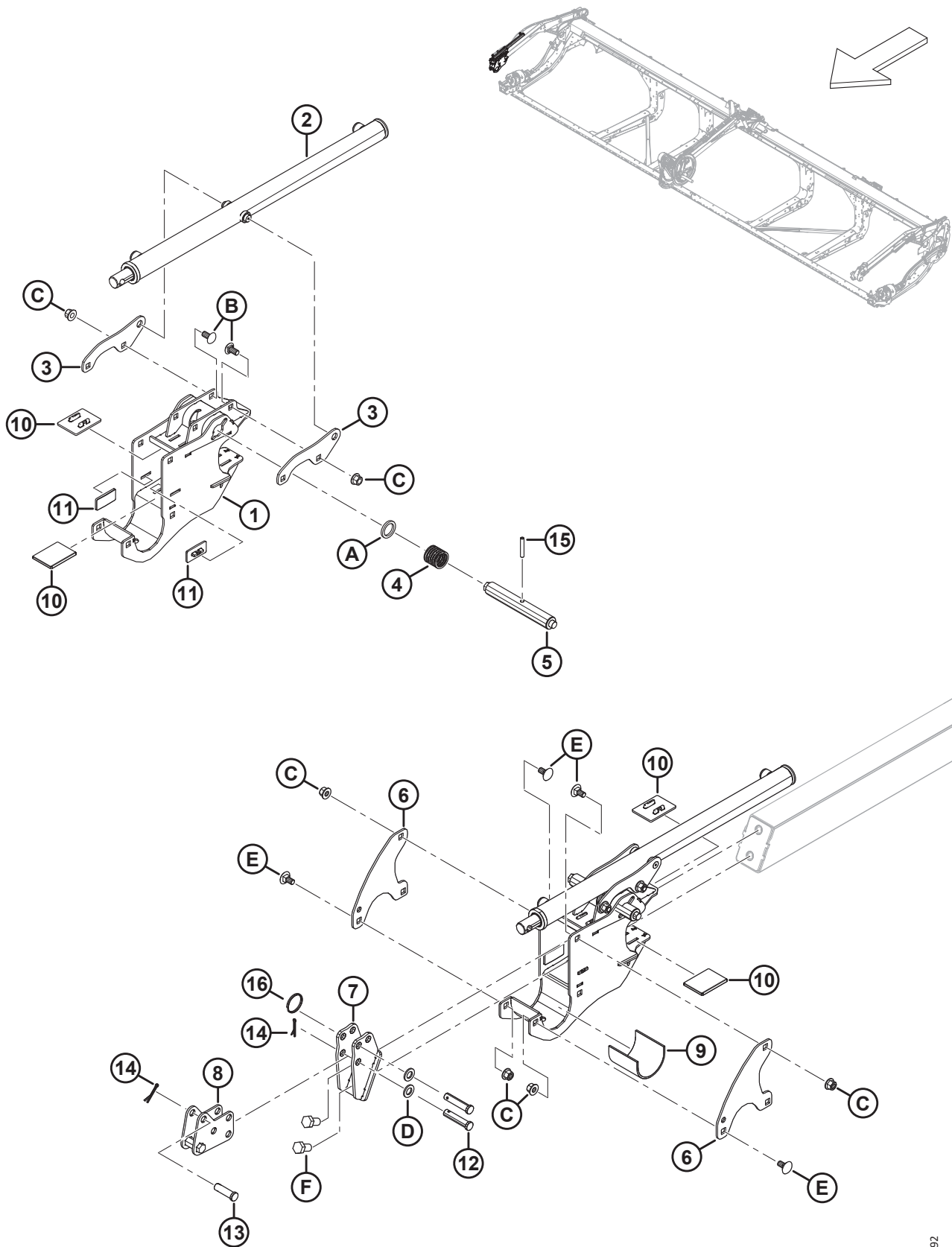


**КОМПОНЕНТЫ РЫЧАГА МОТОВИЛА — ПРАВЫЙ РЫЧАГ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	340224	ОПОРА — МОТОВИЛО, С НАКЛЕЙКОЙ	1	
2	273283	ЦИЛИНДР — ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВПЕРЕД/НАЗАД <sup>125</sup>	1	
	313964	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
3	273138	ПРОУШИНА	2	
4	273861	ПРУЖИНА — КОМПЛЕКТ — ЛЕВАЯ СПИРАЛЬ	1	
5	273278	ШТИФТ — ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ЗАЩЕЛКА, ПРИВОДЫ ПРАВ.	1	
6	273122	ПЛАСТИНА — ФИКСАТОР МОТОВИЛА	2	
7	311237	ОПОРА — ПЕРЕДНИЙ КРОНШТЕЙН, СВАРНОЙ	1	
8	311238	КРОНШТЕЙН — ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ, СВАРНОЙ ПОДУЗЕЛ	1	
9	228381	МУФТА — ОПОРА СТУПИЦЫ МОТОВИЛА	1	
10	273831	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	4	
11	273777	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	2	
12	18704	ШТИФТ — ВИЛКА, 15 × 68 ММ ПОЛНАЯ ДЛИНА	2	
13	18621	ШТИФТ — ВИЛКА, 15 × 50 ММ ПОЛНАЯ ДЛИНА	1	
14	<b>18648</b>	<b>ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.</b>	<b>2</b>	
15	16681	ШТИФТ — ПОДПРУЖИН. 5/16 ДИАМ. × 2,0 ДЛ.	1	
16	320207	КОЛЬЦО — РАЗЪЕМНОЕ	1	
A	273304	ШАЙБА — ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ЗАЩЕЛКА		
B	152439	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-АА1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
D	184717	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. М16-200HV-АА1J		
E	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
F	136143	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М16 × 2 × 30-10.9-АА1J		

125. Правый рычаг, только для одинарного мотoviла.

### 35 Компоненты рычага мотовила — правый рычаг, сдвоенное мотовило



**КОМПОНЕНТЫ РЫЧАГА МОТОВИЛА — ПРАВЫЙ РЫЧАГ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	340224	ОПОРА — ЦЕНТР МОТОВИЛА С НАКЛЕЙКОЙ	1	
2	273284	ЦИЛИНДР — ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ (ТОЛЬКО ПРАВЫЙ РЫЧАГ)	1	
	313964	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
3	273138	ПРОУШИНА	2	
4	273861	ПРУЖИНА — КОМПЛЕКТ — ЛЕВАЯ СПИРАЛЬ	1	
5	273281	ШТИФТ — ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ЗАЩЕЛКА, ПРАВЫЕ ЭКСЦЕНТРИКИ	1	
6	273122	ПЛАСТИНА — ФИКСАТОР МОТОВИЛА	2	
7	311237	ОПОРА — ПЕРЕДНИЙ КРОНШТЕЙН, СВАРНОЙ	1	
8	311238	КРОНШТЕЙН — ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ, СВАРНОЙ ПОДУЗЕЛ	1	
9	228381	МУФТА — ОПОРА СТУПИЦЫ МОТОВИЛА	1	
10	273831	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	4	
11	273777	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	2	
12	18704	ШТИФТ — ВИЛКА, 15 × 68 ММ ПОЛНАЯ ДЛИНА	2	
13	18621	ШТИФТ — ВИЛКА, 15 × 50 ММ ПОЛНАЯ ДЛИНА	1	
14	<b>18648</b>	<b>ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.</b>	<b>3</b>	
15	16681	ШТИФТ — ПОДПРУЖИН. 5/16 ДИАМ. × 2,0 ДЛ.	1	
16	320207	КОЛЬЦО — РАЗЪЕМНОЕ	1	
A	273304	ШАЙБА — ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ЗАЩЕЛКА		
B	152439	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-АА1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
D	184717	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. М16-200HV-АА1J		
E	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
F	136143	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М16 × 2 × 30-10.9-АА1J		

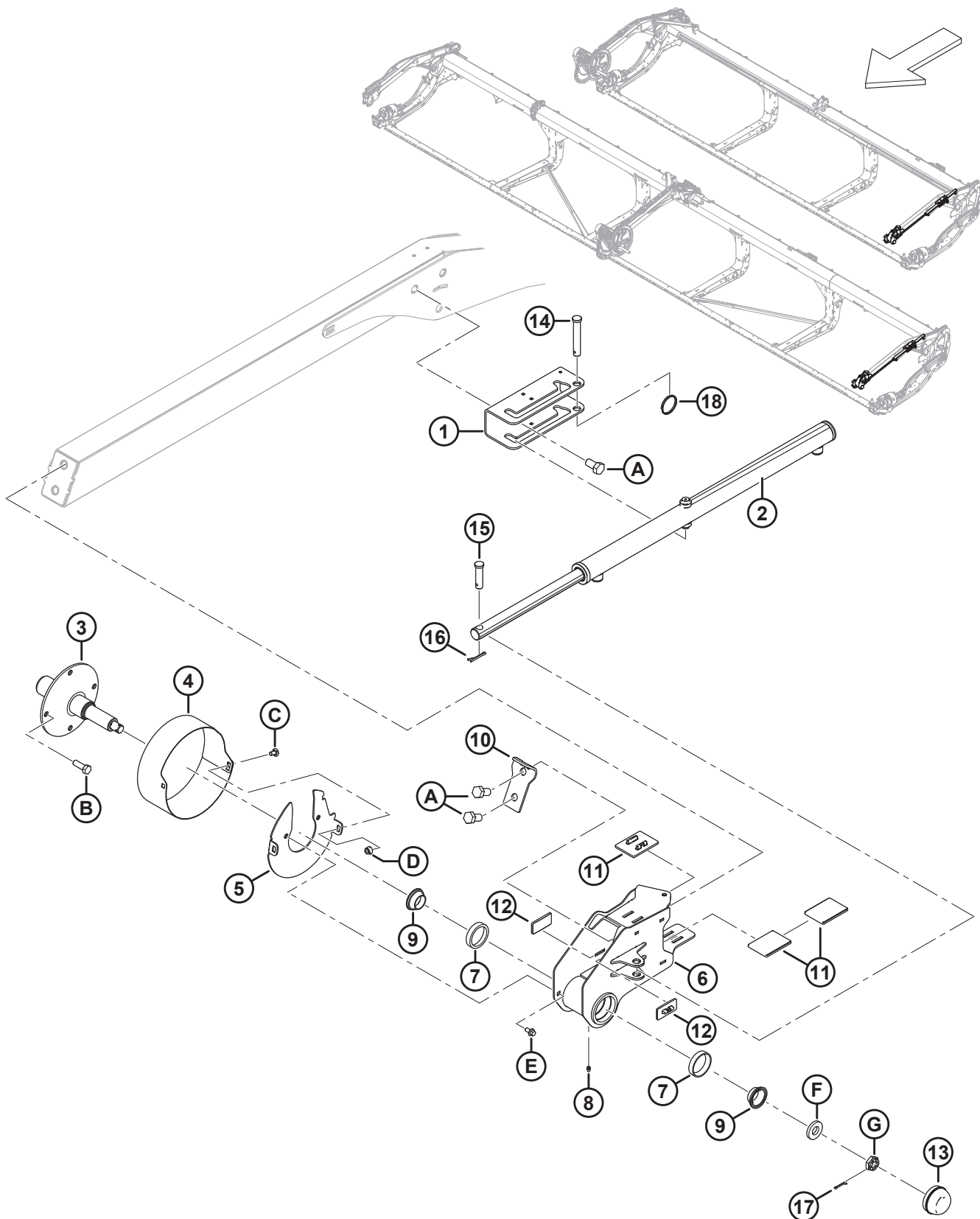




КОМПОНЕНТЫ РЫЧАГА МОТОВИЛА — ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	340224	ОПОРА — ЦЕНТР МОТОВИЛА С НАКЛЕЙКОЙ	1	
2	273283	ЦИЛИНДР — ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ	1	
	313964	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
3	273138	ПРОУШИНА	2	
4	273861	ПРУЖИНА — КОМПЛЕКТ — ЛЕВАЯ СПИРАЛЬ	1	
5	273278	ШТИФТ — ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ЗАЩЕЛКА — ПРИВОДЫ И ПРАВЫЙ, ЦЕНТР.	1	
6	273122	ПЛАСТИНА — ФИКСАТОР МОТОВИЛА	2	
7	311237	ОПОРА — ПЕРЕДНИЙ КРОНШТЕЙН, СВАРНОЙ	1	
8	311238	КРОНШТЕЙН — ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ, СВАРНОЙ ПОДУЗЕЛ	1	
9	228381	МУФТА — ОПОРА СТУПИЦЫ МОТОВИЛА	1	
10	273831	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	4	
11	273777	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	2	
12	18704	ШТИФТ — ВИЛКА, 15 × 68 ММ ПОЛНАЯ ДЛИНА	2	
13	18621	ШТИФТ — ВИЛКА, 15 × 50 ММ ПОЛНАЯ ДЛИНА	1	
14	<b>18648</b>	<b>ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.</b>	<b>3</b>	
15	16681	ШТИФТ — ПОДПРУЖИН. 5/16 ДИАМ. × 2,0 ДЛ.	1	
16	320207	КОЛЬЦО — РАЗЪЕМНОЕ	1	
A	273304	ШАЙБА — ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ЗАЩЕЛКА		
B	152439	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-АА1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
D	184717	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. М16-200HV-АА1J		
E	135903	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
F	136143	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М16 × 2 × 30-10.9-АА1J		

### 37 Компоненты рычага мотовила — левый рычаг



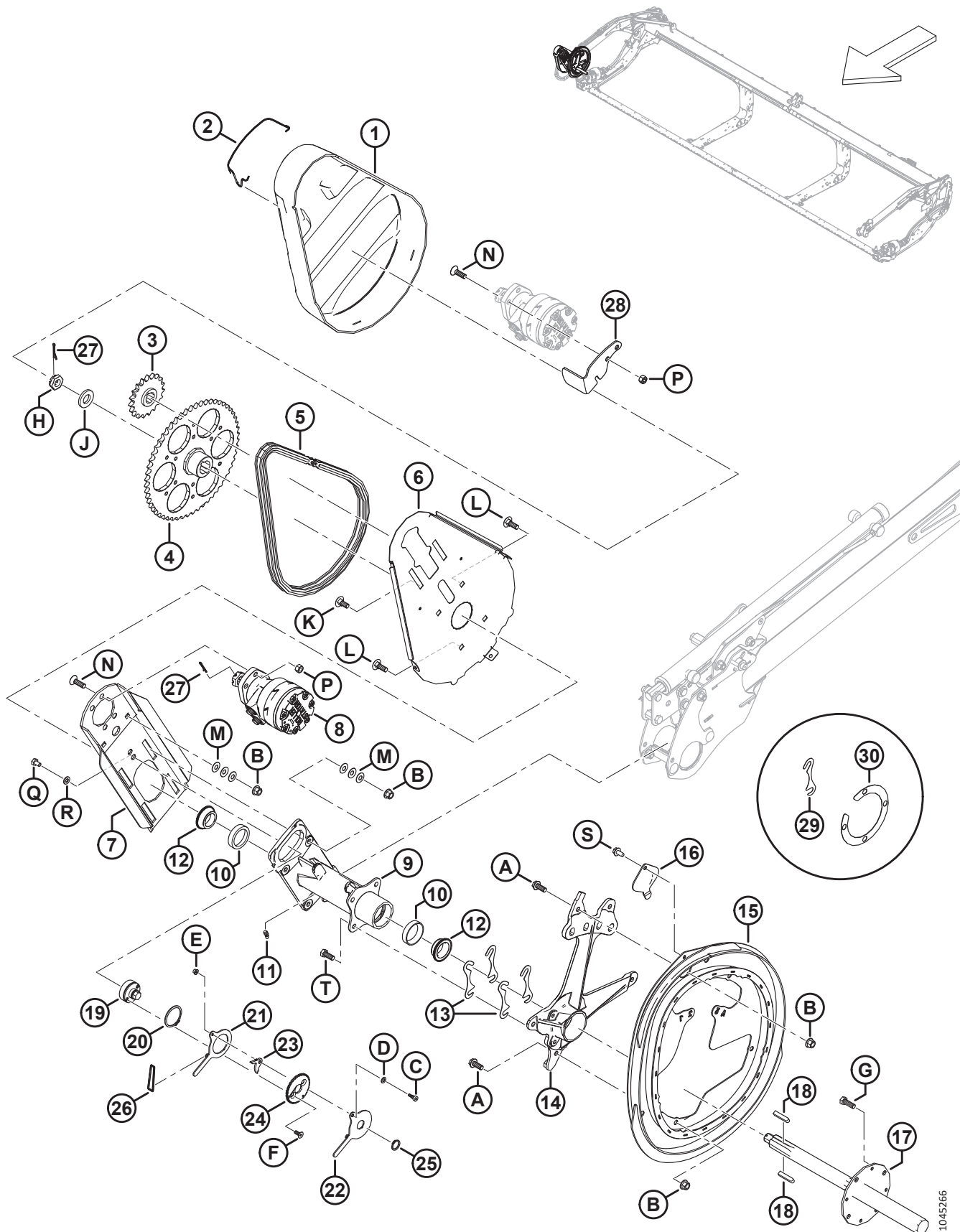
1040298

**КОМПОНЕНТЫ РЫЧАГА МОТОВИЛА — ЛЕВЫЙ РЫЧАГ**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	273637	КРОНШТЕЙН — КРЕПЛЕНИЕ ЦИЛИНДРА	1	
2	273284	ЦИЛИНДР — ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ	1	
	313964	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
3	228322	ВАЛ — ХВОСТОВАЯ ЧАСТЬ, С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	1	
4	273309	ЩИТОК — ХВОСТОВИК ЛЕВОГО МОТОВИЛА	1	
5	311632	ДИСК — СВАРКА	1	
6	273772	ОПОРА ХВОСТОВИКА МОТОВИЛА — В КОМПЛЕКТЕ С НАРУЖНЫМИ КОЛЬЦАМИ <sup>126</sup>	1	
7	164215	ПОДШИПНИК РОЛИКОВЫЙ, НАРУЖНОЕ КОЛЬЦО	2	
8	18671	ФИТИНГ — СМАЗОЧН. 1/4, 28 АМЕР. УНИФ. МЕЛК. РЕЗЬБА	1	
9	164216	ПОДШИПНИК — КОНИЧЕСКИЙ, В КОМПЛЕКТЕ С УПЛОТНЕНИЕМ	2	
10	311359	ПЛАСТИНА — СТОПОР МОТОВИЛА	1	
11	273831	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	3	
12	273777	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	2	
13	30520	КОЛПАЧОК — ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ	1	
14	19958	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	1	
15	103879	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	1	
16	<b>18648</b>	<b>ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.</b>	<b>2</b>	
17	18605	ШТИФТ — ШПЛИНТ 1/8 ДИАМ. × 1 ОЦИНК.	1	
18	320207	КОЛЬЦО — РАЗЪЕМНОЕ	1	
A	136143	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M16 × 2 × 30-10.9-AA1J		
B	152730	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 35-10.9-AA1J		
C	191489	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
D	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
E	136485	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
F	16235	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
G	136445	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ СО ШЛИЦЕМ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА, M20 × 1,5-СПЕЦ.-22НА-ЦИНК		

126. Комплект опоры хвостовика мотовила включает смазочный фитинг (MD № 18671) и два наружных кольца роликового подшипника (MD № 164215).

### 38 Привод мотовила — одинарное мотовило



1045266

**ПРИВОД МОТОВИЛА — ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	228614	КОЖУХ — ПРИВОД ОДИНАРНОГО МОТОВИЛА	1	
2	228611	ПРУЖИНА — КОЖУХ ПРИВОДА МОТОВИЛА	1	
3	273875	ЗВЕЗДОЧКА — RC 60, 19 ЗУБЬЕВ <sup>127</sup>	1	
4	228299	ЗВЕЗДОЧКА — МЕХ. ОБРАБОТКА, 56 ЗУБЬЕВ <sup>128</sup>	1	
5	273907	ЦЕПЬ — RC 60, ЗАМКНУТАЯ, 76 ЗВЕНЬЕВ	1	
	273963	ЦЕПЬ — RC, С ЗАМКОМ, 76 ЗВЕНЬЕВ	ОПТ	
6	228604	ОПОРА — ЗАДНИЙ ЩИТОК ПРИВОДА МОТОВИЛА	1	
7	360144	ПЛАСТИНА — МОНТАЖ МОТОРА С ГРАФИТОМ	1	
8	273258	МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 15,9 КУБ. ДЮЙМА СЕРИЯ 506 <sup>129</sup>	1	
	273259	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ <sup>130</sup>		
	273078	МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 260 КУБ. СМ, С ПОДШИПНИКОМ ПОВЫШЕННОЙ МОЩНОСТИ <sup>131</sup>	ОПТ	
	311620	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ <sup>132</sup>		
	137375	ГАЙКА — ЗАЖИМН. СО ШЛИЦЕМ 1,0-20 UNEF		
9	273758	СТУПИЦА — ПРИВОД МОТОВИЛА <sup>133</sup>	1	
10	164214	ПОДШИПНИК — НАРУЖНОЕ КОЛЬЦО	2	
11	21301	ФИТИНГ — СМАЗКА	1	
12	164213	ПОДШИПНИК — КОНИЧЕСКИЙ, В КОМПЛЕКТЕ С УПЛОТНЕНИЕМ	2	
13	164061	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — МЕЖДУ СТУПИЦЕЙ И ЭКСЦЕНТРИКОМ	4	
14	228292	ОПОРА — ЭКСЦЕНТРИК С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	1	
15	273926	ЭКСЦЕНТРИК — СВАРНОЙ	1	
16	137476	КРЫШКА — ДОСТУП К ПОДШИПНИКУ ЭКСЦЕНТРИКА	1	
17	228301	ВАЛ — ПРИВОД МОТОВИЛА, С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	1	
18	137721	ШПОНКА — ВАЛ ПРИВОДА МОТОВИЛА	2	
19	228460	НАТЯЖИТЕЛЬ — ЦЕПЬ	1	
20	111521	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ	1	
21	228478	РЫЧАГ — ВНУТРЕННИЙ	1	
22	228479	РЫЧАГ — НАРУЖНЫЙ	1	
23	228485	ЗАЩЕЛКА	1	
24	228477	ДИСК — БЛОКИРУЮЩИЙ	1	
25	191353	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ, ВНЕШНЕЕ	1	
26	136882	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 3,5 × 40,5	1	

127. Стандартная ведущая звездочка с 19 зубьями. Информацию о приобретаемых как опция ведущих звездочках см. в разделе [125 \(Опция\) Мотовило — привод двухскоростной, комплект, страница 347](#).

128. Стандартная ведомая звездочка с 56 зубьями. Информацию о приобретаемых как опция ведомых звездочках с 52 зубьями см. в разделе [125 \(Опция\) Мотовило — привод двухскоростной, комплект, страница 347](#).

129. Стандартный мотор заводской установки.

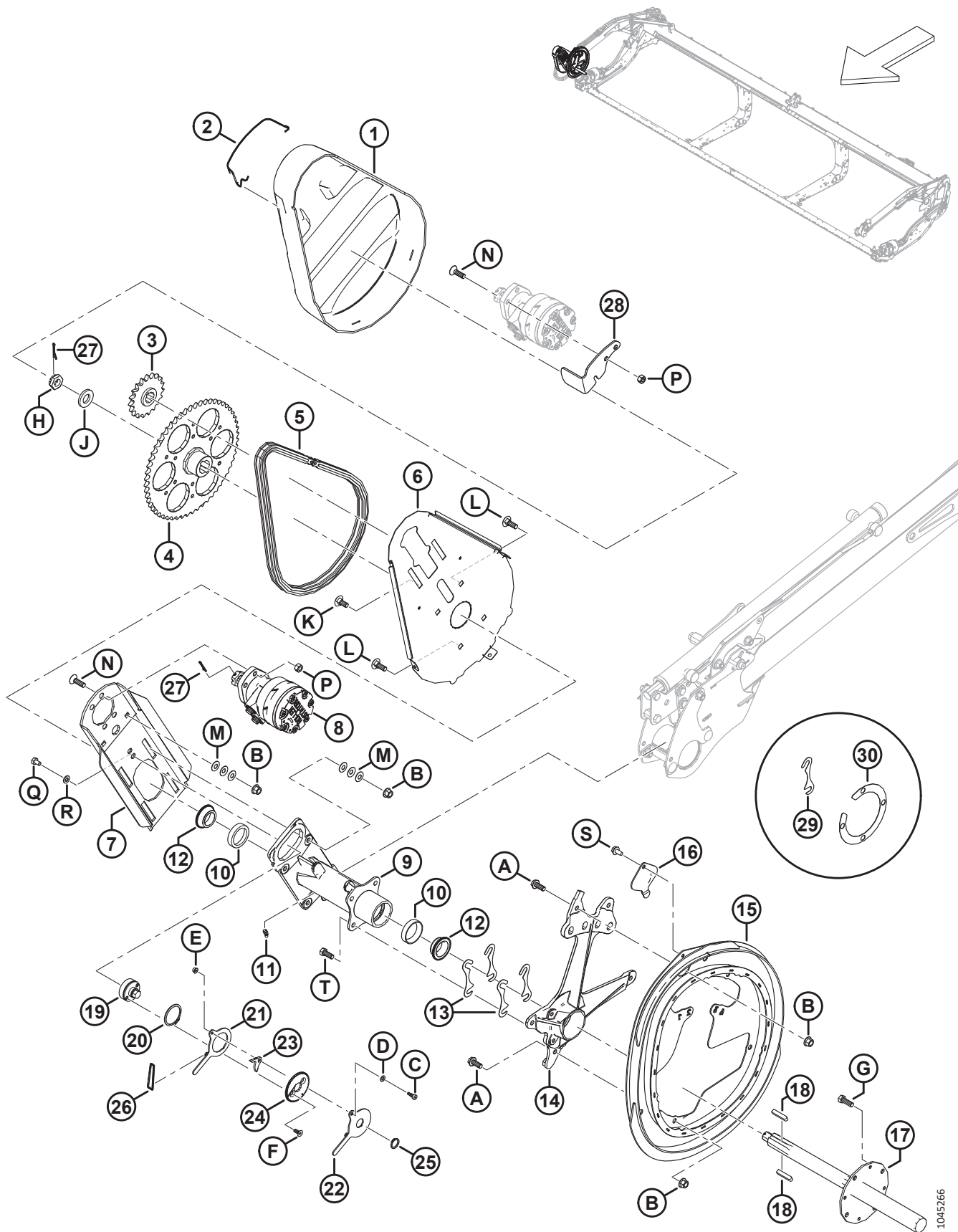
130. Комплект уплотнений для стандартного мотора (MD № 273258).

131. Опциональный мотор повышенной мощности для высоких нагрузок на мотовило.

132. Комплект уплотнений для опционального мотора повышенной мощности (MD № 273078).

133. К ступице прилагаются два внешних подшипника (MD № 164214) и смазочный фитинг (MD № 21301).

ПРИВОД МОТОВИЛА — ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО





**ПРИВОД МОТОВИЛА — ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО**

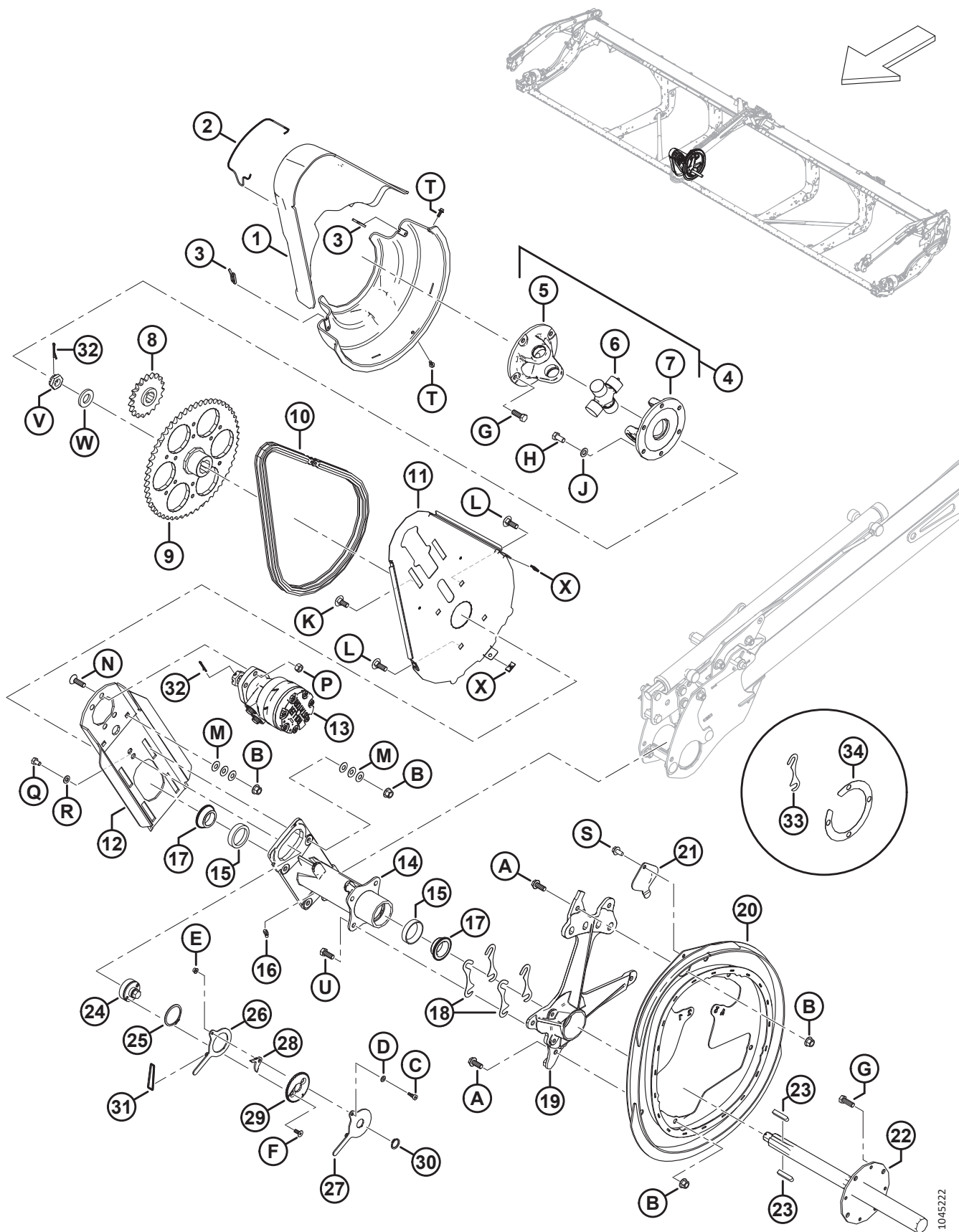
<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
27	18607	ШТИФТ — ШПЛИНТ 5/32 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	2	
28	360186	ФИКСАТОР — КРЫШКА	1	
29	<b>245199</b>	<b>РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — МЕЖДУ СТУПИЦЕЙ И ЭКСЦЕНТРИКОМ <sup>134</sup></b>	<b>1</b>	
30	<b>137753</b>	<b>РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — КОЛЬЦЕВАЯ, 4-БОЛТОВОЙ ФЛАНЕЦ <sup>135</sup></b>	<b>2</b>	
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-АА1J		
B	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
C	197135	ВИНТ — СТУПЕНЧАТЫЙ, ГОЛОВКА С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ М8 × 10		
D	184708	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ М8-200HV-АА1J		
E	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1-8		
F	136592	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКЕ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
G	152730	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М12 × 1,75 × 35-10.9-АА1J		
H	136446	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ СО ШЛИЦЕМ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА, М24 × 1,5-СПЕЦ.-22НА-ЦИНК		
J	31774	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ 1-1/8-30HRC-АС0С		
K	184667	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 30-8.8-ЦИНК		
L	136291	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М12 × 1,75 × 35-8.8-ЦИНК		
M	136702	ШАЙБА — КОНИЧ. ПРУЖИННАЯ М12-ЦИНК		
N	136401	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКЕ, М12 × 1,75 × 40-10.9-АА1J		
P	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-8-АА1J		
Q	136842	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 16-8.8-ЦИНК		
R	30655	ШАЙБА — ЗАКАЛ. М10-340HV-АВ0С		
S	136209	ВИНТ — С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ, С ШАЙБОЙ, М10 × 1,5 × 20-450HV		
T	30630	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М12 × 1,75 × 30-8.8-А3L		

134. Регулировочная прокладка толщиной 0,6 мм между ступицей и эксцентриком; использовать только по мере необходимости.

135. Кольцевая регулировочная прокладка толщиной 0,6 мм; использовать только по мере необходимости.



### 39 Привод мотовила — сдвоенное мотовило



**ПРИВОД МОТОВИЛА — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	228619	НАБОР КОЖУХОВ — ПРИВОД ЦЕНТРАЛЬНОГО МОТОВИЛА <sup>136</sup>	1	
2	228611	ПРУЖИНА — КОЖУХ ПРИВОДА МОТОВИЛА	1	
3	228848	ЗАЖИМ — КОЖУХ ПРИВОДА СДВОЕННОГО МОТОВИЛА	2	
4	228382	КРЕСТОВИНА ПРИВОДА МОТОВИЛА <sup>137</sup>	1	
5	228384	ВИЛКА — ФЛАНЕЦ 4 БОЛТА	1	
6	137825	КРЕСТОВИНА В СБОРЕ	1	
7	228385	ВИЛКА — ФЛАНЕЦ 6 БОЛТА	1	
8	273875	ЗВЕЗДОЧКА — RC 60, 19 ЗУБЬЕВ <sup>138</sup>	1	
9	228299	ЗВЕЗДОЧКА — МЕХ. ОБРАБОТКА, 56 ЗУБЬЕВ <sup>139</sup>	1	
10	273907	ЦЕПЬ — RC 60, ЗАМКНУТАЯ, 76 ЗВЕНЬЕВ	1	
	273963	ЦЕПЬ — RC, С ЗАМКОМ, 76 ЗВЕНЬЕВ	ОПТ	
11	228604	ОПОРА — ЗАДНИЙ ЩИТОК ПРИВОДА МОТОВИЛА	1	
12	<b>360144</b>	<b>ПЛАСТИНА — МОНТАЖ МОТОРА С ГРАФИТОМ</b>	<b>1</b>	
13	273258	МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 15,9 КУБ. ДЮЙМА СЕРИЯ 506 <sup>140</sup>	1	
	273259	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ <sup>141</sup>		
	273078	МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 260 КУБ. СМ, С ПОДШИПНИКОМ ПОВЫШЕННОЙ МОЩНОСТИ <sup>142</sup>	ОПТ	
	311620	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ <sup>143</sup>		
	137375	ГАЙКА — ЗАЖИМН. СО ШЛИЦЕМ 1,0-20 UNEF		
14	273758	СТУПИЦА — ПРИВОД МОТОВИЛА <sup>144</sup>	1	
15	164214	ПОДШИПНИК — НАРУЖНОЕ КОЛЬЦО	2	
16	21301	ФИТИНГ — СМАЗКА	1	
17	164213	ПОДШИПНИК — КОНИЧЕСКИЙ, В КОМПЛЕКТЕ С УПЛОТНЕНИЕМ	2	
18	164061	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — МЕЖДУ СТУПИЦЕЙ И ЭКСЦЕНТРИКОМ	4	
19	228292	ОПОРА — ЭКСЦЕНТРИК С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	1	
20	273926	ЭКСЦЕНТРИК — СВАРНОЙ	1	
21	137476	КРЫШКА — ДОСТУП К ПОДШИПНИКУ ЭКСЦЕНТРИКА	1	
22	228301	ВАЛ — ПРИВОД МОТОВИЛА, С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	1	
23	137721	ШПОНКА — ВАЛ ПРИВОДА МОТОВИЛА	2	
24	228460	НАТЯЖИТЕЛЬ — ЦЕПЬ	1	

136. В комплект входят верхние и нижние крышки привода мотoviла.

137. Комплект крестовины включает крестовину в сборе (MD № 137825), фланцевую вилку на четырех болтах (MD № 228384) и фланцевую вилку на шести болтах (MD № 228385).

138. Стандартная ведущая звездочка с 19 зубьями. Информацию о приобретаемых как опция ведущих звездочках см. в разделе [125 \(Опция\) Мотoviло — привод двухскоростной, комплект, страница 347](#).

139. Стандартная ведомая звездочка с 56 зубьями. Информацию о приобретаемых как опция ведомых звездочках с 52 зубьями см. в разделе [125 \(Опция\) Мотoviло — привод двухскоростной, комплект, страница 347](#).

140. Стандартный мотор заводской установки.

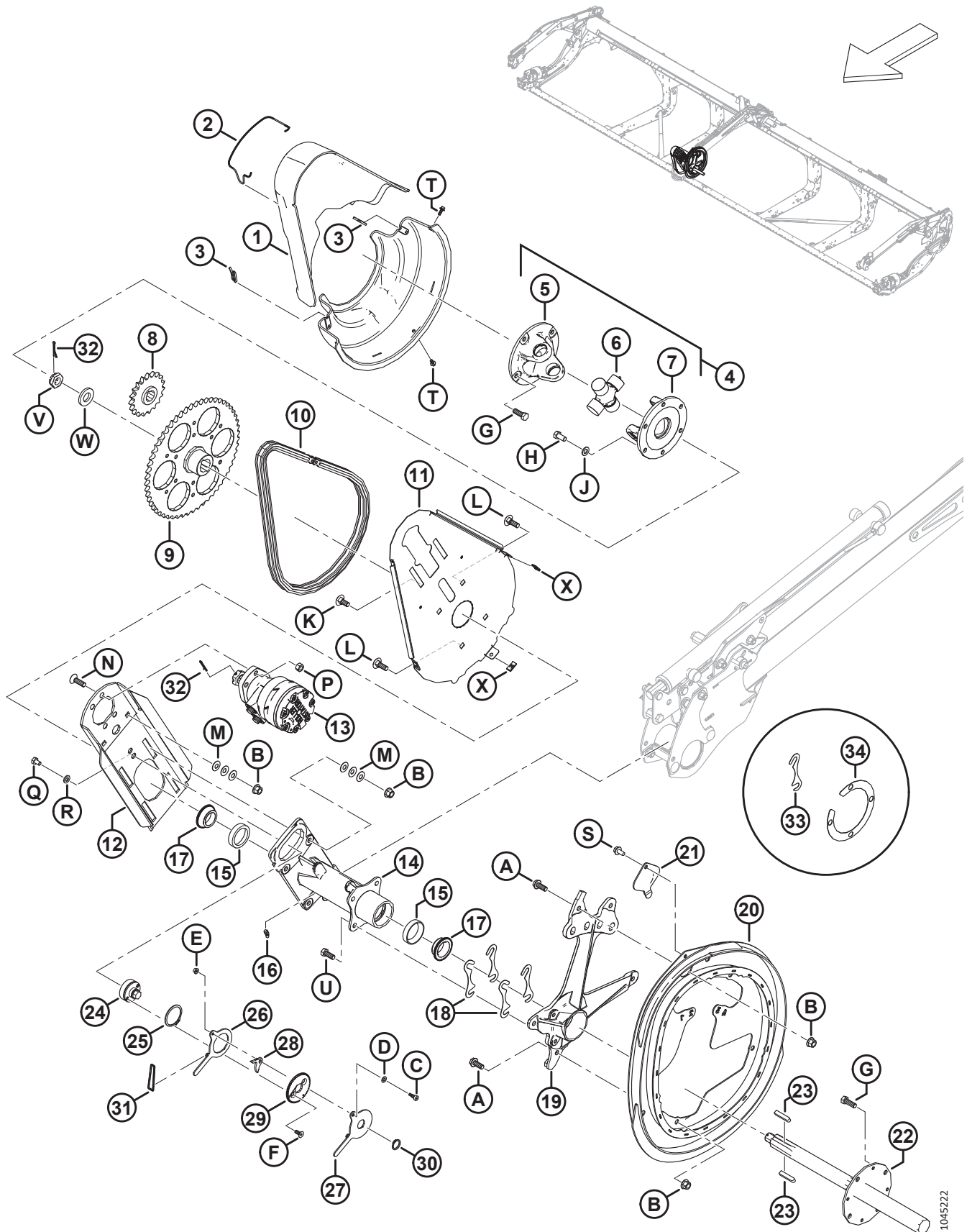
141. Комплект уплотнений для стандартного мотора (MD № 273258).

142. Дополнительный мотор повышенной мощности для высоких нагрузок на мотoviло.

143. Комплект уплотнений для опционального мотора повышенной мощности (MD № 273078).

144. К ступице прилагаются два внешних подшипника (MD № 164214) и смазочный фитинг (MD № 21301).

ПРИВОД МОТОВИЛА — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО



1045222

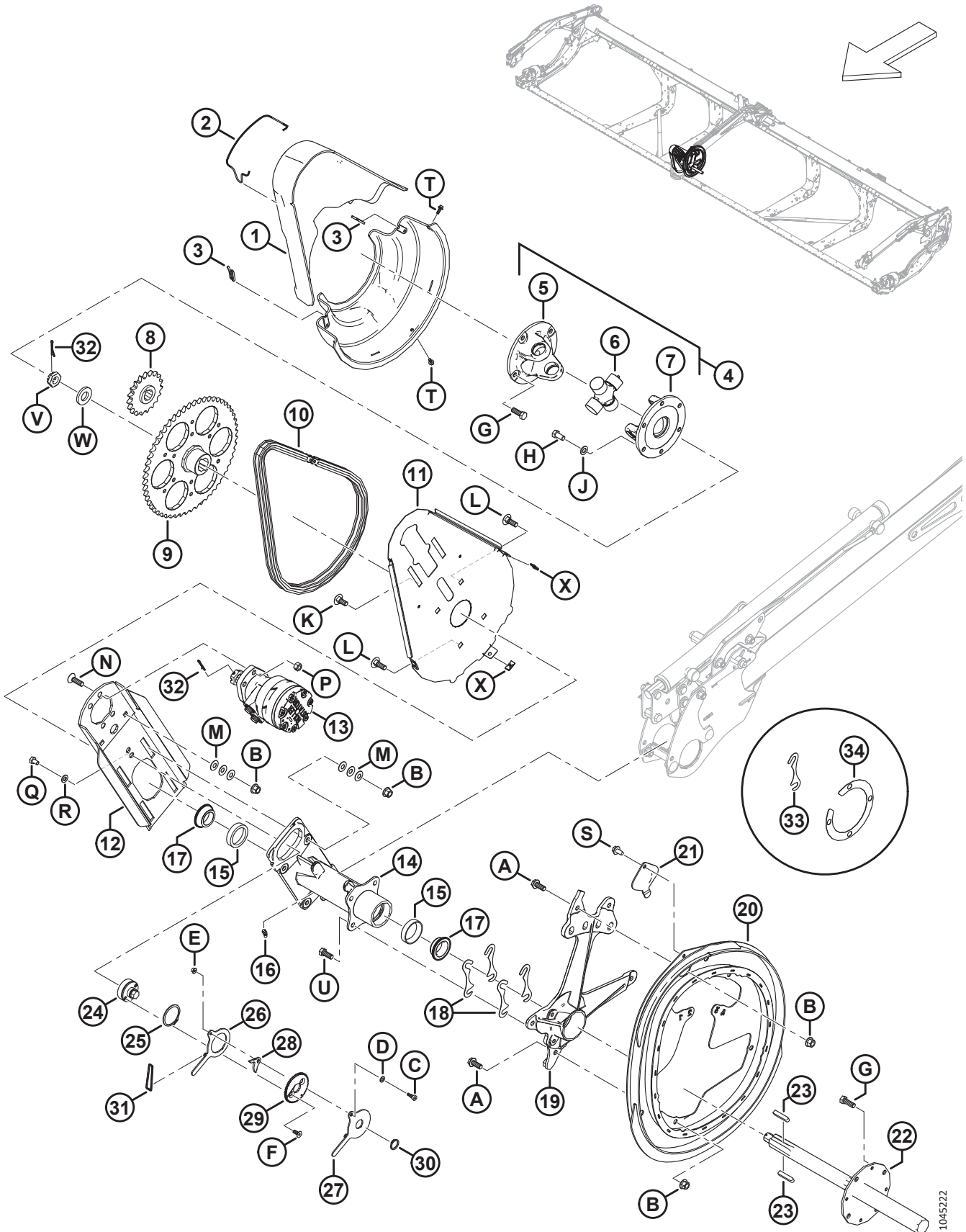
**ПРИВОД МОТОВИЛА — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
25	111521	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ	1	
26	228478	РЫЧАГ — ВНУТРЕННИЙ	1	
27	228479	РЫЧАГ — НАРУЖНЫЙ	1	
28	228485	ЗАЩЕЛКА	1	
29	228477	ДИСК — БЛОКИРУЮЩИЙ	1	
30	191353	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ, ВНЕШНЕЕ	1	
31	136882	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 3,5 × 40,5	1	
32	18607	ШТИФТ — ШПЛИНТ 5/32 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	2	
33	<b>245199</b>	<b>РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — МЕЖДУ СТУПИЦЕЙ И ЭКСЦЕНТРИКОМ <sup>145</sup></b>	<b>1</b>	
34	<b>137753</b>	<b>РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — КОЛЬЦЕВАЯ, 4-БОЛТОВОЙ ФЛАНЕЦ <sup>146</sup></b>	<b>2</b>	
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-AA1J		
B	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
C	197135	ВИНТ — СТУПЕНЧАТЫЙ, ГОЛОВКА С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ M8 × 10		
D	184708	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ M8-200HV-AA1J		
E	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M6 × 1-8		
F	136592	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКЕ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
G	152730	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 35-10.9-AA1J		
H	50155	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 25-8.8-AA1J		
J	184714	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. M12-300HV		
K	184667	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M12 × 1,75 × 30-8.8-ЦИНК		
L	136291	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M12 × 1,75 × 35-8.8-ЦИНК		
M	136702	ШАЙБА — КОНИЧ. ПРУЖИННАЯ M12-ЦИНК		
N	136401	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКЕ, M12 × 1,75 × 40-10.9-AA1J		
P	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-8-AA1J		
Q	136842	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 16-8.8-ЦИНК		
R	30655	ШАЙБА — ЗАКАЛ. M10-340HV-AB0C		

145. Регулировочная прокладка толщиной 0,6 мм между ступицей и эксцентриком; использовать только по мере необходимости.

146. Кольцевая регулировочная прокладка толщиной 0,6 мм; использовать только по мере необходимости.

ПРИВОД МОТОВИЛА — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО

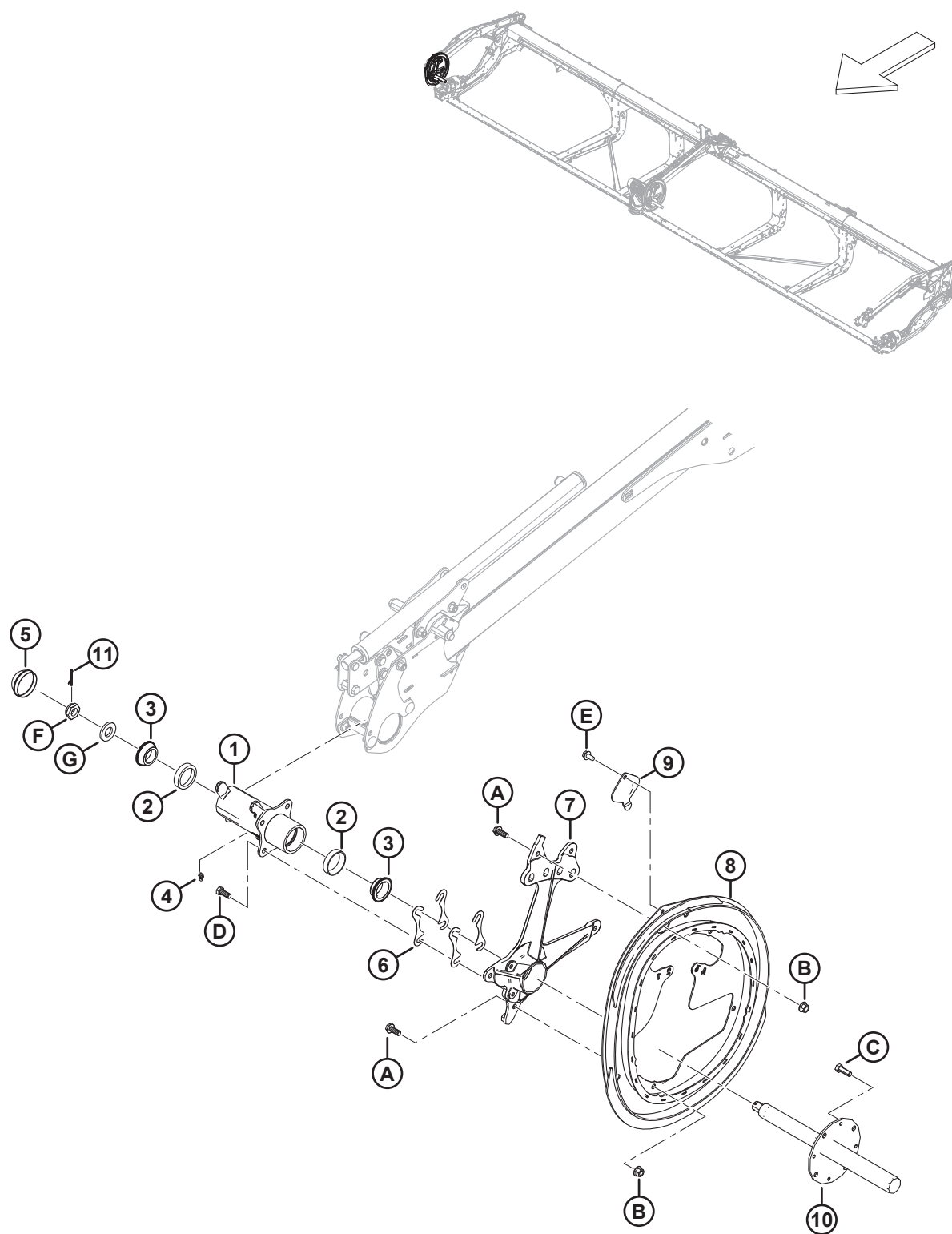


1045222

**ПРИВОД МОТОВИЛА — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
S	136209	ВИНТ — С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ, С ШАЙБОЙ, M10 × 1,5 × 20-450HV		
T	135959	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M6 × 1 × 16-10.9-AA1J		
U	30630	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 30-8.8-A3L		
V	136446	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ СО ШЛИЦЕМ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА, M24 × 1,5-СПЕЦ.-22НА-ЦИНК		
W	31774	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ 1-1/8-30HRC-AC0C		
X	136443	ГАЙКА — ПРУЖИНА ТИПА U, M6 × 1		

## 40 Компоненты эксцентрика мотовила — правый рычаг, сдвоенное мотовило



1040621



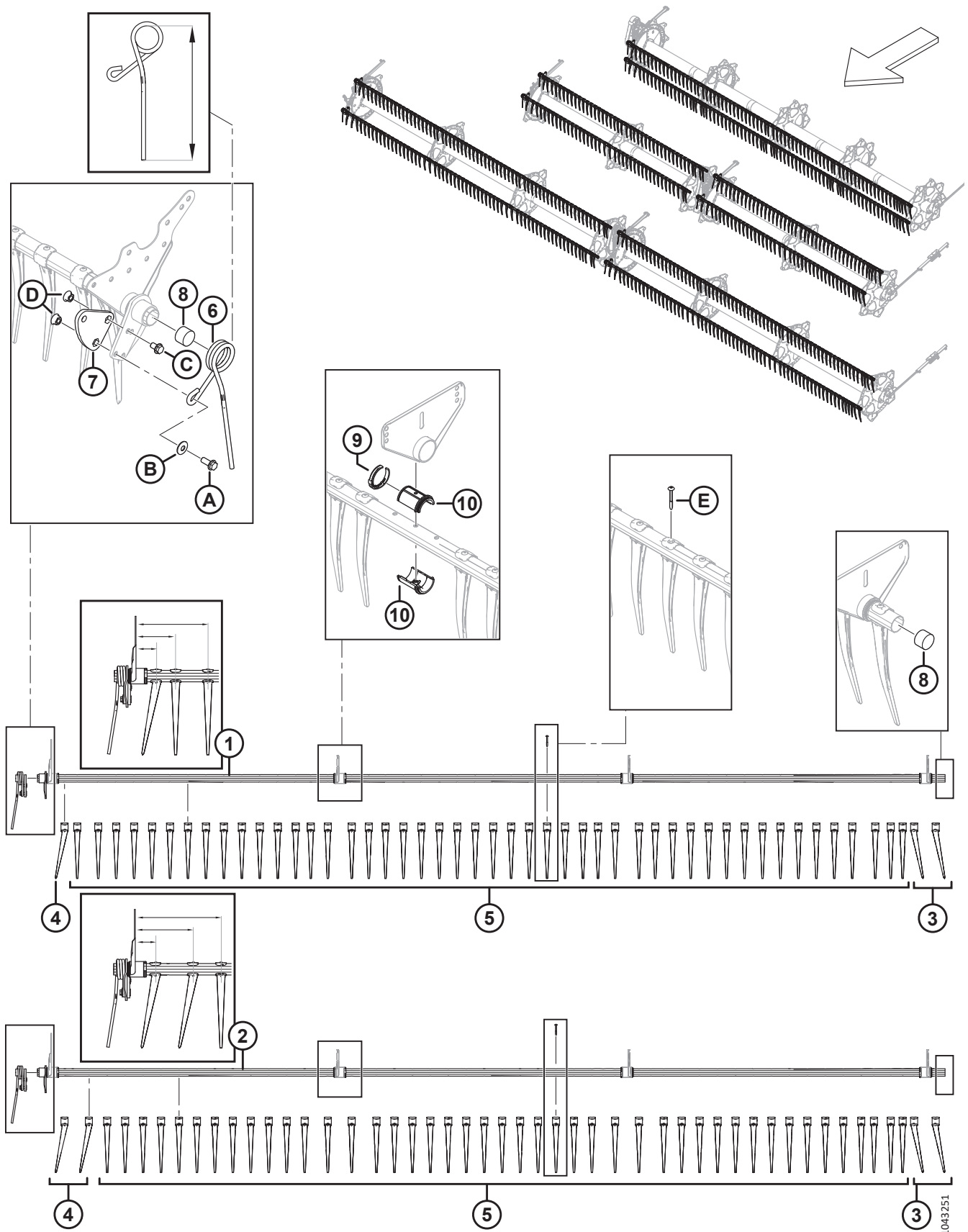
**КОМПОНЕНТЫ ЭКСЦЕНТРИКА МОТОВИЛА — ПРАВЫЙ РЫЧАГ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	273759	СТУПИЦА В СБОРЕ — ПРАВЫЙ ЭКСЦЕНТРИК <sup>147</sup>	1	
2	164214	ПОДШИПНИК — НАРУЖНОЕ КОЛЬЦО	2	
3	164213	ПОДШИПНИК — КОНИЧЕСКИЙ, В КОМПЛЕКТЕ С УПЛОТНЕНИЕМ	2	
4	21301	ФИТИНГ — СМАЗКА	1	
5	140250	КОЛПАЧОК — ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ	1	
6	164061	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — МЕЖДУ СТУПИЦЕЙ И ЭКСЦЕНТРИКОМ	4	
7	228292	ОПОРА — ЭКСЦЕНТРИК С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ	1	
8	273926	ЭКСЦЕНТРИК — СВАРНОЙ	1	
9	137476	КРЫШКА — ДОСТУП К ПОДШИПНИКУ ЭКСЦЕНТРИКА	1	
10	228302	ВАЛ — С МАШИННОЙ ОБРАБОТКОЙ, ПРАВОЕ МОТОВИЛО	1	
11	18607	ШТИФТ — ШПЛИНТ 5/32 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	1	
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-AA1J		
B	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
C	152730	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 35-10.9-AA1J		
D	30630	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 30-8.8-A3L		
E	136209	ВИНТ — С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ, С ШАЙБОЙ, M10 × 1,5 × 20-450HV		
F	136446	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ СО ШЛИЦЕМ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА, M24 × 1,5-СПЕЦ.-22НА-ЦИНК		
G	31774	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ 1-1/8-30 HRC-AC0C		

147. К ступице в сборе прилагаются два внешних кольца подшипника (MD № 164214) и смазочный фитинг (MD № 21301).



# 41 Мотовило — граблина



## МОТОВИЛО — ГРАБЛИНА

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Конфигурация расположения пальца зависит от узкой или широкой конструкции и положения граблин слева, справа и в центре.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Количество граблин на мотовило:

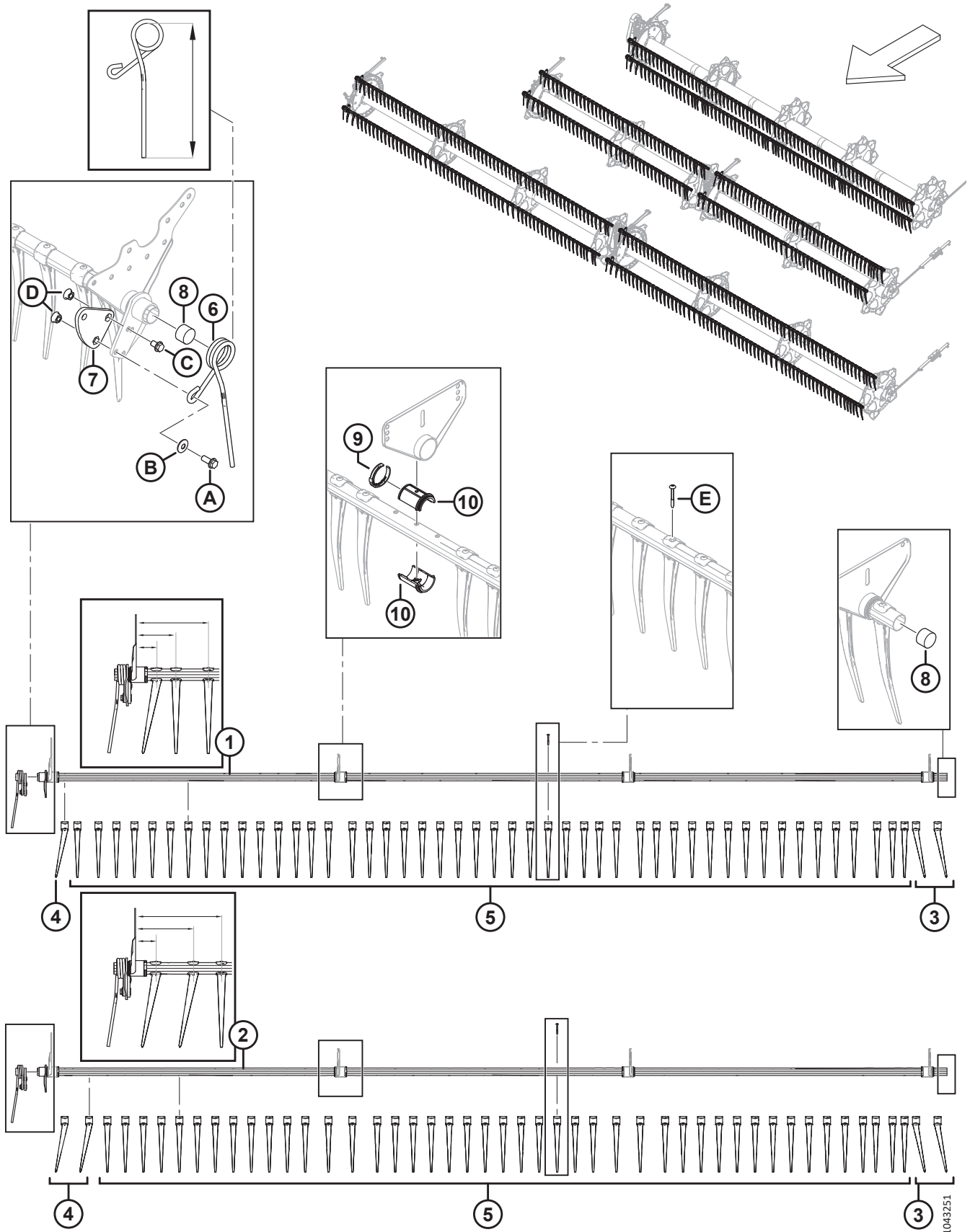
- 5 планок мотовила: три узкие граблины (поз. № 1) и две широкие граблины (поз. № 2).
- 6 планок мотовила: три узкие граблины (поз. № 1) и три широкие граблины (поз. № 2).
- 9 планок мотовила: пять узких граблин (поз. № 1) и четыре широкие граблины (поз. № 2).

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	311368	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 15 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, УЗКАЯ <sup>148</sup>	3	
	311190	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 20 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, УЗКАЯ <sup>148</sup>	3	
	360201	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 25 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, УЗКАЯ <sup>148</sup>	3	
	311368	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 30 ФУТ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, УЗКАЯ <sup>148</sup>	6	
	311207	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 35 ФУТ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, УЗКАЯ <sup>148</sup>	6	
	311303	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 41 ФУТ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, УЗКАЯ <sup>148</sup>	6	
2	311365	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 15 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ <sup>148</sup>	3	
	311193	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 20 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ <sup>148</sup>	3	
	360199	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 25 ФУТ., ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ <sup>148</sup>	3	
	311365	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 30 ФУТ., СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ <sup>148</sup>	6	
	311210	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 35 ФУТ., СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ <sup>148</sup>	2	
	311306	СВАРНАЯ ГРАБЛИНА — 41 ФУТ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ <sup>148</sup>	4	
3	311524	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ЛЕВ. УГЛОВ. (В УПАКОВКЕ 10 ШТ.)	П/Н	
4	311523	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ПРАВ. УГЛОВ. (В УПАКОВКЕ 10 ШТ.)	П/Н	
5	174849	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАССОВЫЙ, ПРЯМОЙ (В УПАКОВКЕ 10 ШТ.) <sup>149</sup>		

148. Узкие или широкие граблины различаются по первым трем пальцам на правой стороне. У узких граблин один правый угловой палец (MD № 311523), затем идут два прямых (MD № 174849) размером 76, 146 и 265 мм, см. рисунок. У широких граблин два правых угловых пальца (MD № 311523), затем идет один прямой (MD № 174849) размером 76, 214 и 315 мм, см. рисунок.

149. Количество на граблину (левую/правую): УЗКАЯ — D230 = 40/41, D235 = 47/48 и D241 = 56/57. ШИРОКАЯ — D230 = 37/38, D235 = 44/45 и D241 = 52/54. Количество на граблину (одинарное мотовило): УЗКАЯ — D215 = 40, D220 = 55 и D225 = 70. ШИРОКАЯ — D215 = 37, D220 = 51 и D225 = 71.

МОТОВИЛО — ГРАБЛИНА



**МОТОВИЛО — ГРАБЛИНА**

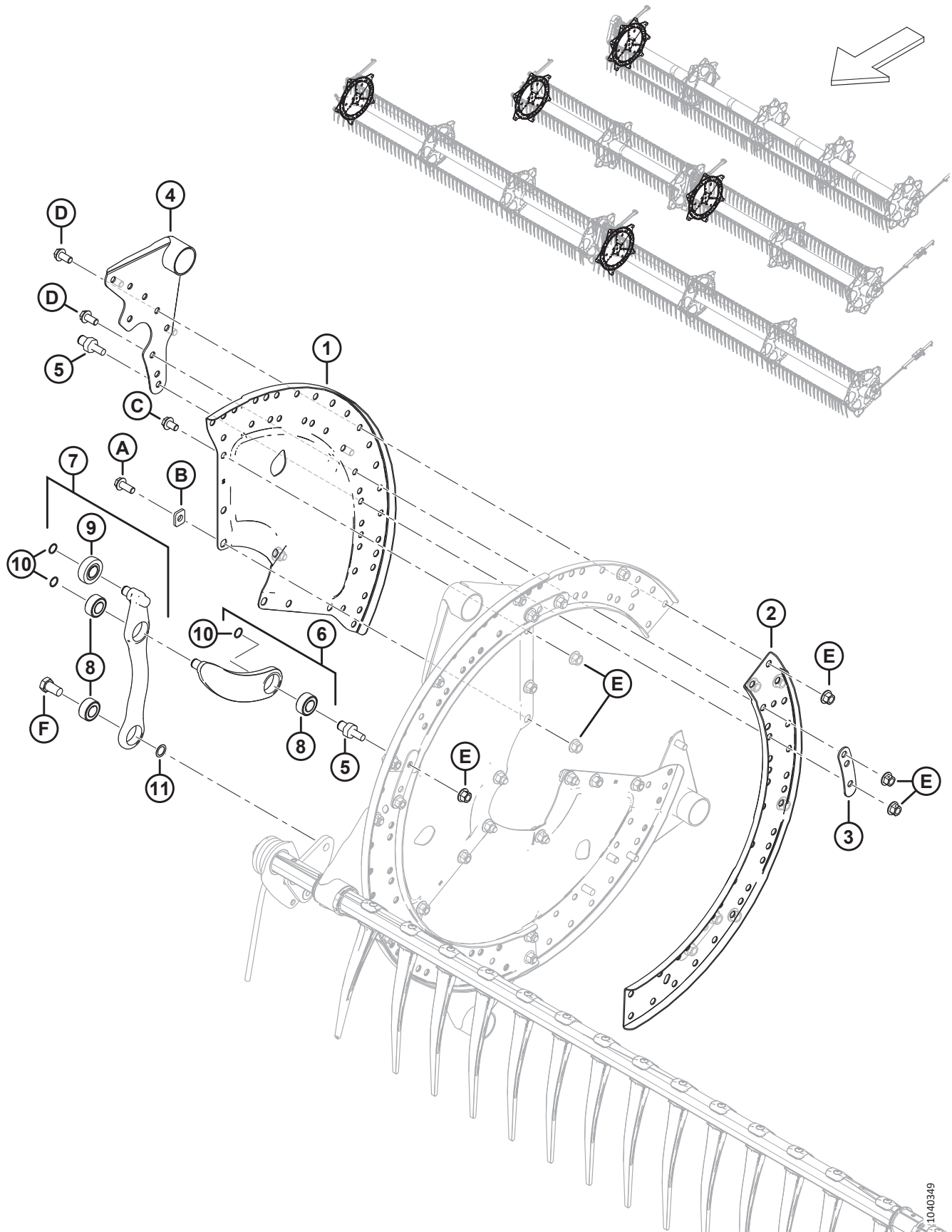
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
6	311327	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ИЗОГНУТЫЙ, ЛЕВОЕ МОТОВИЛО (315 ММ ДЛИНЫ) <sup>150</sup>	1	
	311325	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, НАРУЖНЫЙ, ПРАВАЯ ЧАСТЬ МОТОВИЛА (305 ММ ДЛИНОЙ) <sup>150</sup>	1	
7	228319	РЫЧАГ — КРИВОШИП, МЕХ. ОБРАБОТКА (ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО) <sup>151</sup>	1	
8	137980	ЗАГЛУШКА — ГРАБЛИНА	2	
9	220941	ХОМУТ — ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ, С ЦЕНТРАЛЬНЫМ РЕБРОМ (УПАК. 5 ШТ.)	П/Н	
10	220939	ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ (25 В КОМПЛЕКТЕ)	П/Н	
A	320192	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-АА1J		
B	184597	ШАЙБА — КОНИЧ. ПРУЖИННАЯ М12-АА1J <sup>152</sup>		
C	320187	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 20-СПЕЦ.-8.8-АА1J		
D	184697	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. НА ТОРЦЕ) М12 × 1,75-8-АА1J		
E	252687	ВИНТ — 48° PLASTITE ДВОЙНАЯ СПИРАЛЬ		

150. Есть два варианта длины пальцев на заказ. Палец в правой части мотовила короче, чем палец в центре жатки. Во избежание поломки необходимо установить правильный палец в правильном положении. Чтобы определить нужную длину (315 или 305 мм) пальца, нужно измерить его от внутренней верхней петли до кончика, см. рисунок.

151. Сталь; только для жаток с одинарным и сдвоенным мотовилом.

152. Необходимо учитывать ориентацию шайбы (MD № 184597). Вогнутая (обращенная внутрь) поверхность шайбы должна быть направлена в сторону от узла плеча кривошипа граблины.

## 42 Диски мотвила — сторона эксцентрика и соединение



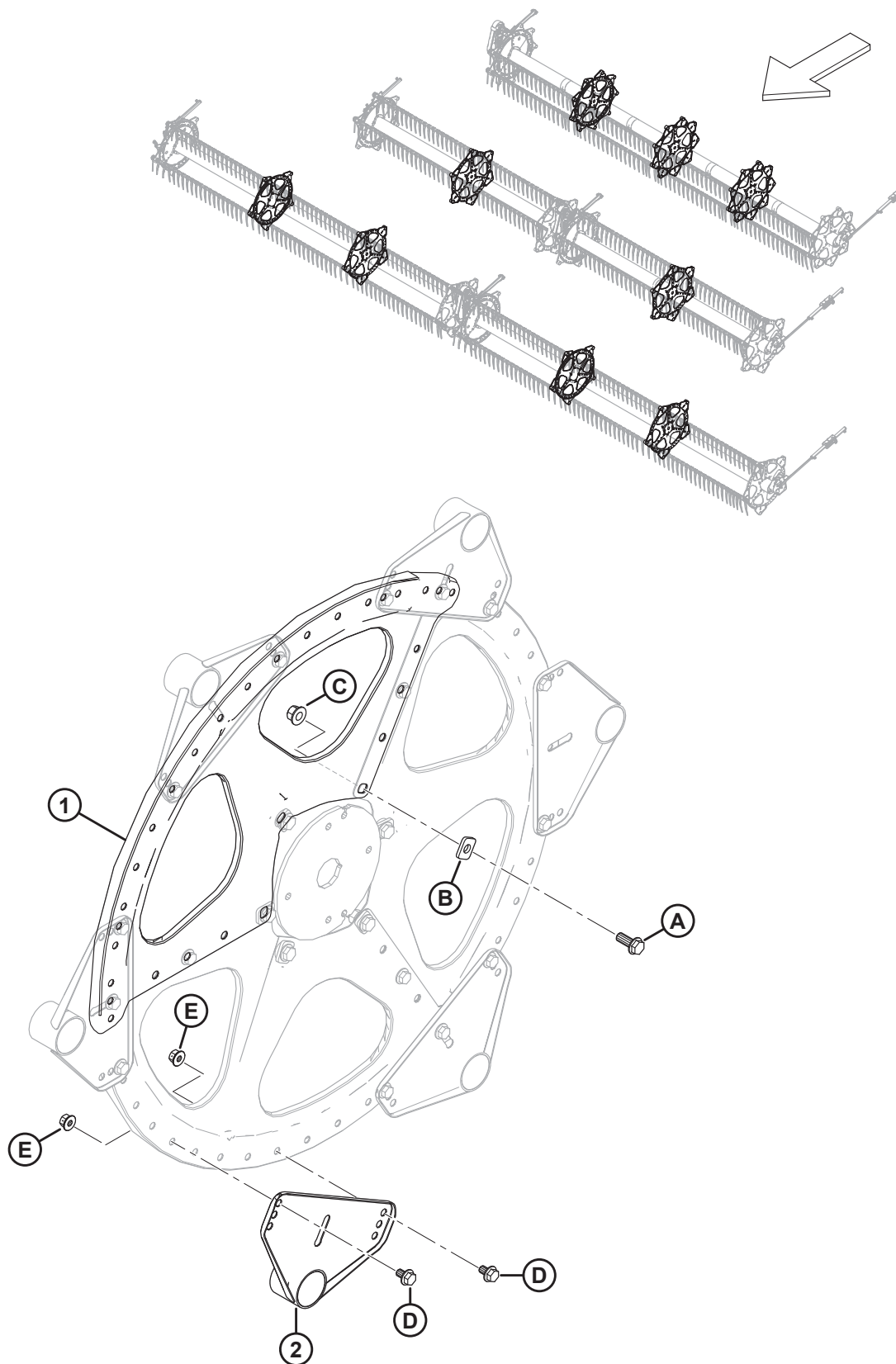
**ДИСКИ МОТОВИЛА — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА И СОЕДИНЕНИЕ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Количество 5/6/9 граблин	Серийный номер
1	273373	СЕГМЕНТ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	3/3/3	
2	273376	ШВЕЛЛЕР — ДИСК ЭКСЦЕНТРИКА	3/3/3	
3	311672	РЕМЕНЬ	5/6/9	
4	335924	РЫЧАГ СВАРНОЙ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	5/6/9	
5	340146	ШПИЛЬКА (ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ)	5/6/9	
6	311615	РЫЧАГ — В СБОРЕ <sup>153</sup>	5/6/9	
7	311617	РЫЧАГ — СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПАЛЬЦАМИ ГРАБЛИНЫ В СБОРЕ <sup>154</sup>	5/6/9	
8	273347	ПОДШИПНИК	15/18/27	
9	273524	ПОДШИПНИК — КУЛАЧКОВЫЙ ТОЛКАТЕЛЬ	5/6/9	
10	273536	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ	15/18/27	
11	137529	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ПОДШИПНИК КРИВОШИПА	5/6/9	
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-АА1J		
B	273666	ШАЙБА		
C	320179	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М12 × 1,75 × 20-СПЕЦ.-8.8-АА1J		
D	320175	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М12 × 1,75 × 25-СПЕЦ.-8.8-АА1J		
E	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
F	228316	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М16 × 1,5 × 15-СПЕЦ.-8.8-АА1J		

153. В комплект входит рычаг (не продается отдельно), подшипник (MD № 273347) и стопорное кольцо (MD № 273536).

154. В комплект входит рычаг (не продается отдельно), подшипник кулачка эксцентрика (MD № 273524), два подшипника (MD № 273347) и стопорное кольцо (MD № 273536).

## 43 Диски мотвила — середина

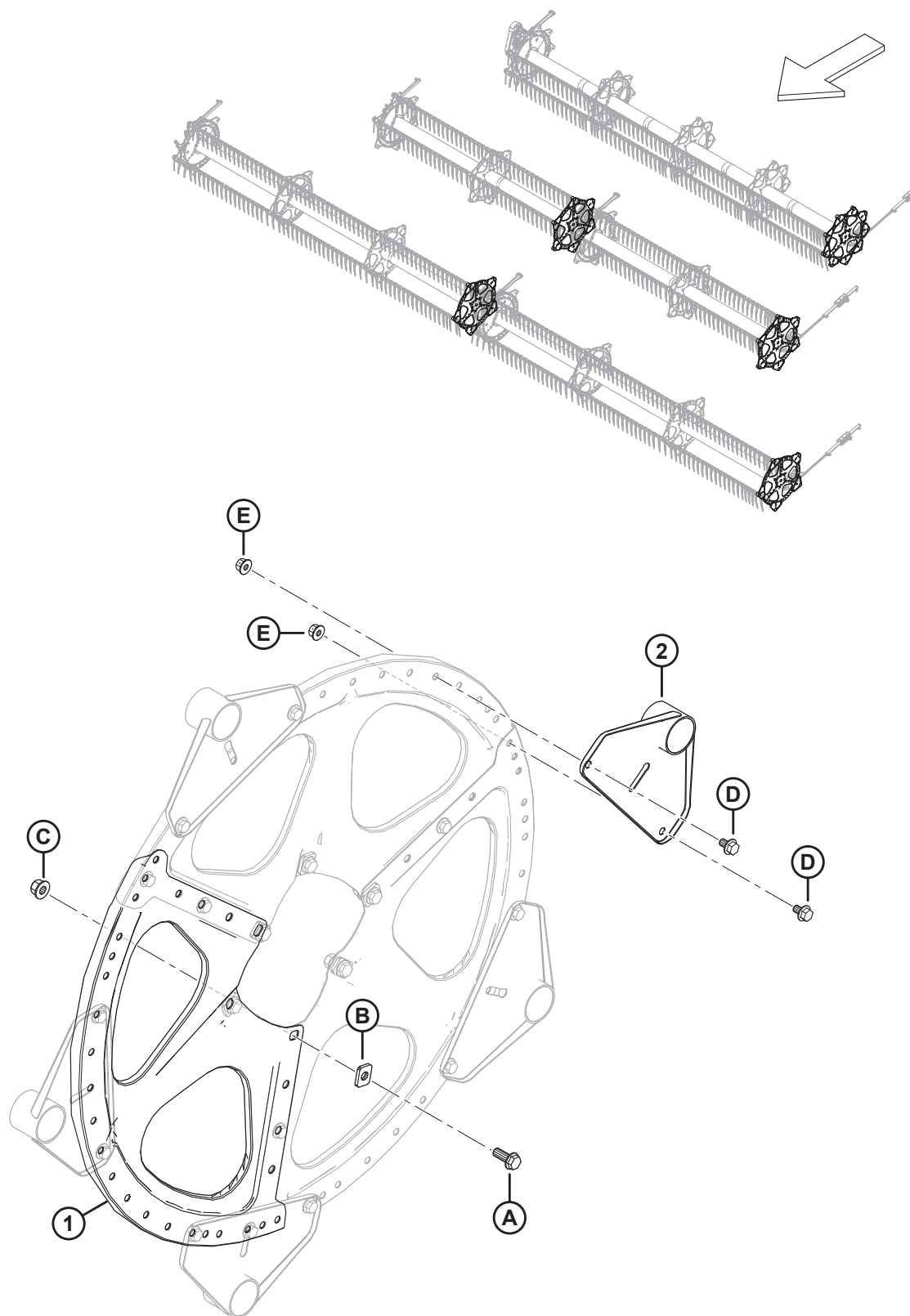


**ДИСКИ МОТОВИЛА — СЕРЕДИНА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Количество 5/6/9 граблин</b>	<b>Серийный номер</b>
1	273375	СЕГМЕНТ — СЕРЕДИНА И СТОРОНА ХВОСТОВИКА	3/3/3	
2	273523	СВАРНОЙ РЫЧАГ — СЕРЕДИНА	5/6/9	
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-AA1J		
B	273666	ШАЙБА		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
D	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 16-8.8-AA1J		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		



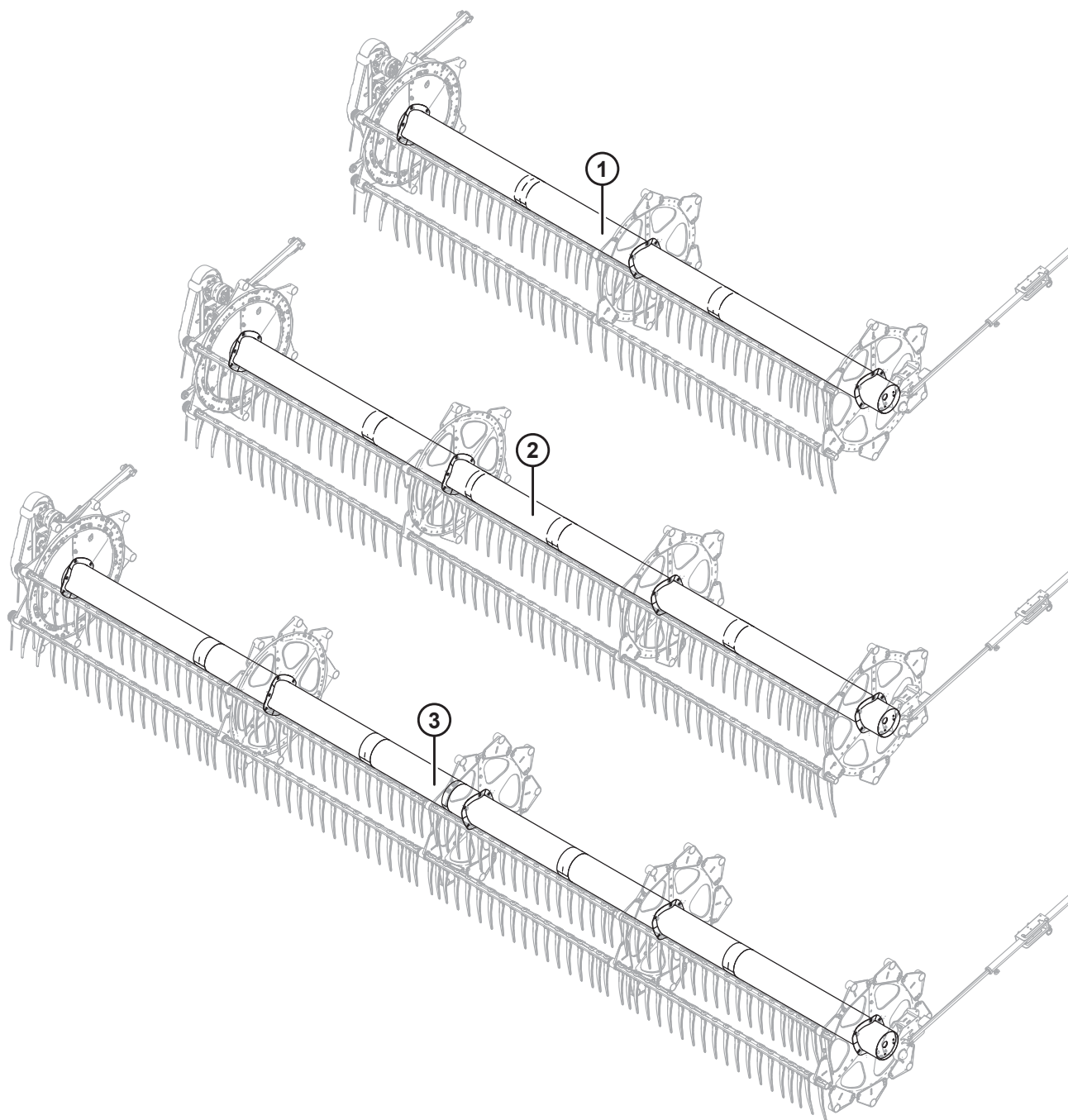
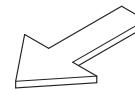
## 44 Диски мотвила — сторона хвостовика



**ДИСКИ МОТОВИЛА — СТОРОНА ХВОСТОВИКА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Количество 5/6/9 граблин</b>	<b>Серийный номер</b>
1	273375	СЕГМЕНТ — СЕРЕДИНА И СТОРОНА ХВОСТОВИКА	3/3/3	
2	311347	РЫЧАГ СВАРНОЙ — СТОРОНА ХВОСТОВИКА	5/6/9	
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-AA1J		
B	273666	ШАЙБА		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
D	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 16-8.8-AA1J		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		

## 45 Мотовило — центральные трубки, одинарное мотовило



**МОТОВИЛО — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ТРУБКИ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	311643	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 15 ФУТОВ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>155</sup>	1	
2	311658	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 20 ФУТОВ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>156</sup>	1	
3	360376	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 25 ФУТОВ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>157</sup>	1	

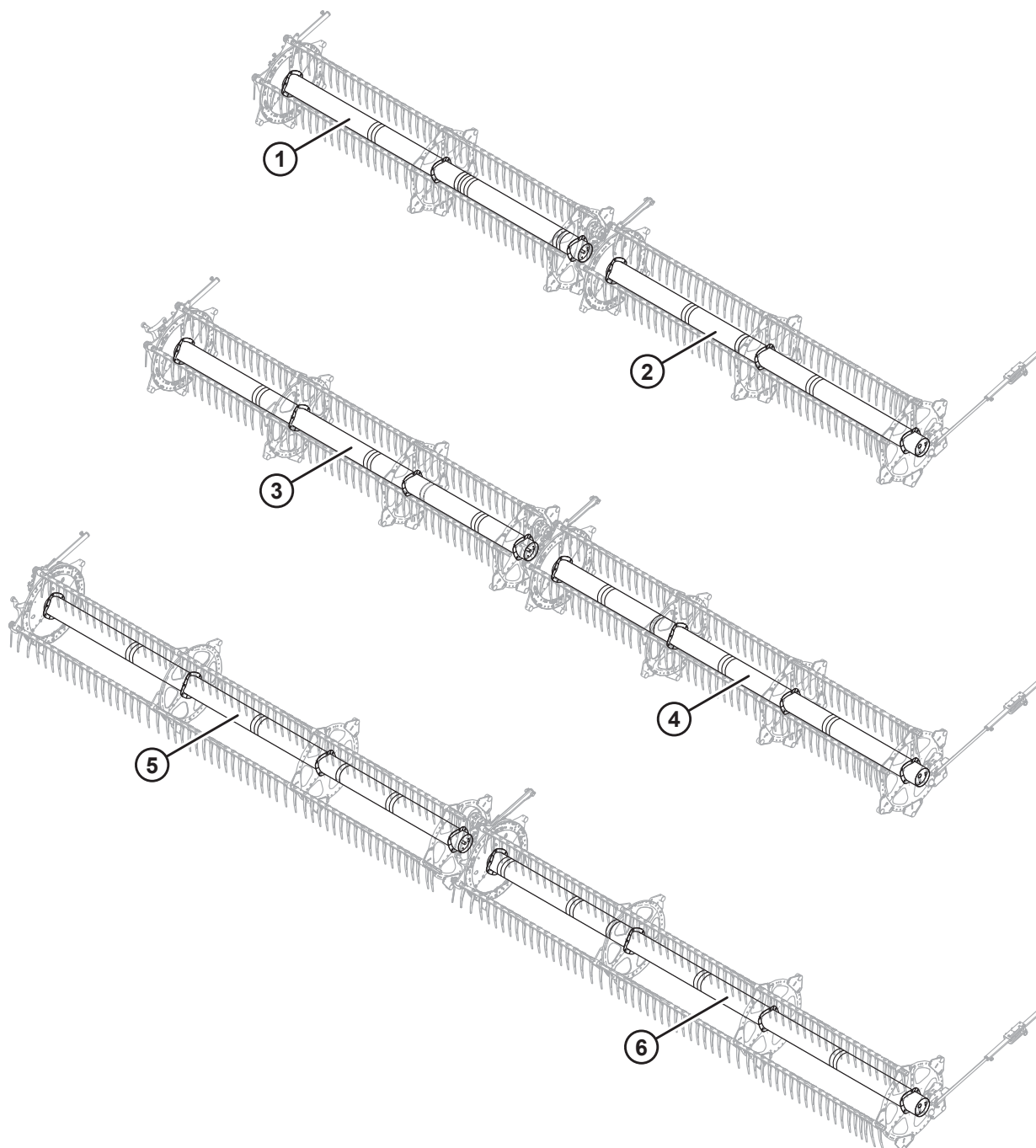
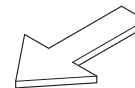
---

155. Используется для жаток D215.

156. Используется для жаток D220.

157. Используется для жаток D225.

## 46 Мотовило — центральные трубки, сдвоенное мотовило



**МОТОВИЛО — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ТРУБКИ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

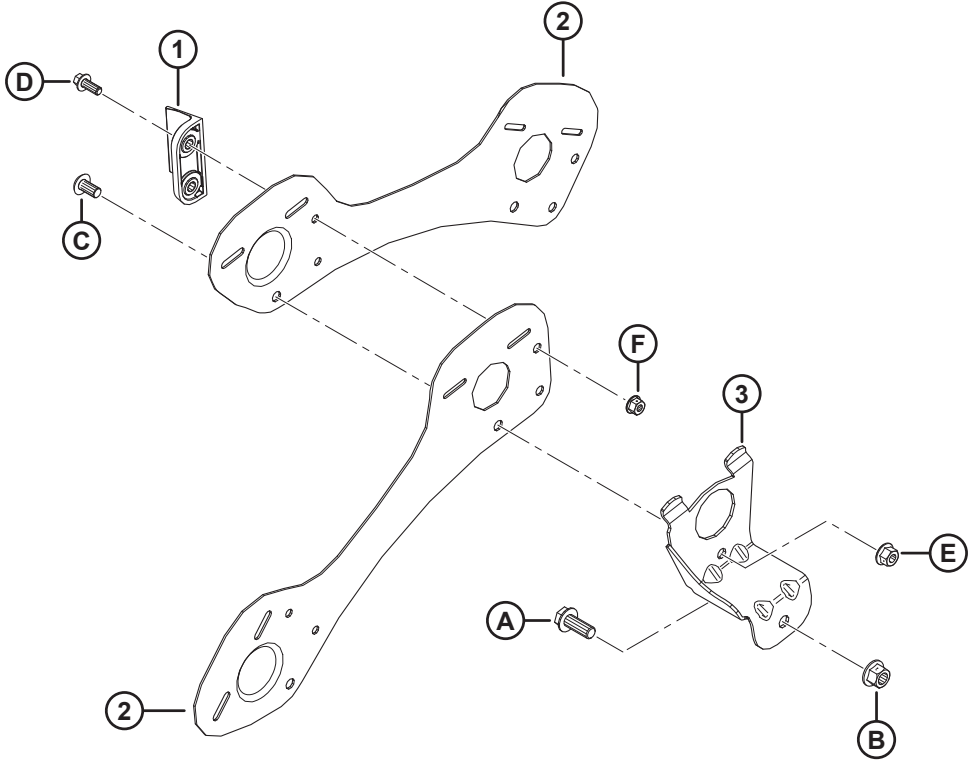
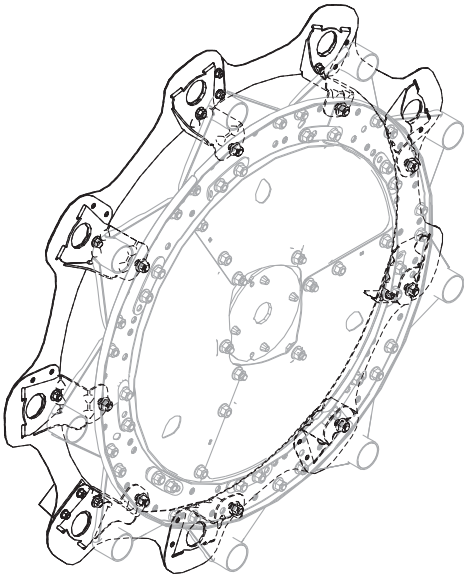
<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	311644	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 30 ФУТОВ, ПРАВЯЯ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>158</sup>	1	
2	311643	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 30 ФУТОВ, ЛЕВАЯ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>158</sup>	1	
3	311646	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 35 ФУТОВ, ПРАВЯЯ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>159</sup>	1	
4	311645	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 35 ФУТОВ, ЛЕВАЯ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>159</sup>	1	
5	311648	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 41 ФУТ, ПРАВЯЯ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>160</sup>	1	
6	311647	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА — С НАКЛЕЙКАМИ, 41 ФУТОВ, ЛЕВАЯ (ЯНТАРНЫЕ, КРАСНО-ОРАНЖЕВЫЕ НАКЛЕЙКИ) <sup>160</sup>	1	

158. Используется для жаток D230.

159. Используется для жаток D235.

160. Используется для жаток D241.

**47 Мотовило — боковые щитки, сторона эксцентрика, внешние (9 граблин)**

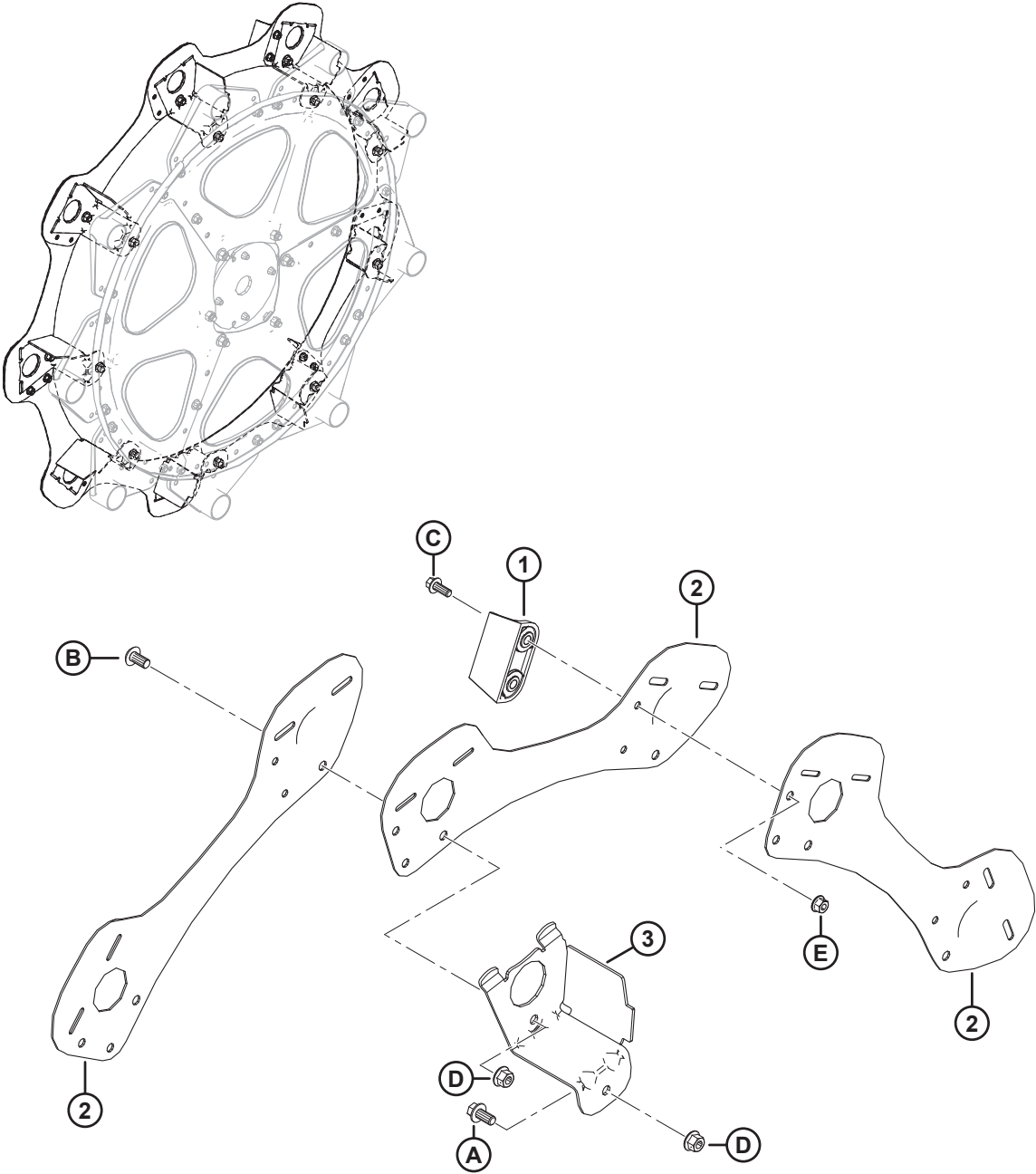


**МОТОВИЛО — БОКОВЫЕ ЩИТКИ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ВНЕШНИЕ (9 ГРАБЛИН)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	313035	ПЛАНКА — КОНЕЦ МОТОВИЛА, НУТREL	3	
2	311863	ЩИТОК — ПРАВЫЙ ВНЕШНИЙ, 9 ГРАБЛИН	9	
3	311964	ОПОРА — СВАРНАЯ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	9	
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
C	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДОБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		
D	136300	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-АА3L		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
F	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		



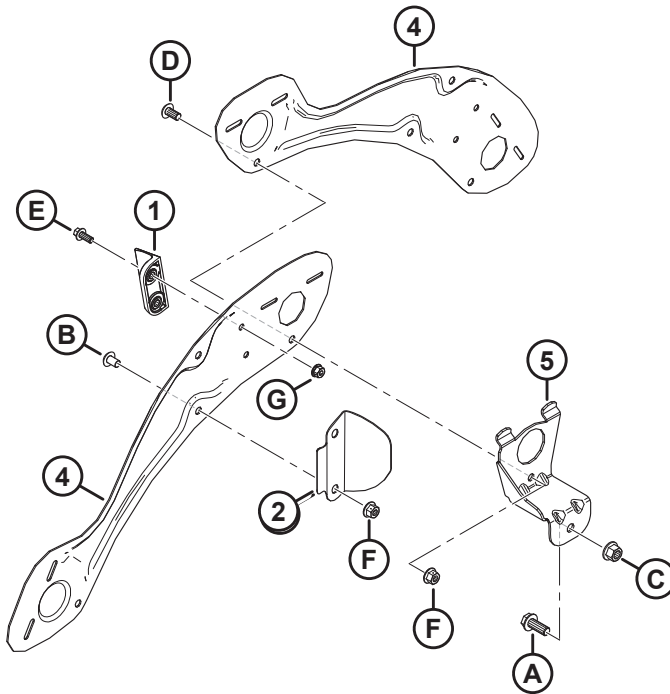
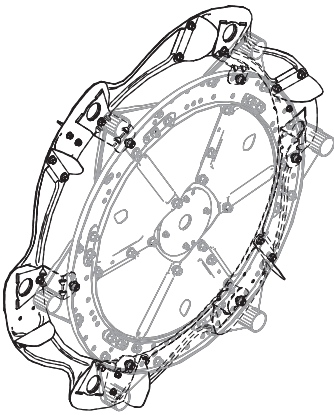
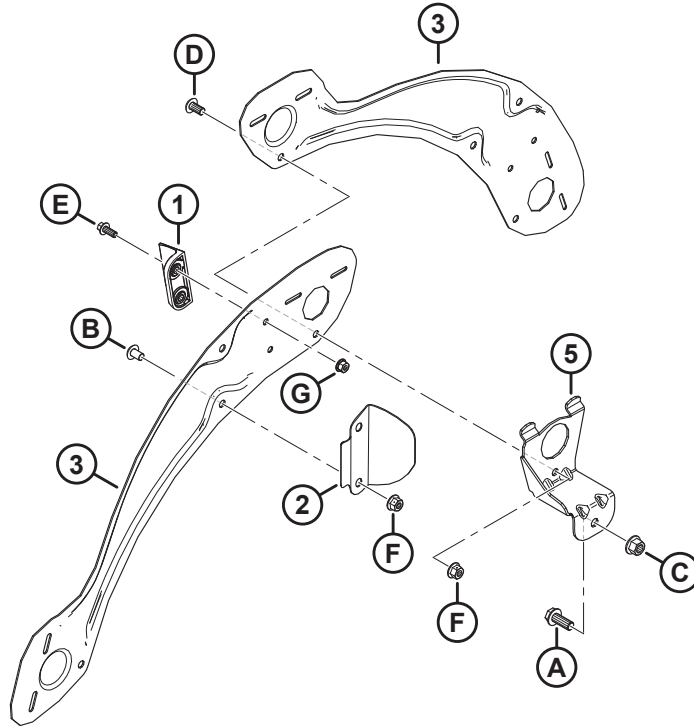
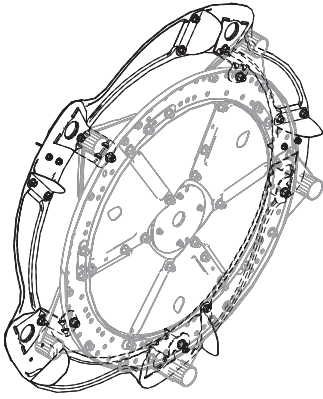
**48 Мотовило — боковые щитки, сторона хвостовика, внешние (9 граблин)**



**МОТОВИЛО — БОКОВЫЕ ЩИТКИ, СТОРОНА ХВОСТОВИКА, ВНЕШНИЕ (9 ГРАБЛИН)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	313035	ПЛАНКА — КОНЕЦ МОТОВИЛА, НУТREL	3	
2	311864	ЩИТОК — ЛЕВЫЙ ВНЕШНИЙ, 9 ГРАБЛИН	9	
3	311965	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ХВОСТОВИКА	9	
A	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
B	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		
C	136300	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-АА3L		
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
E	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		

# 49 Мотовило — боковые щитки, сторона эксцентрика, внешняя (5 и 6 граблей)



**МОТОВИЛО — БОКОВЫЕ ЩИТКИ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ВНЕШНЯЯ (5 И 6 ГРАБЛИН)**

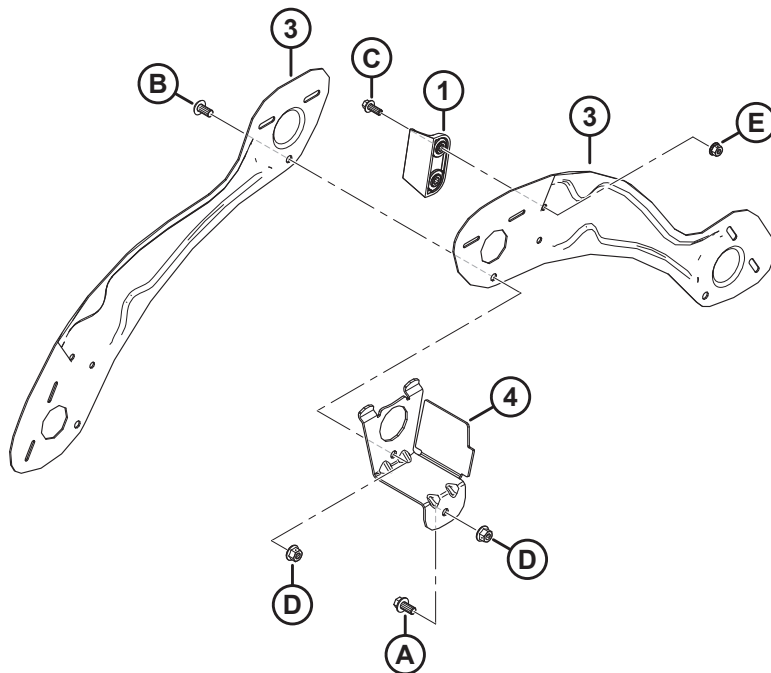
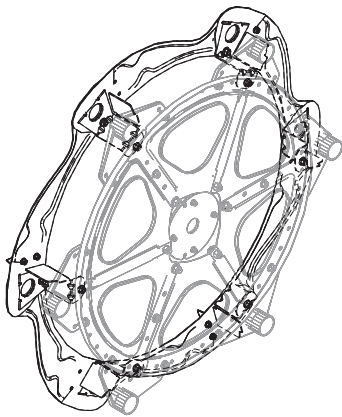
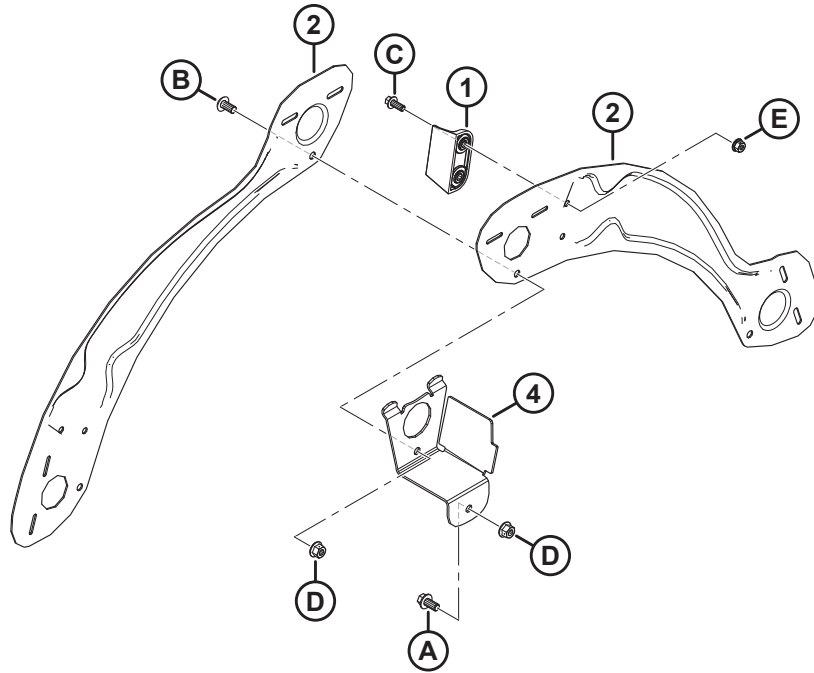
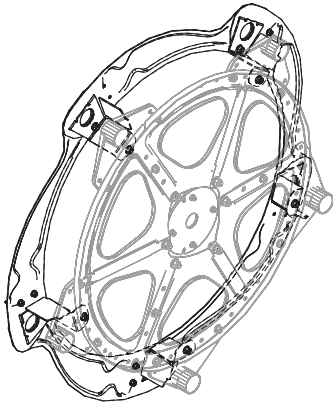
**ПРИМЕЧАНИЕ:**

В верхней части рисунка показано 5 граблин; в нижней части рисунка показано 6 граблин.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	313035	ПЛАНКА — КОНЕЦ МОТОВИЛА, HYTREL	3	
2	311729	ДЕФЛЕКТОР — ВНЕШНЯЯ СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА К <sup>161</sup>		
3	311694	ЩИТОК — ПРАВЫЙ ВНЕШНИЙ, 5 ГРАБЛИН	5	
4	311752	ЩИТОК — ПРАВЫЙ ВНЕШНИЙ, 6 ГРАБЛИН	6	
5	311964	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА <sup>161</sup>		
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	136640	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8-АА1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
D	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		
E	136300	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-АА3L		
F	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
G	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		

161. Количество: 5 граблин = 5, 6 граблин = 6.

**50 Мотовило — боковые щитки, сторона хвостовика, внешняя (5 и 6 планок)**



**МОТОВИЛО — БОКОВЫЕ ЩИТКИ, СТОРОНА ХВОСТОВИКА, ВНЕШНЯЯ (5 И 6 ПЛАНК)**

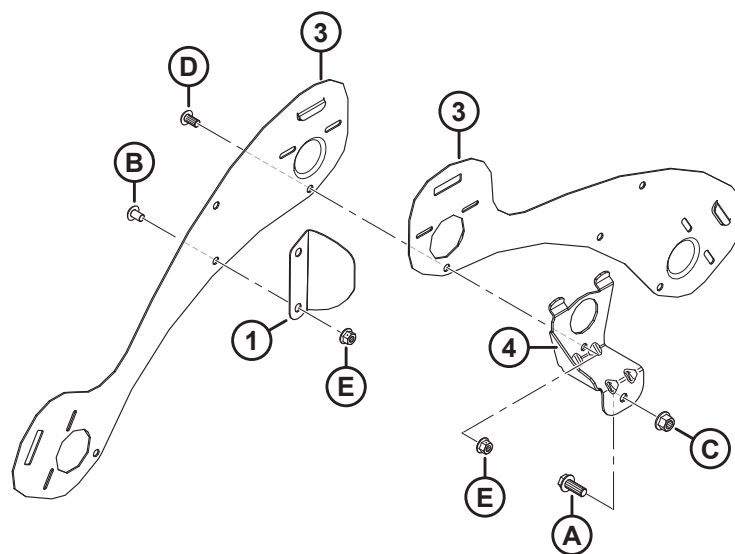
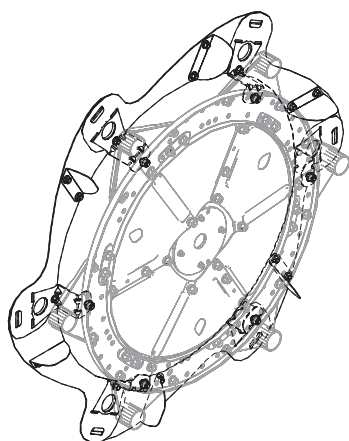
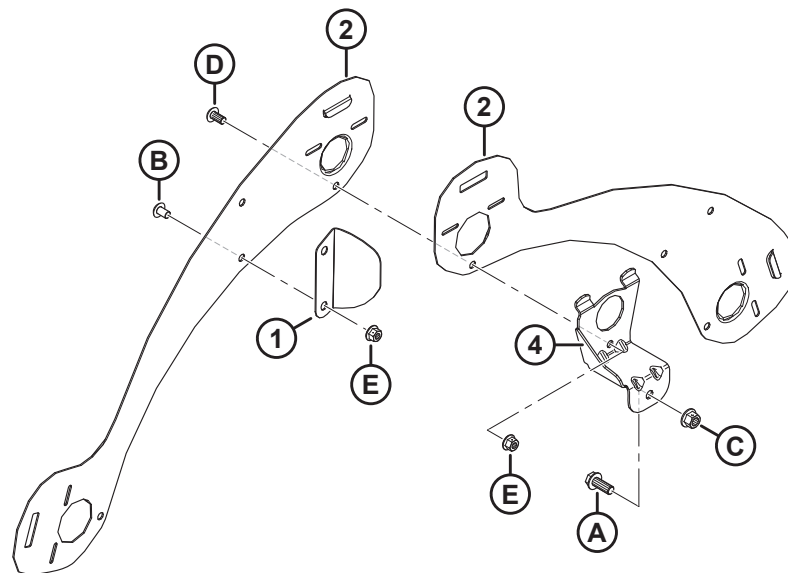
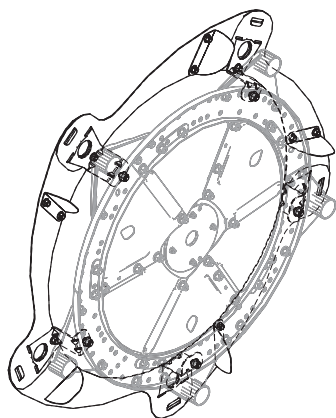
**ПРИМЕЧАНИЕ:**

В верхней части рисунка показано 5 граблин; в нижней части рисунка показано 6 граблин.

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	313035	ПЛАНКА — КОНЕЦ МОТОВИЛА, HYTREL	3	
2	311695	ЩИТОК — ЛЕВЫЙ ВНЕШНИЙ, 5 ГРАБЛИН	5	
3	311753	ЩИТОК — ЛЕВЫЙ ВНЕШНИЙ, 6 ГРАБЛИН	6	
4	311965	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ХВОСТОВИКА <sup>162</sup>		
A	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
B	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		
C	136300	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-АА3L		
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
E	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		

162. Количество: 5 граблин = 5, 6 граблин = 6.

# 51 Мотовило — боковые щитки, сторона эксцентрика, внутренняя (5 и 6 планок)



**МОТОВИЛО — БОКОВЫЕ ЩИТКИ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ВНУТРЕННЯЯ (5 И 6 ПЛАНОВ)****ПРИМЕЧАНИЕ:**

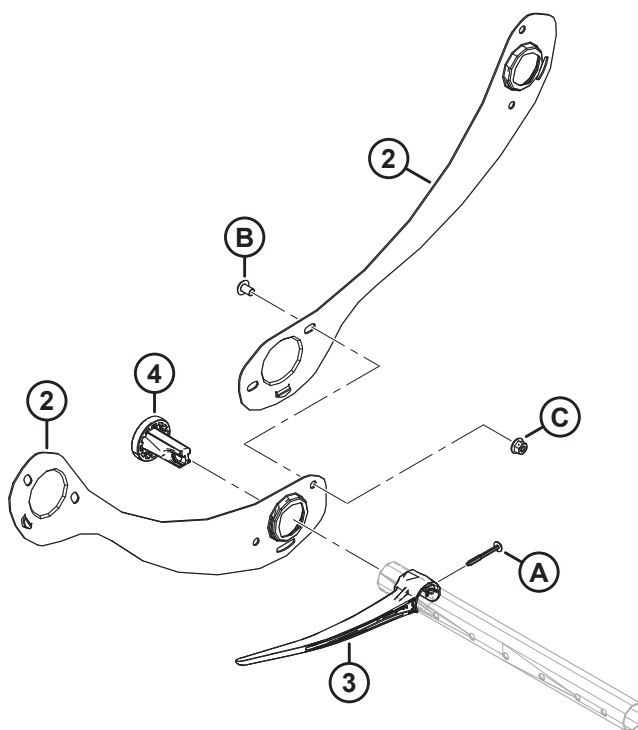
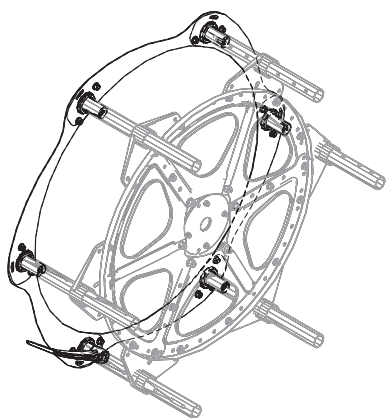
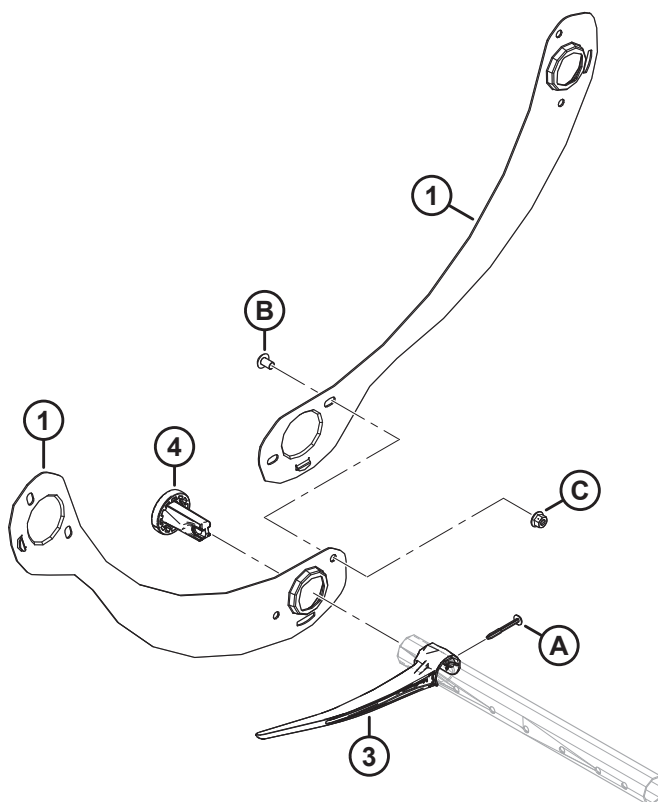
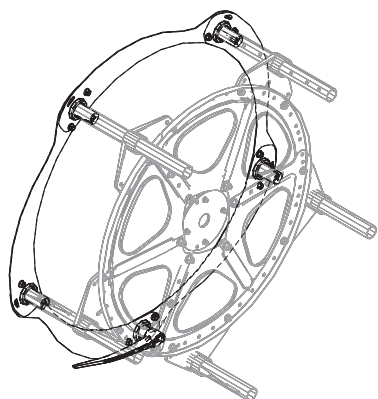
В верхней части рисунка показано 5 граблин; в нижней части рисунка показано 6 граблин.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	311906	ДЕФЛЕКТОР — ВНУТРЕННЯЯ СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА <sup>163</sup>		
2	273823	ЩИТОК — 5 ГРАБЛИН, ЛЕВОЕ МОТОВИЛО, СТОРОНА РЫЧАГА ЭКСЦЕНТРИКА	5	
3	273813	ЩИТОК — 6 ГРАБЛИН, ЛЕВОЕ МОТОВИЛО, СТОРОНА РЫЧАГА ЭКСЦЕНТРИКА	6	
4	311964	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА <sup>163</sup>		
A	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	136640	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8-АА1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
D	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		

163. Количество: 5 граблин = 5, 6 граблин = 6.



## 52 Мотовило — боковые щитки, сторона хвостовика, внутренняя (5 и 6 планок)



**МОТОВИЛО — БОКОВЫЕ ЩИТКИ, СТОРОНА ХВОСТОВИКА, ВНУТРЕННЯЯ (5 И 6 ПЛАНОВ)****ПРИМЕЧАНИЕ:**

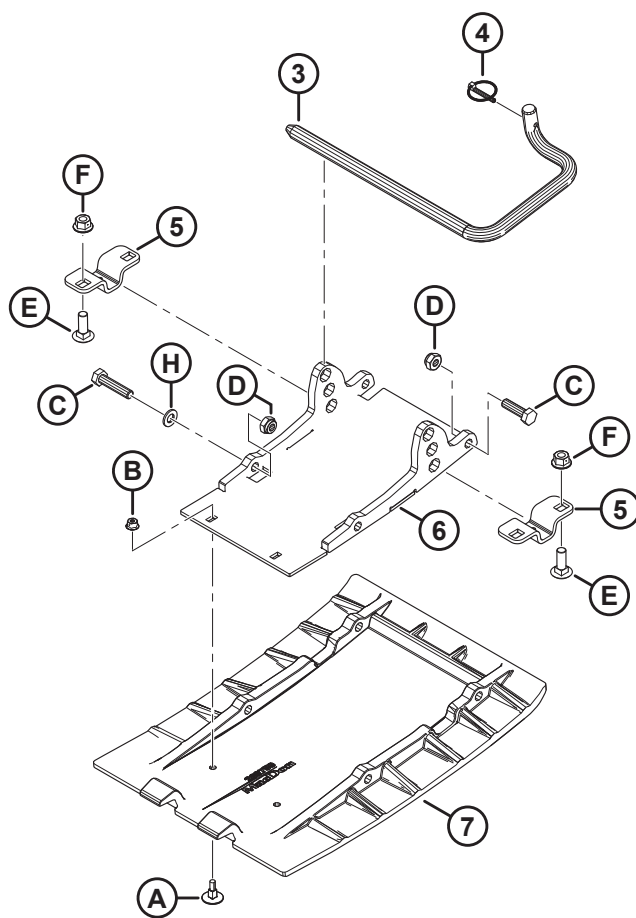
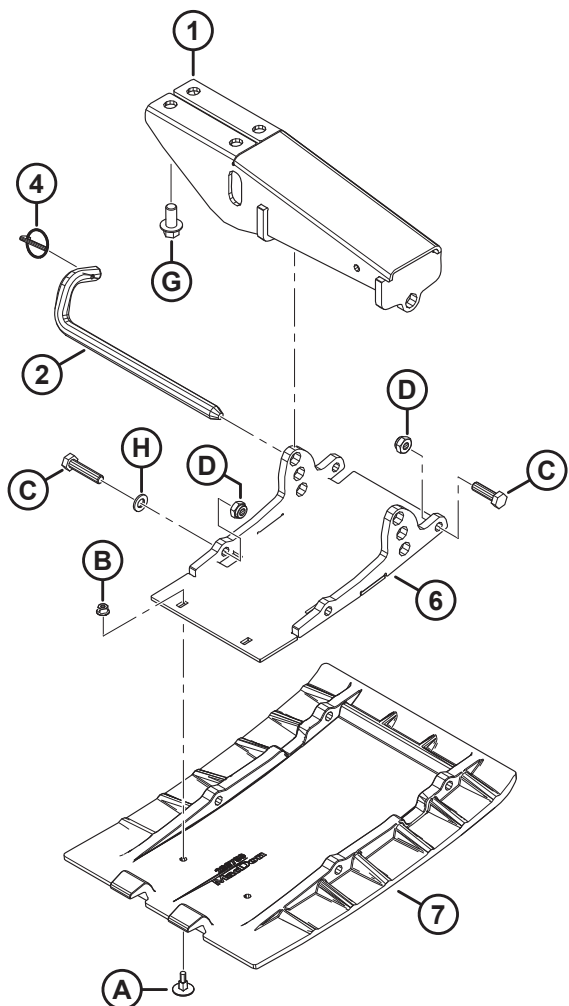
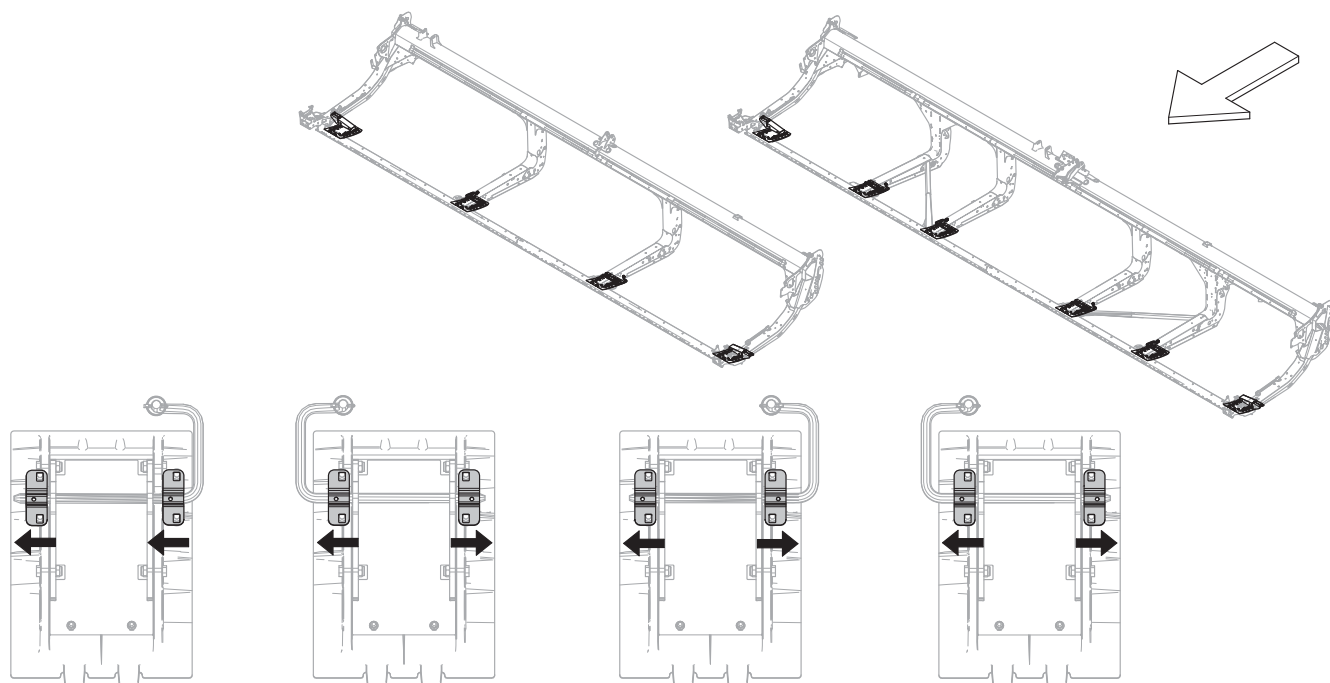
В верхней части рисунка показано 5 граблин; в нижней части рисунка показано 6 граблин.

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	311795	ЩИТОК — 5 ГРАБЛИН, ПРАВОЕ МОТОВИЛО, ХВОСТОВОЙ КОНЕЦ	5	
2	311822	ЩИТОК — 6 ГРАБЛИН, ПРАВОЕ МОТОВИЛО, ХВОСТОВОЙ КОНЕЦ	6	
3	311524	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ЛЕВ. УГЛОВ. (В УПАКОВКЕ 10 ШТ.) <sup>164</sup>		
4	273968	ВТУЛКА — БОКОВОЙ ЩИТОК	5	
A	252687	ВИНТ — 48° PLASTITE ДВОЙНАЯ СПИРАЛЬ		
B	136640	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДОБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8-АА1J		
C	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		

---

164. Количество: 5 граблин = 5, 6 граблин = 6.

## 53 Копирующие башмаки – на концах и в центре



**КОПИРУЮЩИЕ БАШМАКИ – НА КОНЦАХ И В ЦЕНТРЕ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	312680	СВАРНОЕ КРЕПЛЕНИЕ — КОПИРУЮЩИЙ БАШМАК (КОНЕЦ)	2	
2	312675	ШТАНГА — ЗАЦЕПЛЕНИЕ, НАРУЖН., ПРАВ. <sup>165</sup>	1	
	378989	ШТАНГА — ЗАЦЕПЛЕНИЕ, НАРУЖН., ЛЕВ.	1	
3	165588	ШТАНГА — ЗАЦЕПЛЕНИЕ, ПРАВ. <sup>166</sup>	2	
	165168	ШТАНГА — ЗАЦЕПЛЕНИЕ, ЛЕВАЯ <sup>166</sup>	2	
4	50193	ШТИФТ — С ЧЕКОЙ <sup>167</sup>		
5	232806	КРОНШТЕЙН — ОПОРА БАШМАКА <sup>168</sup>		
6	289869	ОПОРА, СВАРНАЯ — ПЛАСТИНА <sup>167</sup>		
7	289759	БАШМАК — ПРОТИВОИЗНОСНАЯ ПЛАСТИНА, ПОЛИЭТИЛЕН <sup>167</sup>		
A	252176	БОЛТ — ЭЛЕВАТОРНЫЙ, УТОПЛЕННЫЙ М6 × 1 × 23-8.8		
B	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1-8		
C	135335	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М10 × 1,5 × 45-8.8-AA1J		
D	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC М10 × 1,5-8-AA1J		
E	184662	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М10 × 1,5 × 30-8.8-AA1J		
F	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
G	136399	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М12 × 1,75 × 25-8.8-AA1J		
H	184711	ШАЙБА ПЛОСКАЯ СТАНД. М10-200HV-AA1J		

165. На рисунке показана правая наружная штанга зацепления.

166. На рисунке показана правая внутренняя штанга зацепления. Количество правой штанги зацепления (MD № 165588) и левой штанги зацепления (MD № 165168) — по одной для жаток D215, D220 и D225 и по две для жаток D230, D235 и D241.

167. Количество: D215, D220 и D225 = 4; D230, D235 и D241 = 6.

168. Ориентация данного кронштейна может меняться; для каждого центрального башмака установите кронштейн, как показано на рисунке. Ориентируйтесь по расположению небольшого отверстия со стрелками на рисунке. Количество: D215, D220 и D225 = 4; D230, D235 и D241 = 8.



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ, ДВОЙНОЙ НОЖ, С СИНХРОНИЗАЦИЕЙ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283501	УЗЕЛ — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ДВОЙНОГО НОЖА С СИНХРОНИЗАЦИЕЙ <sup>169</sup>	1	
2	100577	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 6 ORB (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО БАЗЕ), ШЕСТИГРАННИК ПОД ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ <sup>170</sup>	11	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
3	103575	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 12 ORB (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО БАЗЕ), ШЕСТИГРАННАЯ ГОЛОВКА <sup>171</sup>	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
4	135778	ФИТИНГ — АДАПТЕР <sup>172</sup>	9	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
5	135788	ФИТИНГ — АДАПТЕР <sup>173</sup>	4	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
6	136524	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 16 ORB (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО БАЗЕ), ШЕСТИГРАННИК ПОД ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ <sup>174</sup>	1	
	50220	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 29,74		
7	158174	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 8 ORB (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО БАЗЕ), ШЕСТИГРАННИК ПОД ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ <sup>175</sup>	3	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,21 × Ø 16,36		
8	283568	КЛАПАН — ПРОПОРЦИОНАЛЬНЫЙ, РЕГУЛИРОВАНИЯ РАСХОДА <sup>176</sup>	2	
	283569	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
9	283570	КАТУШКА — 12 В ПОСТ. ТОКА, 0,500 ДЮЙМ. <sup>177</sup>	2	
A	136850	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M10 × 1,5 × 160-8.8-AA1J		

169. Распределитель двойного ножа с синхронизацией (MD № 283501) включает все заглушки и фитинги (кроме крепежа), перечисленные в этом разделе.

170. Фитинг (MD № 100577) подключается к следующим портам: CD, CDG, DPG, DRG, KPG, KRG, RPG, RKPG и RL2.

171. Фитинг (MD № 103575) подключается к следующим портам: DMH и FRRV.

172. Фитинг (MD № 135778) подключается к следующим портам: RA, RF, RFA1, RFA2, RL и RL1.

173. Фитинг (MD № 135788) подключается к следующим портам: LKP, LKR, RKP и RKR.

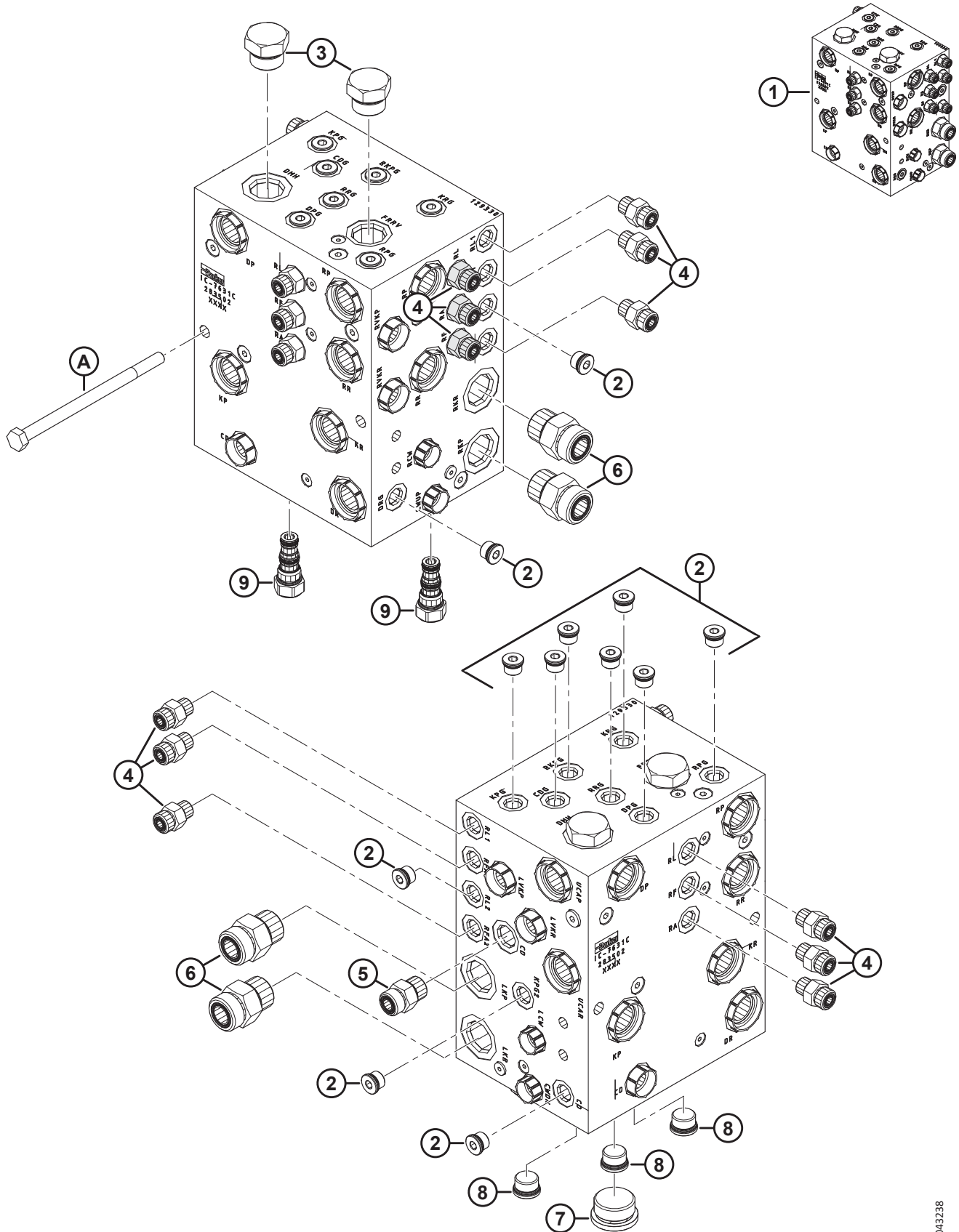
174. Фитинг (MD № 136524) подключается к порту PLUG.

175. Фитинг (MD № 158174) подключается к следующим портам: SV1, SV2 и PLUG.

176. Клапан (MD № 283568) подключается к следующим портам: PV1 и PV2.

177. Катушка (MD № 283570) наворачивается на клапан (MD № 283568) на следующих портах: PV1 и PV2.

# 55 Гидравлическое оборудование — распределитель, двойной нож, без синхронизации



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ, ДВОЙНОЙ НОЖ, БЕЗ СИНХРОНИЗАЦИИ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283502	УЗЕЛ — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ДВОЙНОГО НОЖА БЕЗ СИНХРОНИЗАЦИИ <sup>178</sup>	1	
2	100577	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 6 ORB (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО БАЗЕ), ШЕСТИГРАННИК ПОД ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ <sup>179</sup>	12	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
3	103575	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 12 ORB (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО БАЗЕ), ШЕСТИГРАННАЯ ГОЛОВКА <sup>180</sup>	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
4	135778	ФИТИНГ — АДАПТЕР <sup>181</sup>	12	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
5	135780	ФИТИНГ — АДАПТЕР <sup>182</sup>	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,21 × Ø 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 12,42		
6	135788	ФИТИНГ — АДАПТЕР <sup>183</sup>	4	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
7	136524	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 16 ORB (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО БАЗЕ), ШЕСТИГРАННИК ПОД ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ <sup>184</sup>	1	
	50220	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 29,74		
8	158174	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 8 ORB (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО БАЗЕ), ШЕСТИГРАННИК ПОД ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ <sup>185</sup>	3	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,21 × Ø 16,36		
9	283567	ЗАГЛУШКА — ПОЛОСТЬ <sup>186</sup>	2	
	283569	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
A	136850	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M10 × 1,5 × 160-8.8-AA1J		

178. Распределитель двойного ножа без синхронизации (MD № 283502) включает все заглушки и фитинги (кроме крепежа), перечисленные в этом разделе.

179. Фитинг (MD № 100577) подключается к следующим портам: CD, CDG, DPG, DRG, KPG, KPG2, KRG, RPG, RL2, RRG и RKPG.

180. Фитинг (MD № 103575) подключается к следующим портам: DMH и FRRV.

181. Фитинг (MD № 135778) подключается к следующим портам: RA, RF, RFA1, RFA2, RL и RL1.

182. Фитинг (MD № 135780) подключается к порту CD.

183. Фитинг (MD № 135788) подключается к следующим портам: LKP, LKR, RKP и RKR.

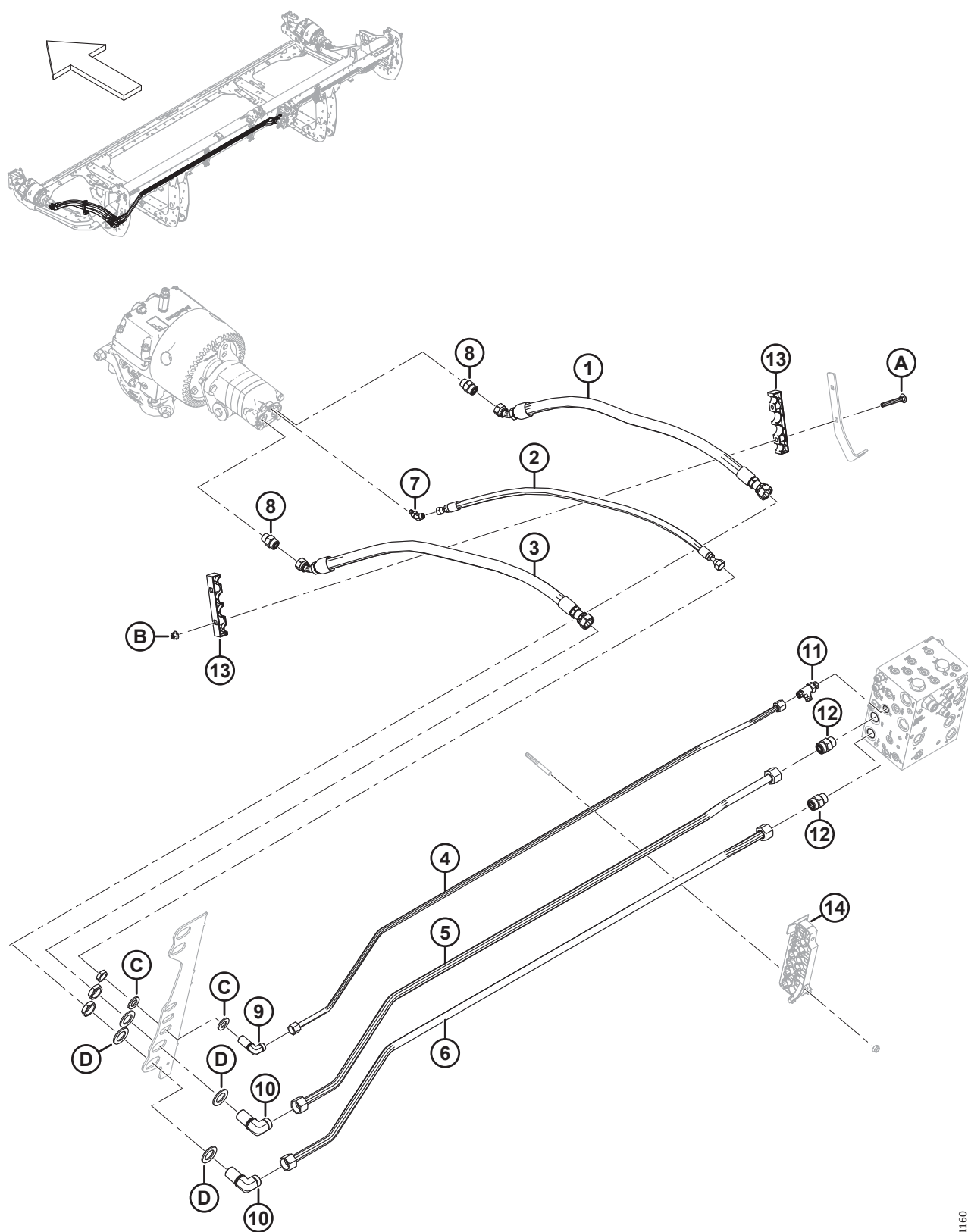
184. Фитинг (MD № 136524) подключается к порту PLUG.

185. Фитинг (MD № 158174) подключается к следующим портам: SV1, SV2 и PLUG.

186. Заглушка полости (MD № 283567) подключается к следующим портам: PV1 и PV2.



## 56 Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, левый (D215 и D220)



1041160

**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД НОЖА, ДВОЙНОЙ НОЖ, ЛЕВЫЙ (D215 И D220)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283063	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
2	283065	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
3	283202	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
4	323480	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>187</sup>	1	
	323553	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>188</sup>	1	
5	323481	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>187</sup>	1	
	323552	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>188</sup>	1	
6	323482	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>187</sup>	1	
	323551	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>188</sup>	1	
7	252307	ФИТИНГ — КОЛЕНО 45° ГИДР.	1	
	50223	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,83 × Ø 8,92		
	135957	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 7,65		
8	184461	ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР. ЛИНИИ	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,46 × Ø 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 15,60		
9	136244	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>189</sup>	1	
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 12,42		
10	136245	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>189</sup>	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
11	136453	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,21 × Ø 16,36		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
12	135788	ФИТИНГ — АДАПТЕР	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
13	283984	ХОМУТ — ЛИНИЯ, НОЖ	2	
14	ССЫЛКА	УЗЕЛ — ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>190</sup>		
A	136495	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 70-8.8-AA1J		
B	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
C	18601	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, SAE		
D	136355	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ НД 2,0 ДЮЙМ., ОЦИНК.		

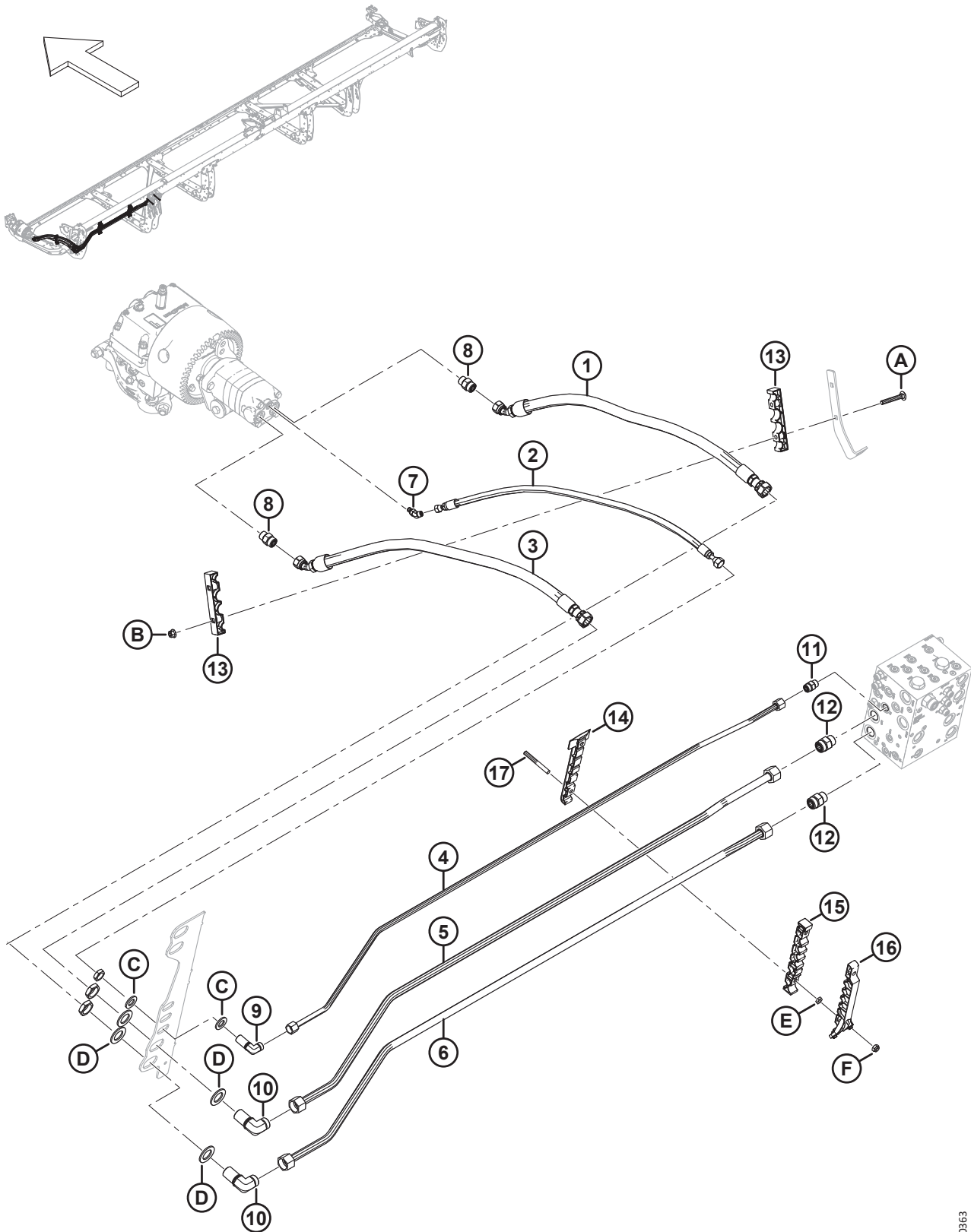
187. Используется только на жатках D215.

188. Используется только на жатках D220.

189. К фитингу прилагается стопорная гайка.

190. Информацию о деталях для обслуживания зажима линии см. в разделах от *78 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M (D215), страница 211* до *81 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M1/M2 (D220), страница 219*.

# 57 Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, левый (D225, D230, D235 и D241)



1040363

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД НОЖА, ДВОЙНОЙ НОЖ, ЛЕВЫЙ (D225, D230, D235 И D241)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283063	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
2	283065	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
3	283202	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
4	283233	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>191</sup>	1	
	283048	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>192</sup>	1	
	283201	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>193</sup>	1	
	283458	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>194</sup>	1	
5	283232	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>191</sup>	1	
	283047	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>192</sup>	1	
	283104	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>193</sup>	1	
	283457	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>194</sup>	1	
6	283231	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>191</sup>	1	
	283046	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>192</sup>	1	
	283102	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>193</sup>	1	
	283456	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>194</sup>	1	
7	252307	ФИТИНГ — КОЛЕНО 45° ГИДР.	1	
	50223	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,83 × Ø 8,92		
	135957	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 7,65		
8	184461	ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР. ЛИНИИ	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,46 × Ø 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 15,60		
9	136244	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>195</sup>	1	
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 12,42		
10	136245	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>195</sup>	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
11	135780	ФИТИНГ — АДАПТЕР	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,21 × Ø 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 12,42		
12	135788	ФИТИНГ — АДАПТЕР	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
13	283984	ХОМУТ — ЛИНИЯ, НОЖ	2	
14	283797	ХОМУТ — ЛЕВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ <sup>196</sup>		

191. Используется только на жатках D225.

192. Используется только на жатках D230.

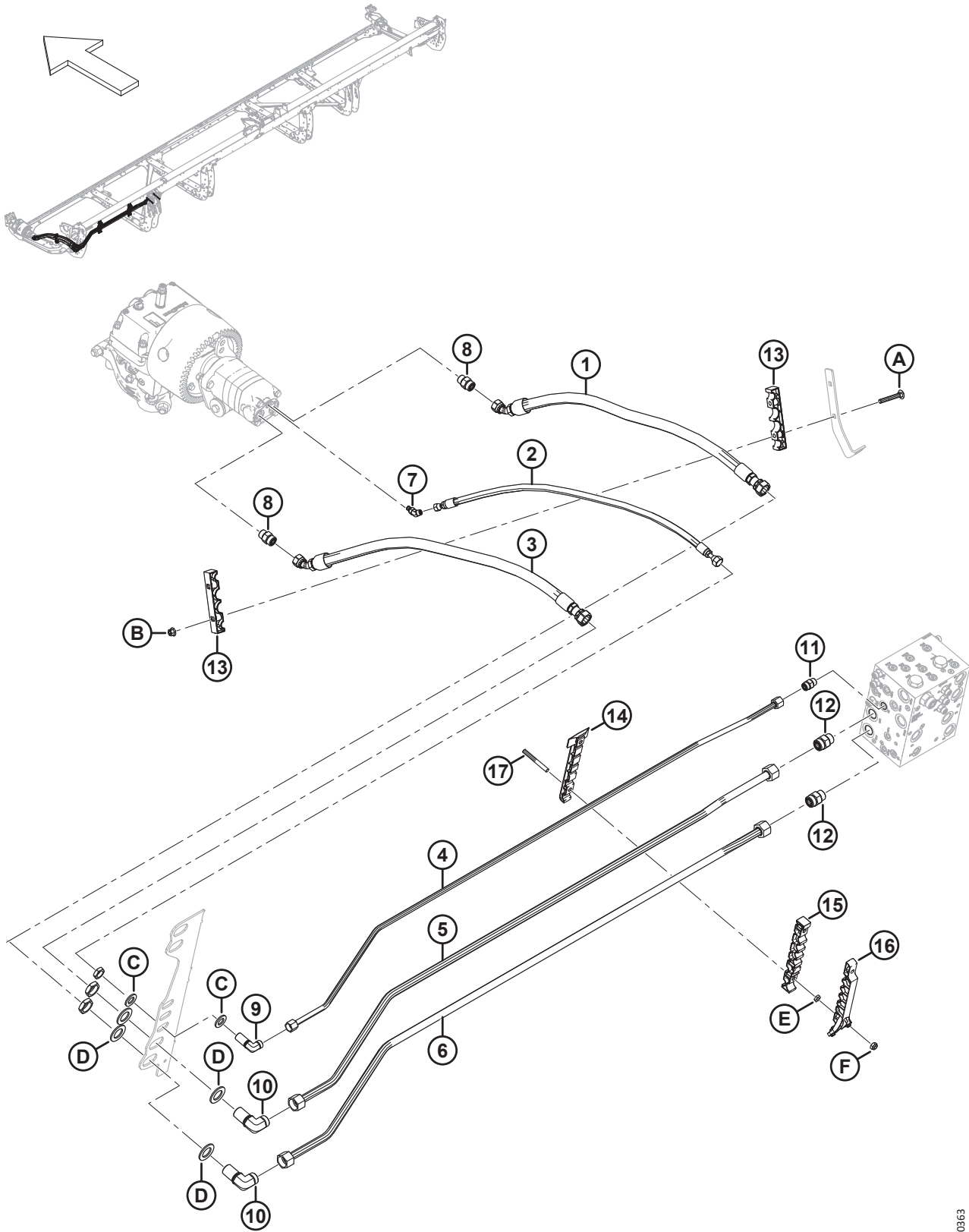
193. Используется только на жатках D235.

194. Используется только на жатках D241.

195. К фитингу прилагается стопорная гайка.

196. Количество: D225 = 1, D230 = 2, D235 = 3 и D241 = 4.

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД НОЖА, ДВОЙНОЙ НОЖ, ЛЕВЫЙ (D225, D230, D235 И D241)



1040363

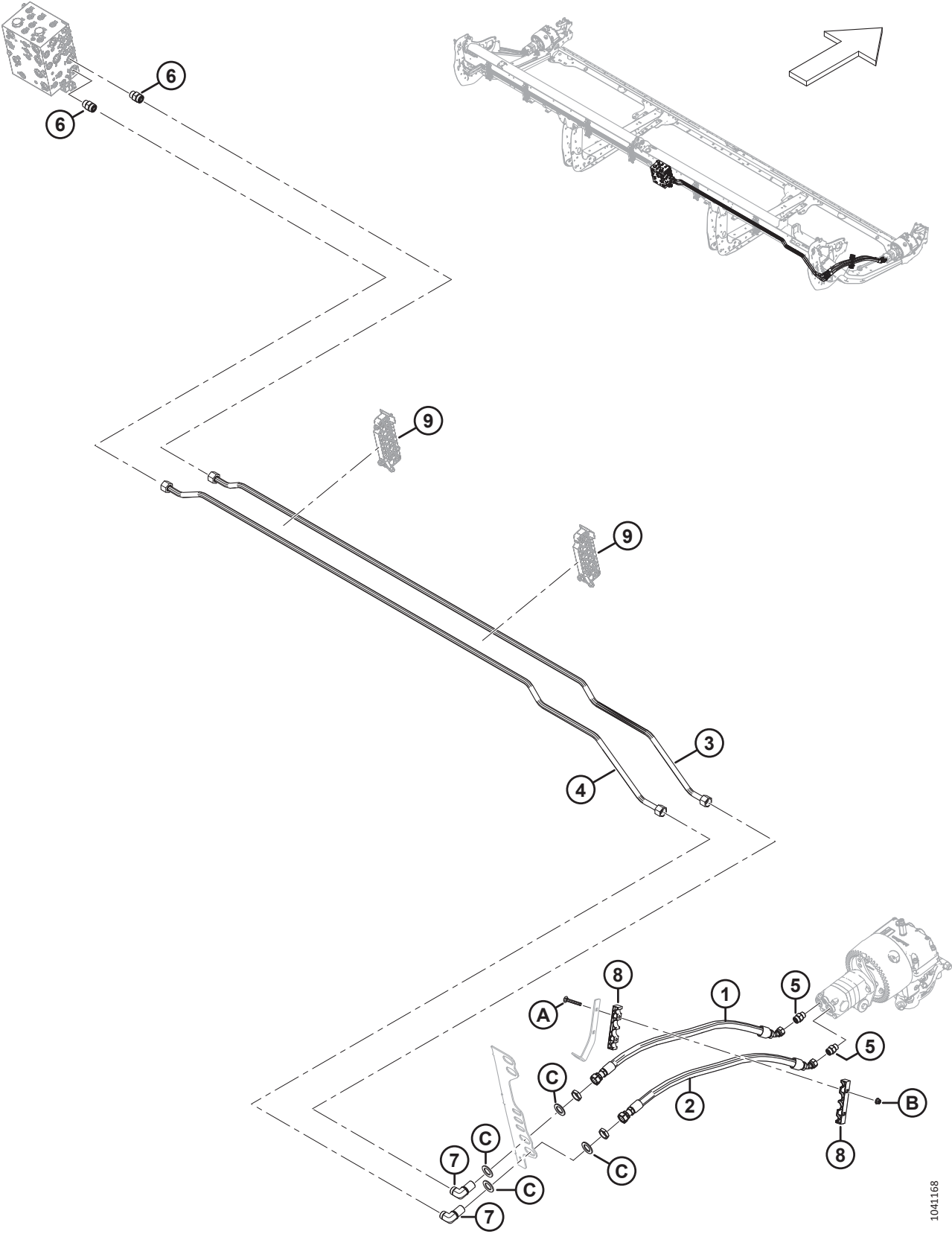
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД НОЖА, ДВОЙНОЙ НОЖ, ЛЕВЫЙ (D225, D230, D235 И D241)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
15	283807	ХОМУТ — ЛЕВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ		
16	340548	КОМПЛЕКТ — ЛЕВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>197</sup>		
17	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА <sup>198</sup>		
A	136495	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 70-8.8-AA1J		
B	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
C	18601	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, SAE		
D	136355	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ НД 2,0 ДЮЙМ., ОЦИНК.		
E	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
F	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

197. Включает левый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336). Количество: D225 = 1, D230 = 2, D235 = 3 и D241 = 4.

198. Количество: D225 = 2, D230 = 4, D235 = 6 и D241 = 8.

# 58 Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, правый (D215 и D220)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД НОЖА, ДВОЙНОЙ НОЖ, ПРАВЫЙ (D215 И D220)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283202	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
2	283063	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
3	323454	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>199</sup>	1	
	323555	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>200</sup>	1	
4	323453	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>199</sup>	1	
	323554	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>200</sup>	1	
5	184461	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК ГИДР.	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,46 × Ø 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 15,60		
6	135788	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
7	136245	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ, ГИДР. <sup>201</sup>	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
8	283984	ХОМУТ — ЛИНИЯ, НОЖ	2	
9	ССЫЛКА	УЗЕЛ — ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>202</sup>		
A	136495	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 70-8.8-AA1J		
B	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
C	136355	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ НД 2,0 ДЮЙМ., ОЦИНК.		

199. Используется только на жатках D215.

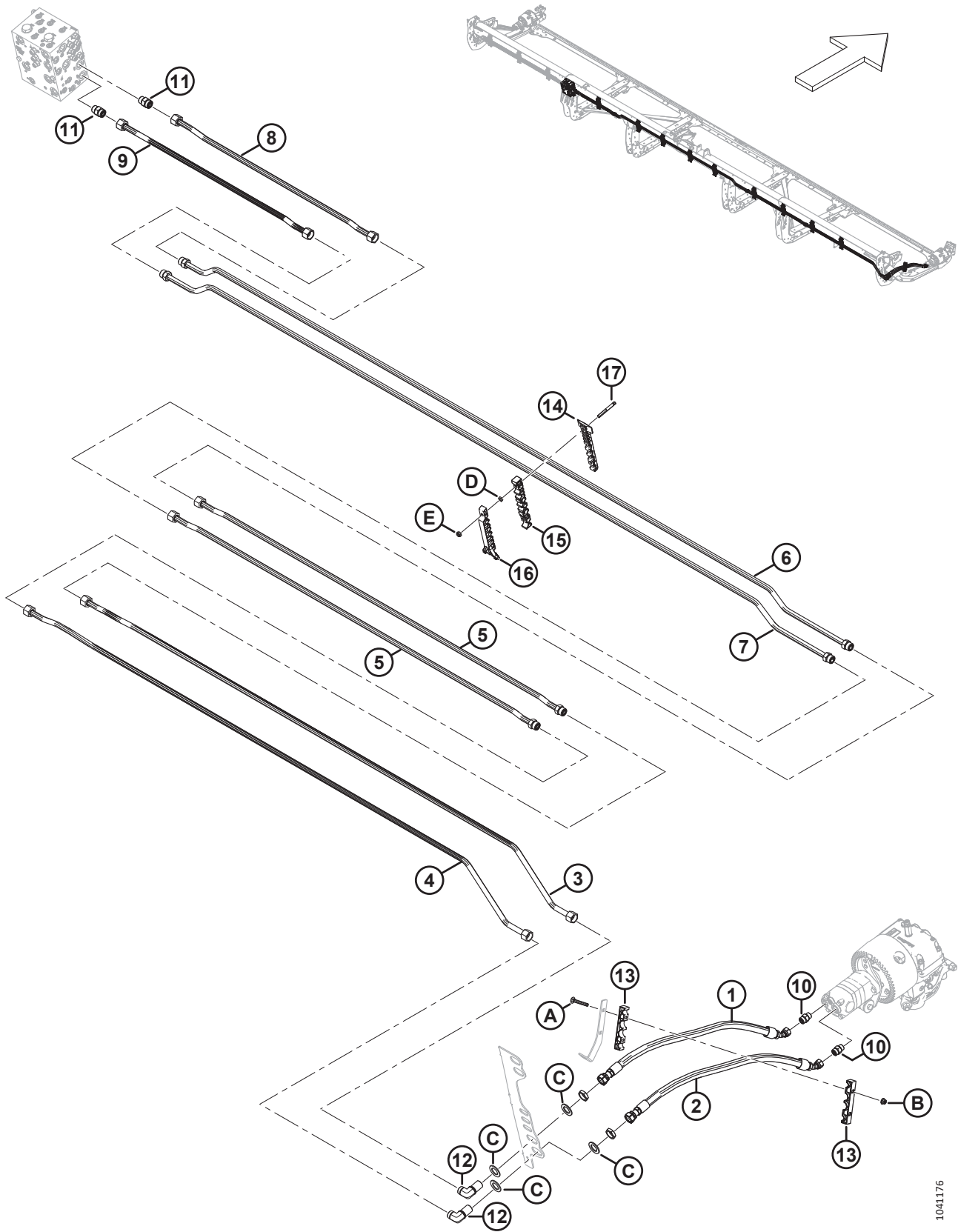
200. Используется только на жатках D220.

201. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

202. Информацию о деталях для обслуживания зажима линии см. в разделах от [78 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M \(D215\), страница 211](#) до [81 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M1/ M2 \(D220\), страница 219](#).



# 59 Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, правый (D225, D230 и D235)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД НОЖА, ДВОЙНОЙ НОЖ, ПРАВЫЙ (D225, D230 И D235)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283202	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
2	283063	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
3	283241	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225 И D235) <sup>203</sup>	1	
	283321	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>204</sup>	1	
4	283240	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225 И D235) <sup>203</sup>	1	
	283320	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>204</sup>	1	
5	283323	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>205</sup>	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
6	283242	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
7	283239	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
8	283243	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
9	283238	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
10	184461	ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР. ЛИНИИ	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,46 × Ø 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 15,60		
11	135788	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
12	136245	ФИТИНГ — КОЛЕНА 90° ПЕРЕБОРКИ, ГИДР. <sup>206</sup>	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
13	283984	ХОМУТ — ЛИНИЯ, НОЖ	2	
14	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ <sup>207</sup>		
15	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ <sup>207</sup>		
16	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>208</sup>		
17	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА		
A	136495	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 70-8.8-AA1J		
B	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
C	136355	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ НД 2,0 ДЮЙМ., ОЦИНК.		
D	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
E	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

203. Используется только на жатках D225 и D235.

204. Используется только на жатках D230.

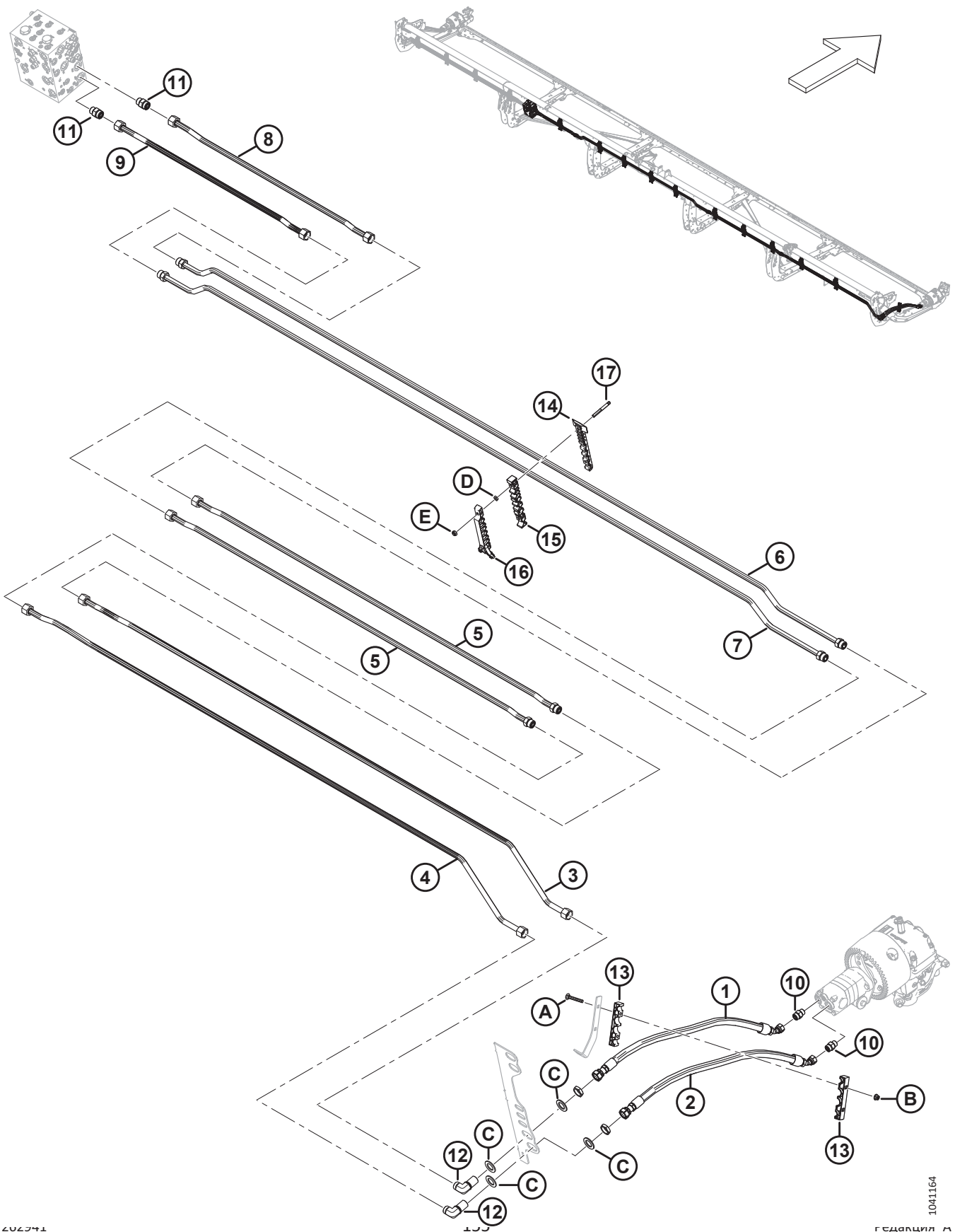
205. Используется только на жатках D235.

206. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

207. Количество: D225 = 7, D230 = 8 и D235 = 9.

208. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336). Количество: D225 = 7, D230 = 8 и D235 = 9.

# 60 Гидравлическое оборудование — привод ножа, двойной нож, правый (D241)



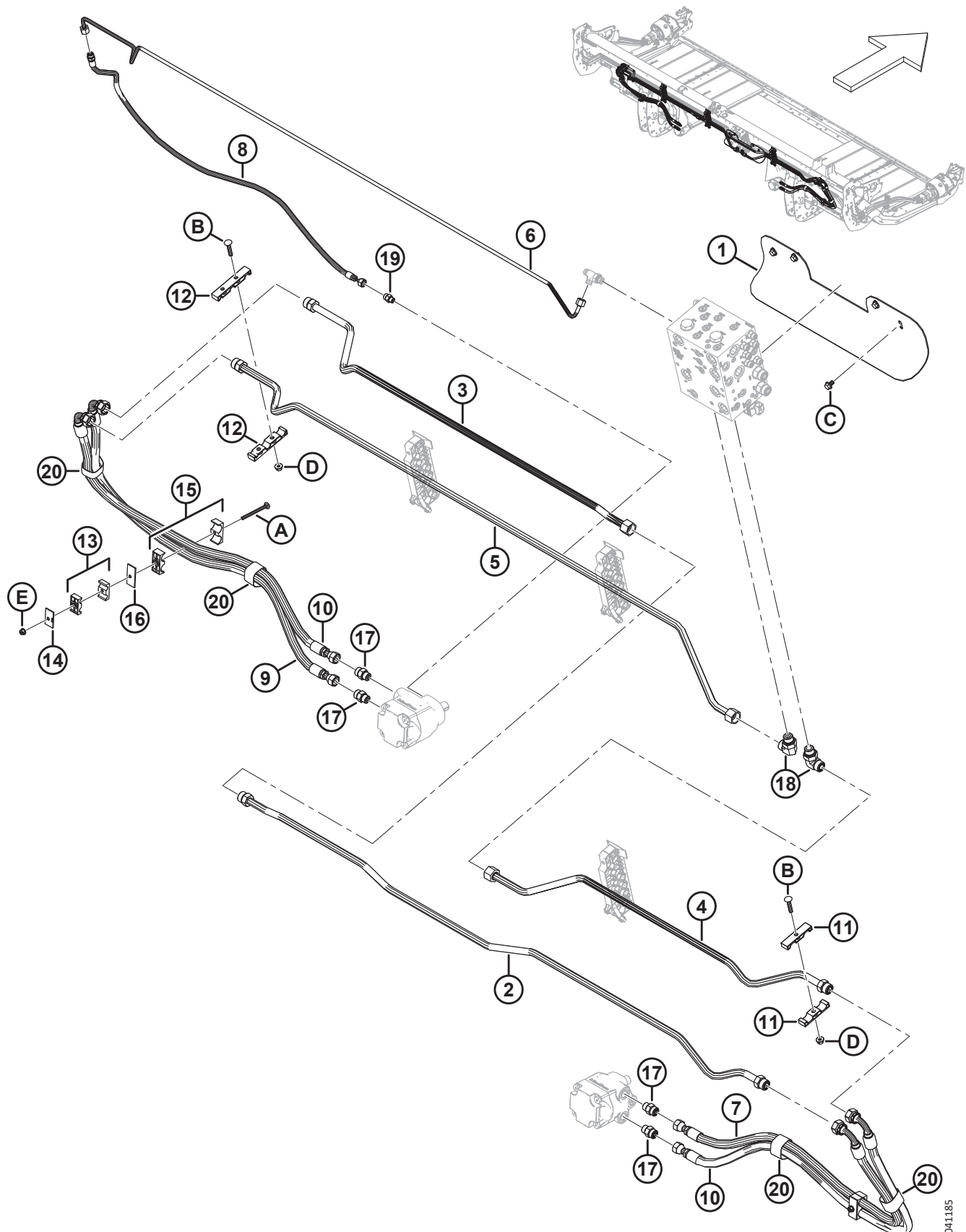
**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД НОЖА, ДВОЙНОЙ НОЖ, ПРАВЫЙ (D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283202	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
2	283063	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
3	283413	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
4	283412	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
5	283515	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
6	283242	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
7	283239	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
8	283243	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
9	283238	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
10	184461	ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР. ЛИНИИ	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,46 × Ø 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 15,60		
11	135788	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
12	136245	ФИТИНГ — КОЛЕНА 90° ПЕРЕБОРКИ, ГИДР. <sup>209</sup>	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
13	283984	ХОМУТ — ЛИНИЯ, НОЖ	2	
14	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	10	
15	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	10	
16	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>210</sup>	10	
17	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	20	
A	136495	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 70-8.8-AA1J		
B	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
C	136355	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ НД 2,0 ДЮЙМ., ОЦИНК.		
D	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
E	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

209. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

210. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

# 61 Гидравлическое оборудование — привод полотна, центральная подача (D215 и D220)

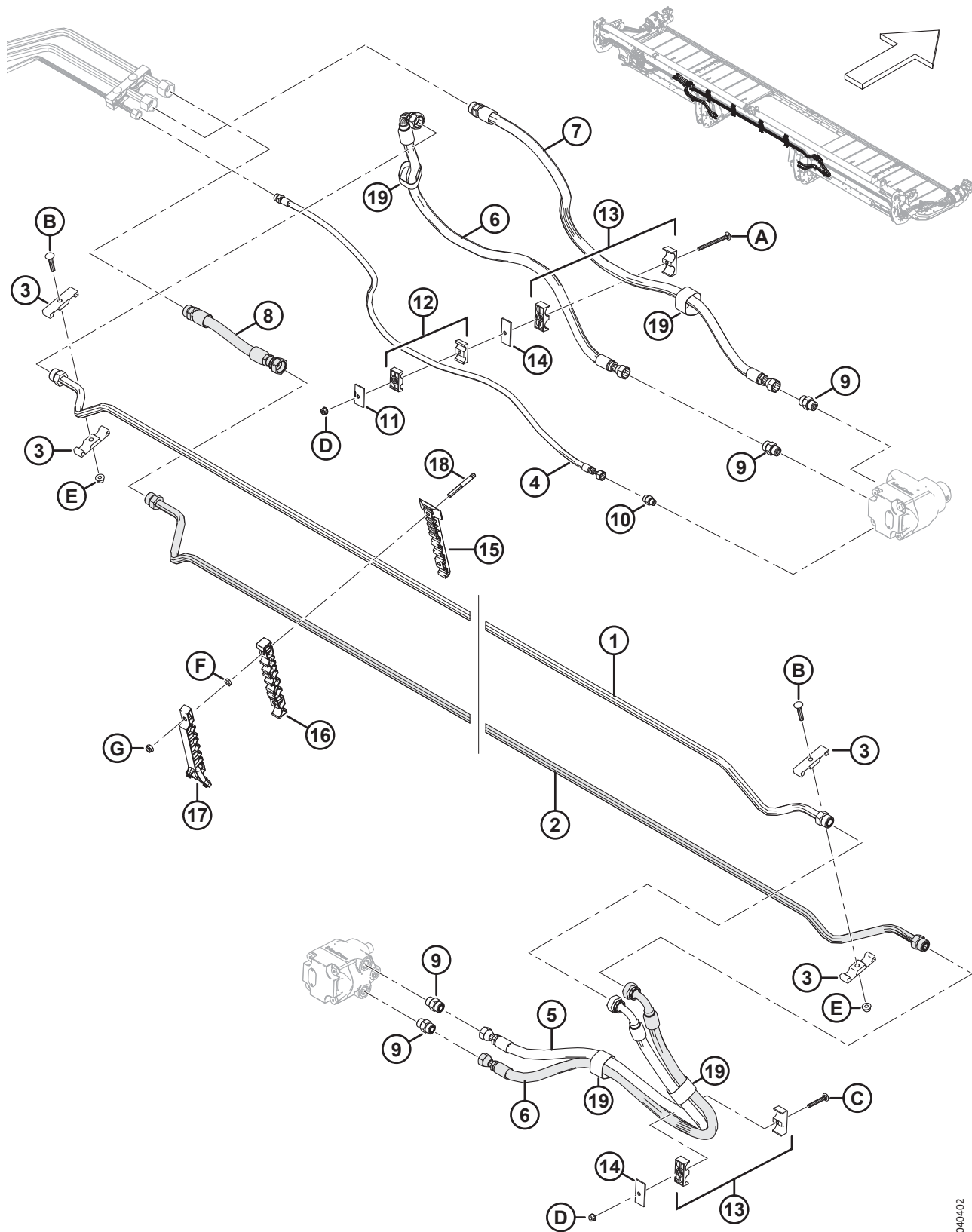


**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД ПОЛОТНА, ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПОДАЧА (D215 И D220)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	360039	КРЫШКА — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	1	
2	323839	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	323838	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
4	323475	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
5	323473	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
6	323472	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
7	323633	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
8	323632	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
9	323630	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
10	323629	ШЛАНГ — ГИДР.	2	
11	283993	ЗАЖИМ — ЛИНИЯ ПОЛОТНА	2	
12	283990	ЗАЖИМ — ЛИНИЯ ПОЛОТНА	2	
13	232395	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>211</sup>	1	
14	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
15	232219	ХОМУТ — В СБОРЕ <sup>211</sup>	2	
16	232233	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	2	
17	184461	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК ГИДР.	4	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,46 × 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 15,60		
18	135821	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
19	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	1	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
20	135443	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	4	
A	252633	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 100-8.8-АА1J		
B	184658	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 50-8.8-АА1J		
C	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 16-8.8-АА1J		
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
E	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		

211. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

## 62 Гидравлическое оборудование — привод полотна, центральная подача (D225, D230, D235 и D241)



1040402

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД ПОЛОТНА, ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПОДАЧА (D225, D230, D235 И D241)

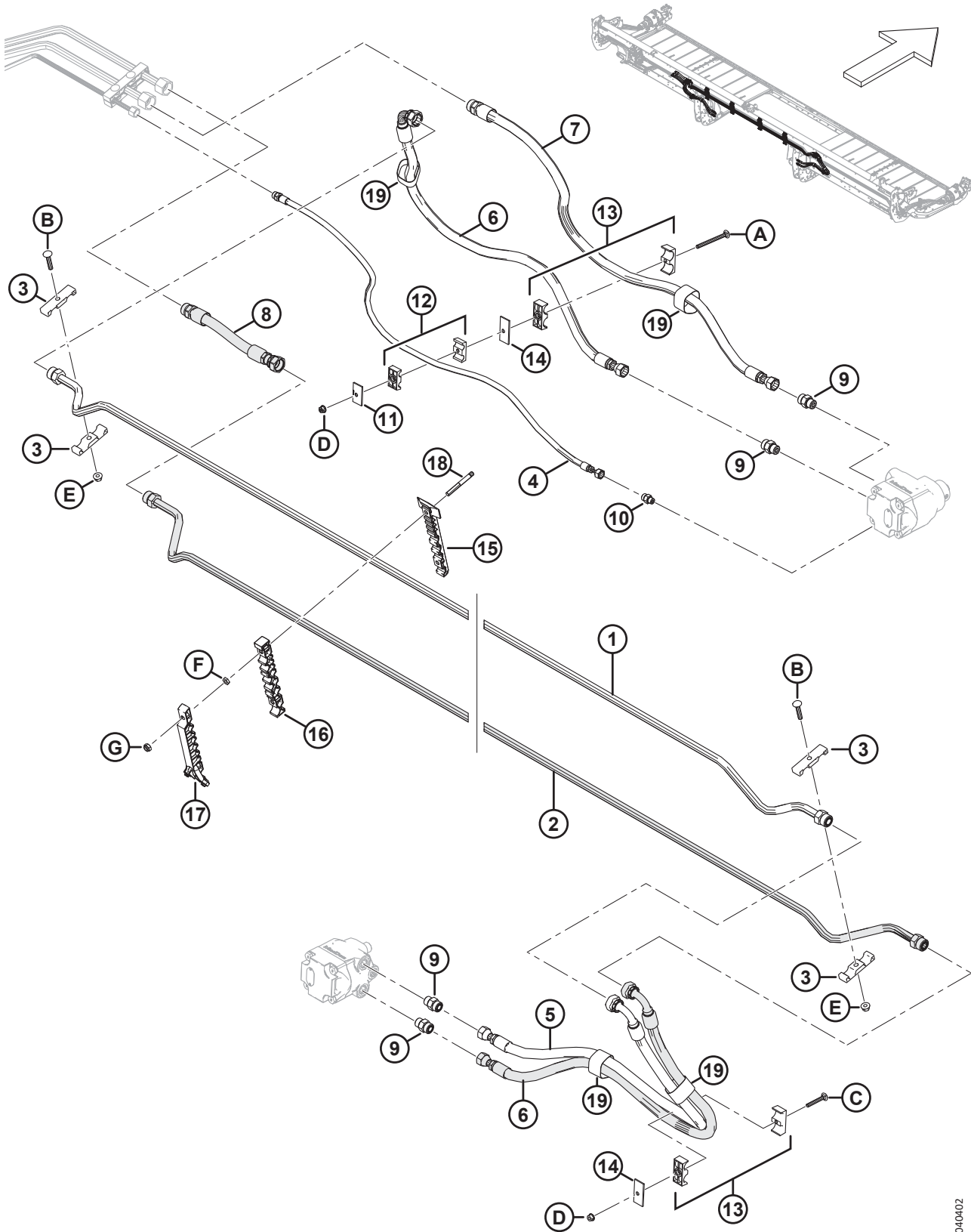
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283245	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
2	283244	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
3	283993	ЗАЖИМ — ЛИНИЯ ПОЛОТНА	4	
4	283297	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
5	283296	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
6	283295	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
7	283294	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
8	283293	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
9	184461	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК ГИДР.	4	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 2,46 \times \varnothing 19,18$		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 15,60$		
10	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	1	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,98 \times \varnothing 11,89$		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
11	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
12	232395	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>212</sup>	1	
13	232219	ХОМУТ — В СБОРЕ <sup>212</sup>	2	
14	232233	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	5	
15	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	4	
16	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	4	
17	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>213</sup>	4	
18	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	8	
19	135443	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	4	
A	252633	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 $\times$ 1,25 $\times$ 100-8.8-AA1J		
B	184658	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 $\times$ 1,5 $\times$ 50-8.8-AA1J		
C	136486	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 $\times$ 1,25 $\times$ 60-8.8-AA1J		
D	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 $\times$ 1,25-8-AA1J		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 $\times$ 1,5-10		

212. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

213. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД ПОЛОТНА, ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПОДАЧА (D225, D230, D235 И D241)

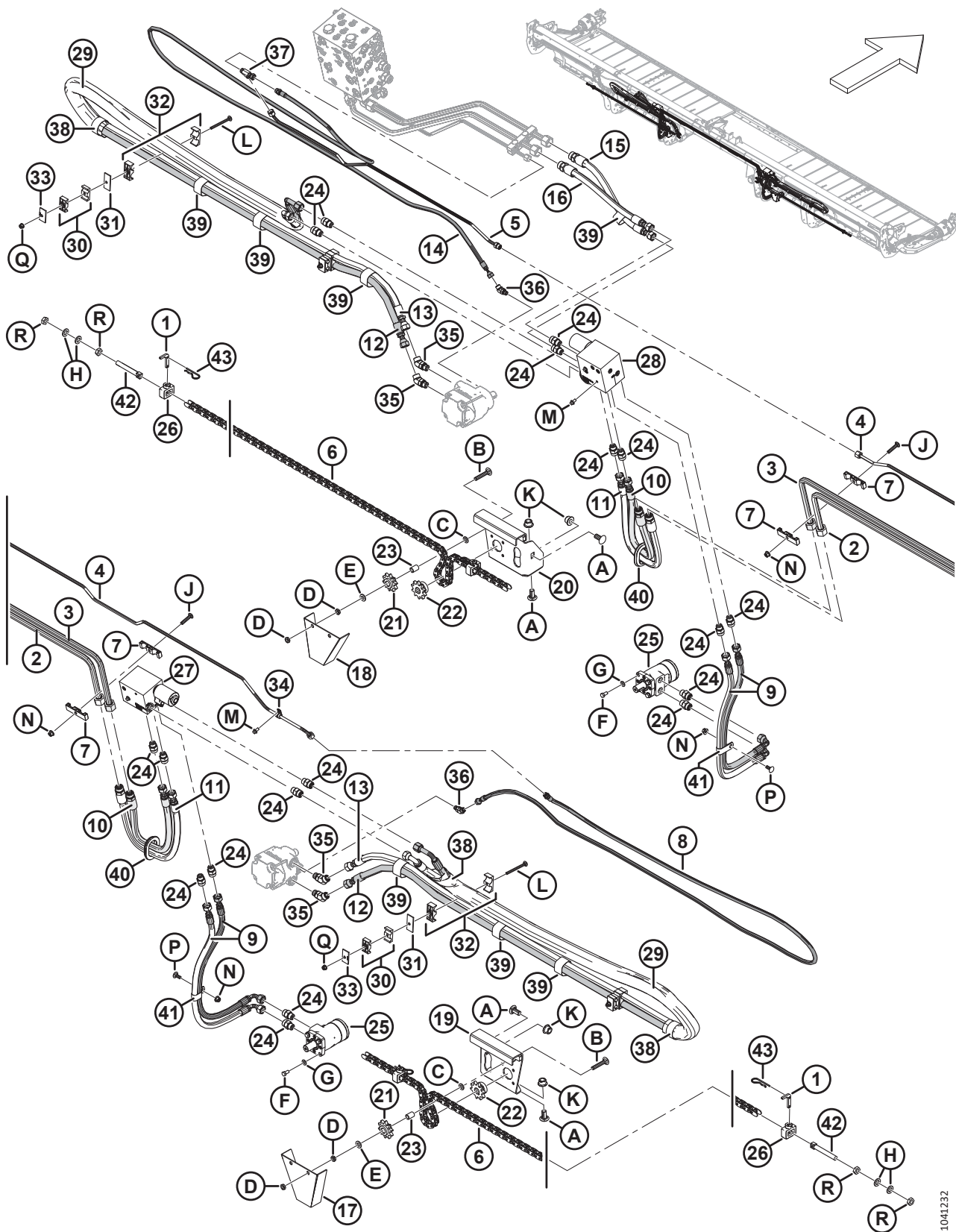


1040402

**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД ПОЛОТНА, ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПОДАЧА (D225, D230, D235 И D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
F	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
G	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

## 63 Гидравлическое оборудование — привод полотна, гидравлическое перемещение дек (D230 и D235)



1041232

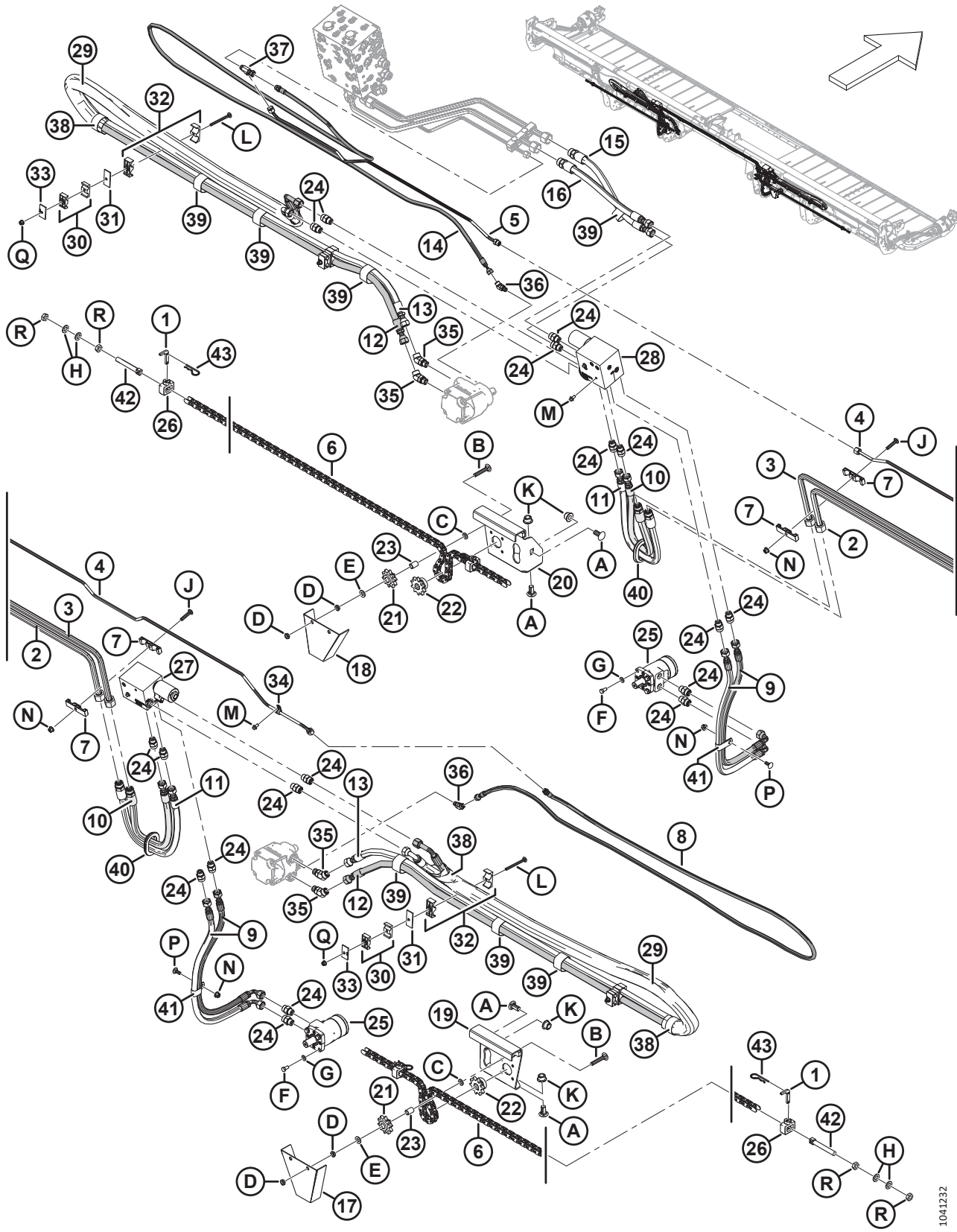
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД ПОЛОТНА, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК (D230 И D235)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	<b>378533</b>	<b>КРЮК — ШТИФТ ИЗОГНУТЫЙ</b>	<b>4</b>	
2	283299	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	283298	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
4	323410	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
5	323409	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
6	319604	ЦЕПЬ — RC-60 ZN 127 ЗВЕНЬЕВ	2	
	6636	СОЕДИНЕНИЕ — СОЕДИНИТЕЛЬ РОЛИКОВОЙ ЦЕПИ <sup>214</sup>	П/Н	
7	283993	ЗАЖИМ — ЛИНИЯ ПОЛОТНА	4	
8	283790	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
9	283307	ШЛАНГ — ГИДР.	4	
10	283306	ШЛАНГ — ГИДР.	2	
11	283305	ШЛАНГ — ГИДР.	2	
12	283304	ШЛАНГ — ГИДР.	2	
13	283303	ШЛАНГ — ГИДР.	2	
14	283302	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
15	283301	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
16	283300	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
17	<b>378917</b>	<b>КРЫШКА — ПРАВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ДЕК</b>	<b>1</b>	
18	<b>378916</b>	<b>КРЫШКА — ЛЕВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ДЕК</b>	<b>1</b>	
19	251415	ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ СВАРНАЯ ДЕТАЛЬ — ПРАВОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ	1	
20	251414	ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ СВАРНАЯ ДЕТАЛЬ — ЛЕВОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ	1	
21	233280	УЗЕЛ — ЗВЕЗДОЧКА В КОМПЛЕКТЕ С ВТУЛКОЙ <sup>215</sup>	4	
	156501	ВТУЛКА — ПЛАСТИК	4	
22	232369	ЗВЕЗДОЧКА — RC60B-10T	2	
23	224795	ТРУБКА — ПРОСТАВКА	4	
24	184461	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК ГИДР.	18	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,46 × 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 15,60		
25	120518	МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	2	
	132758	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЯ		
	123306	ШПОНКА — СЕГМЕНТНАЯ (1/4 × 1 НОМ.)		
26	232813	УПОР — ЦЕПИ, МЕХ. ОБРАБОТАННЫЙ	4	
27	232747	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ — ПРАВЫЙ, ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК <sup>216</sup>	1	
	232371	КЛАПАН — 4-ХОДОВОЙ, С КАРТРИДЖЕМ		
	184461	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК ГИДР.		

214. Деталь для обслуживания цепи (MD № 319604).

215. Звездочка в сборе включает в себя звездочку (не продается отдельно) и пластмассовую втулку (MD № 156501).

216. Правый распределитель перемещения дек содержит один клапан (MD № 232371) и шесть переходных фитингов (MD № 184461).



1041232

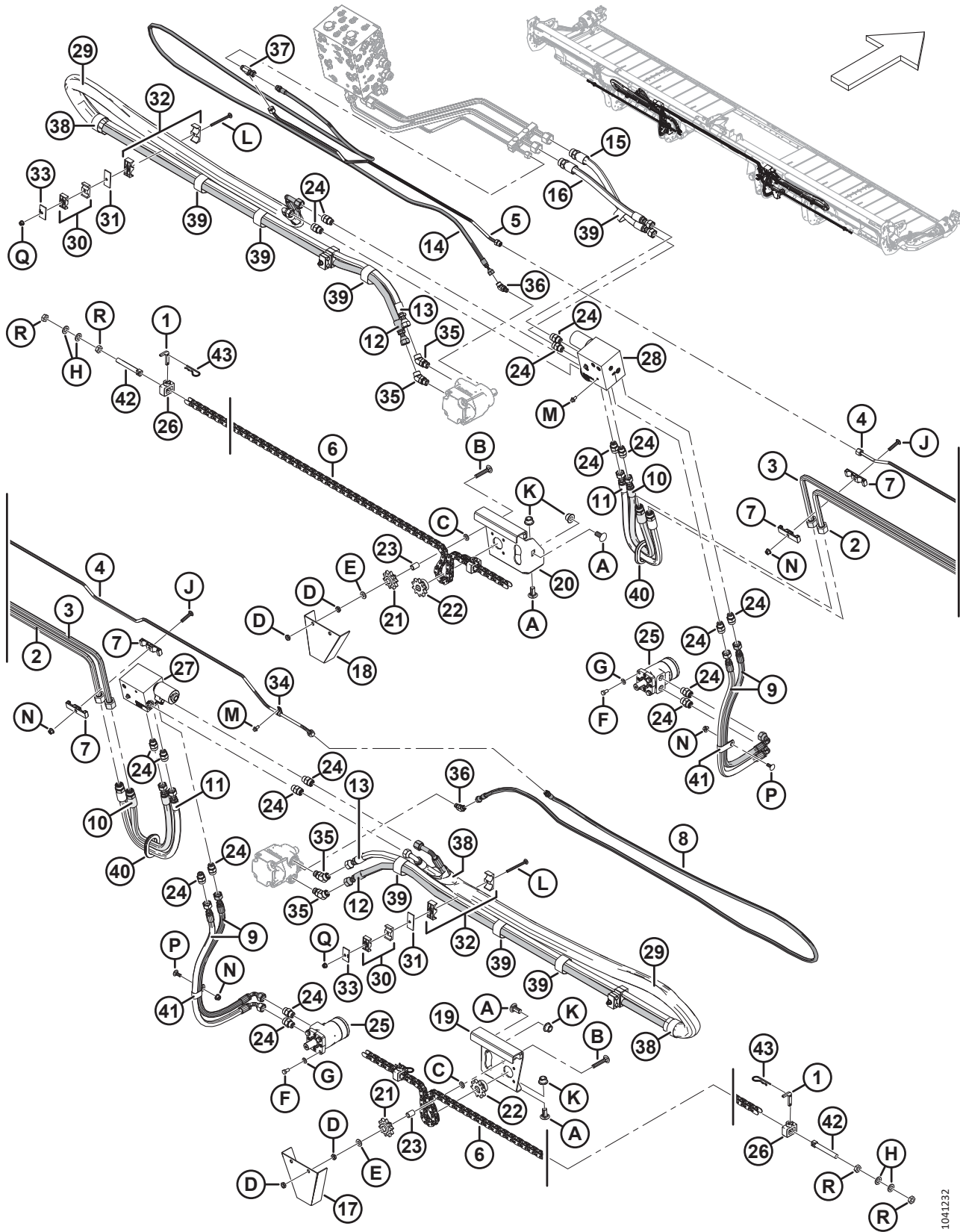
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД ПОЛОТНА, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК (D230 И D235)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
28	232746	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ — ЛЕВЫЙ, ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК <sup>217</sup>	1	
	184461	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК ГИДР.		
	232371	КЛАПАН — 4-ХОДОВОЙ, С КАРТРИДЖЕМ		
29	232632	РУКАВ — ШЛАНГ	2	
30	232395	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>218</sup>	4	
31	232233	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	4	
32	232219	ХОМУТ — В СБОРЕ <sup>218</sup>	4	
33	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	4	
34	136410	ХОМУТ — ИЗОЛИРОВАННЫЙ, 3/8 ДЮЙМА	1	
35	136327	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ГИДР.	4	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,46 × 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 15,60		
36	136144	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ГИДР.	2	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
37	136097	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
38	135444	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 6 ДЮЙМОВ ДЛ.	4	
39	135443	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	7	
40	123982	ВТУЛКА — 53,7 ММ ВНУТР. ДИАМ.	2	
41	103738	ХОМУТ — ПВХ ИЗОЛИРОВАННЫЙ 13/16 ДЮЙМА РАЗМЕР ТРУБЫ	2	
42	102602	ШПИЛЬКА	2	
43	13125	ШТИФТ — ЧЕКА	4	
A	252638	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M16 × 2 × 35-8.8-AA1J		
B	320203	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M12 × 1,75 × 70-8.8-ЦИНК		
C	184714	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. M12-300HV		
D	184696	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M12 × 1,75-05-AA1J		
E	135369	ШАЙБА — ЗАКАЛ. ASTM F436 1/2		
F	21567	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ 3/8-16 × 0,75; КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5, AA1J		
G	18598	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, SAE, ВНУТР. ДИАМ. 13/32 × НАРУЖ. ДИАМ. 13/16 ДЮЙМОВ, AA1J		
H	184717	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. M16-200HV-AA1J		
J	184658	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 50-8.8-AA1J		

217. Левый распределитель перемещения дек содержит один клапан (MD № 232371) и восемь переходных фитингов (MD № 184461).

218. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.





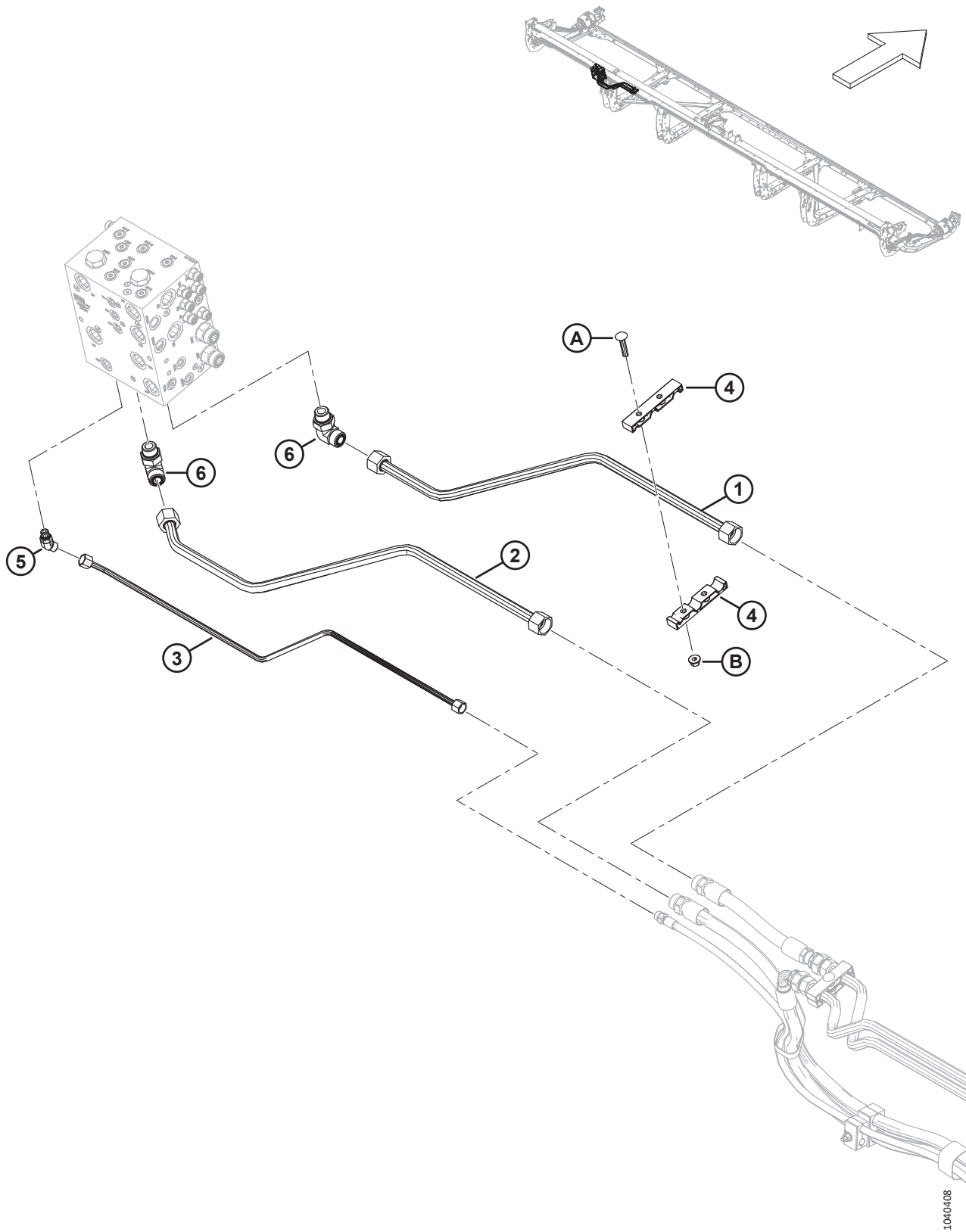
1041232

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД ПОЛОТНА, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ДЕК (D230 И D235)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
K	152520	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ТЕХ. СТОПОРН., М16 × 2-10-AA1J		
L	252633	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 100-8.8-AA1J		
M	136485	БОЛТ — С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ, С БУРТИКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
N	135799	ГАЙКА – ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
P	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
Q	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
R	21345	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ ЗАЖИМНАЯ, 5/8-11 UNC GR5 AA1J		



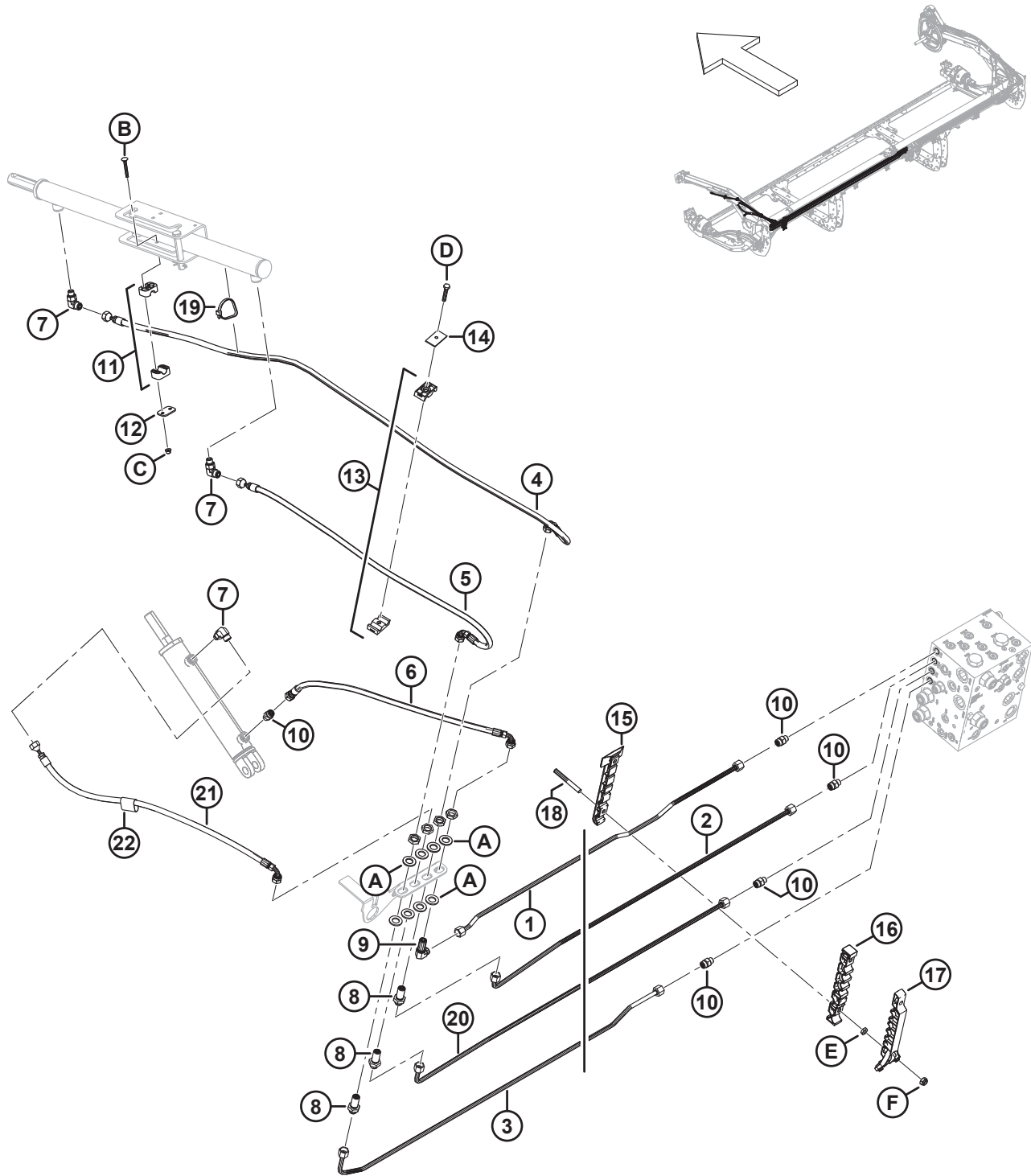
## 64 Гидравлическое оборудование — привод полотна, линии распределителя



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД ПОЛОТНА, ЛИНИИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	283283	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
2	283284	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	283285	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
4	283990	ЗАЖИМ — ЛИНИЯ ПОЛОТНА	2	
5	136144	ФИТИНГ — КОЛЕНО 45° ГИДР.	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing$ 1,78 × $\varnothing$ 9,25		
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing$ 1,98 × $\varnothing$ 11,89		
6	135821	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing$ 1,78 × $\varnothing$ 18,77		
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing$ 2,95 × $\varnothing$ 23,47		
A	184658	БОЛТ — УКОРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 50-8.8-АА1J		
B	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		

# 65 Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, одинарное мотовило, левый рычаг (D215 и D220)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО,  
ЛЕВЫЙ РЫЧАГ (D215 И D220)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323505	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>219</sup>	1	
	323556	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>220</sup>	1	
2	323536	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>219</sup>	1	
	323557	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>220</sup>	1	
3	323483	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>219</sup>	1	
	323559	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>220</sup>	1	
4	283057	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
5	283058	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
6	283059	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
7	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	3	
8	136145	ФИТИНГ — ПЕРЕБОРКА, ПЕРЕХОДНИК, ГИДР. <sup>221</sup>	3	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
9	136150	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>221</sup>	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
10	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	5	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
11	283791	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>222</sup>	1	
12	255461	КРЫШКА — ПЛОСКАЯ	1	
13	232395	ХОМУТ — В СБОРЕ <sup>222</sup>	1	
14	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
15	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	1	
16	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	1	
17	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>223</sup>	1	
18	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	2	
19	30753	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	1	
20	323537	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215)	1	
	323558	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220)	1	
21	283060	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
22	135443	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	1	
A	136540	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
B	184644	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М6 × 1 × 50-8.8-ЦИНК		
C	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1-8		
D	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 45-8.8-AA1J		

219. Используется только на жатках D215.

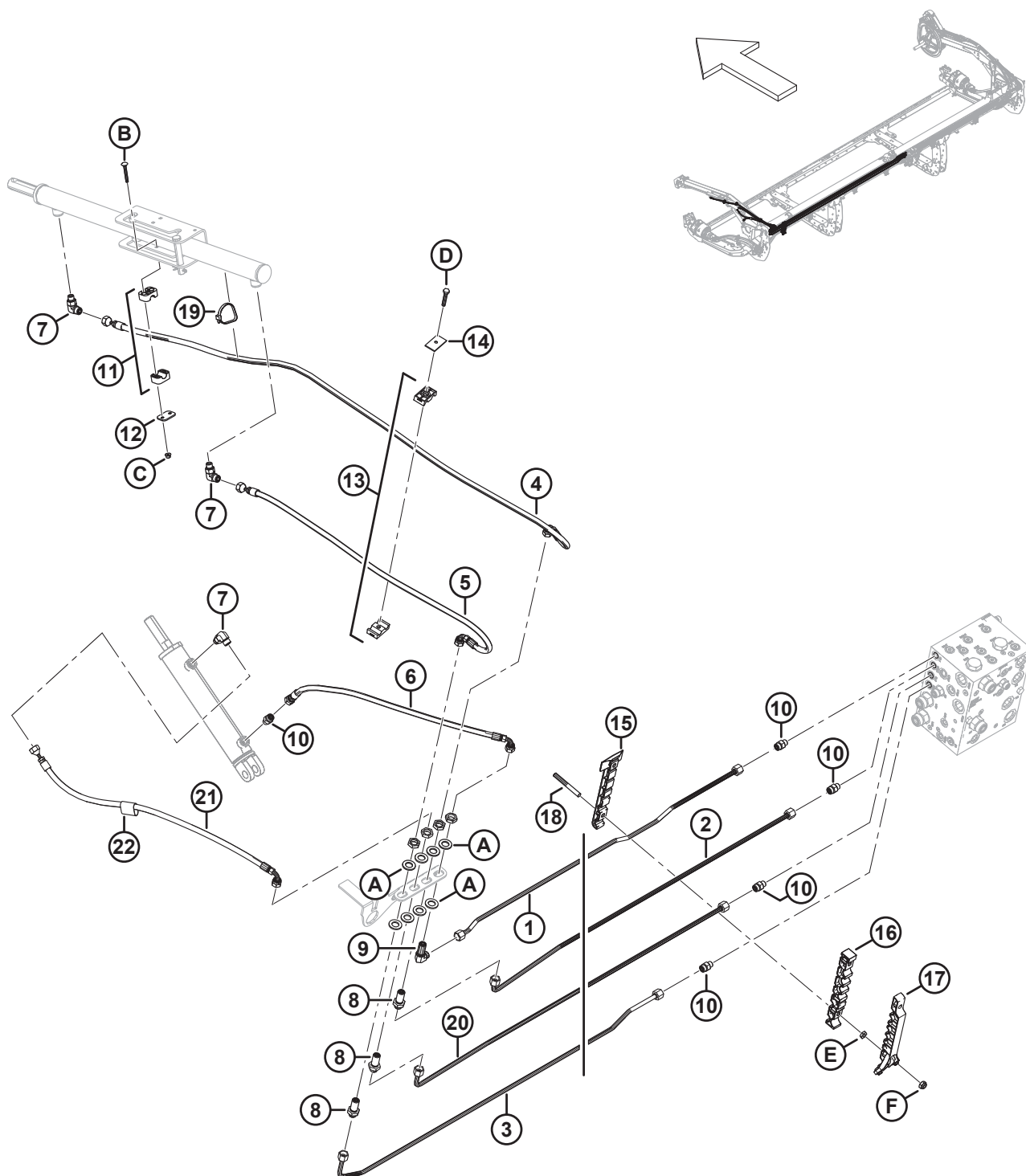
220. Используется только на жатках D220.

221. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

222. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

223. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

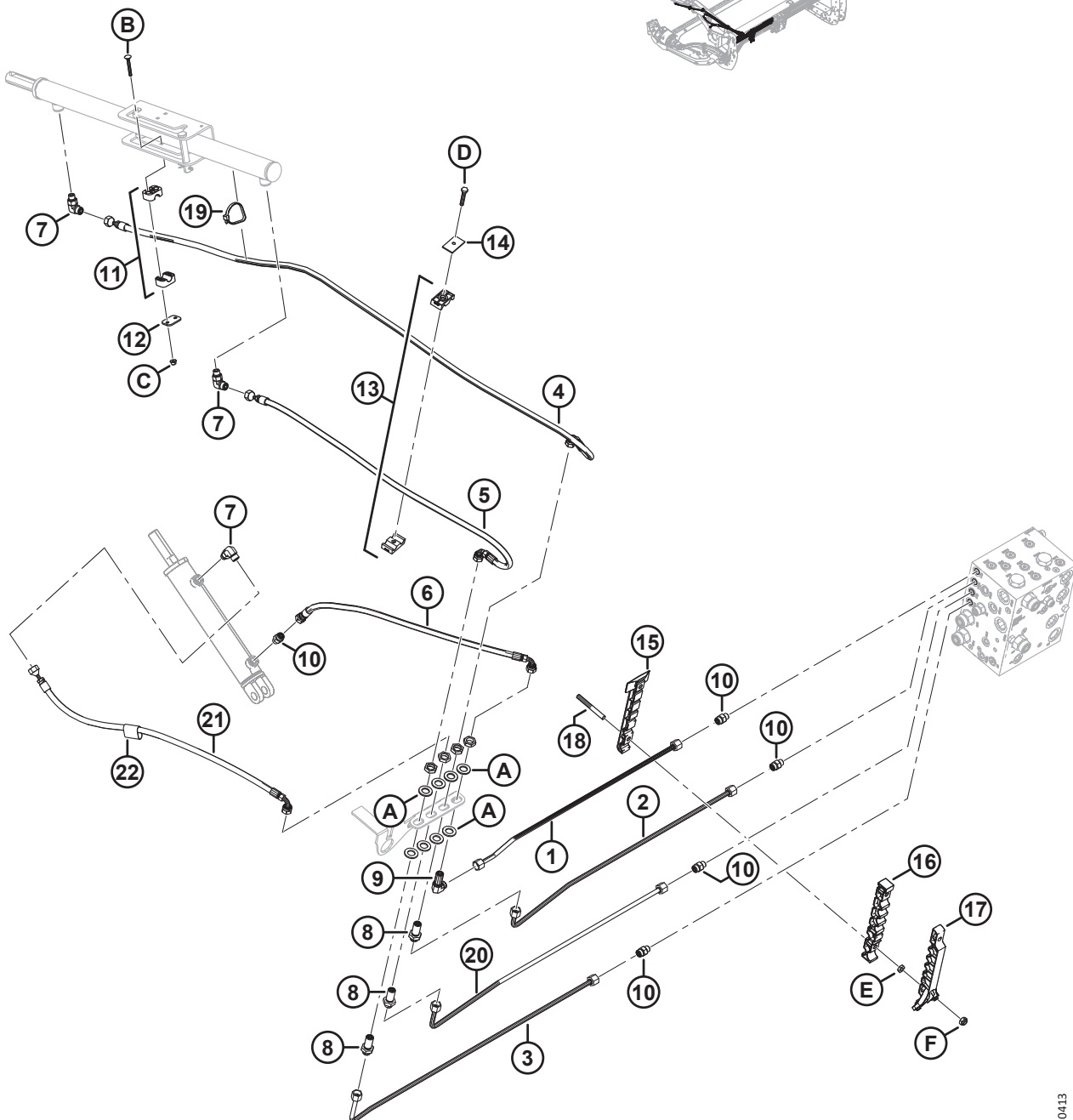
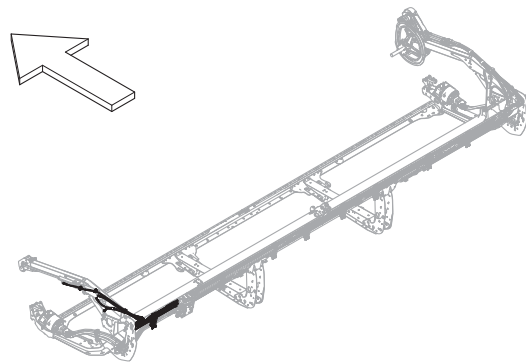
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО,  
ЛЕВЫЙ РЫЧАГ (D215 и D220)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО,  
ЛЕВЫЙ РЫЧАГ (D215 И D220)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
E	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
F	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

# 66 Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, одинарное мотовило, левый рычаг (D225)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО,  
ЛЕВЫЙ РЫЧАГ (D225)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283249	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
2	283248	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
3	283246	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
4	283057	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
5	283058	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
6	283059	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
7	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	3	
8	136145	ФИТИНГ — ПЕРЕБОРКА, ПЕРЕХОДНИК, ГИДР. <sup>224</sup>	3	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
9	136150	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>224</sup>	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
10	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	5	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,98 \times \varnothing 11,89$		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
11	283791	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>225</sup>	1	
12	255461	КРЫШКА — ПЛОСКАЯ	1	
13	232395	ХОМУТ — В СБОРЕ <sup>225</sup>	1	
14	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
15	283797	ХОМУТ — ЛЕВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	1	
16	283807	ХОМУТ — ЛЕВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	1	
17	340548	КОМПЛЕКТ — ЛЕВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>226</sup>	1	
18	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	2	
19	30753	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	1	
20	283247	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
21	283060	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
22	135443	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	1	
A	136540	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
B	184644	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M6 $\times$ 1 $\times$ 50-8.8-ЦИНК		
C	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M6 $\times$ 1-8		
D	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 $\times$ 1,25 $\times$ 45-8.8-AA1J		
E	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 $\times$ 1,5-05-AA1J		
F	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 $\times$ 1,5-8-AA1J		

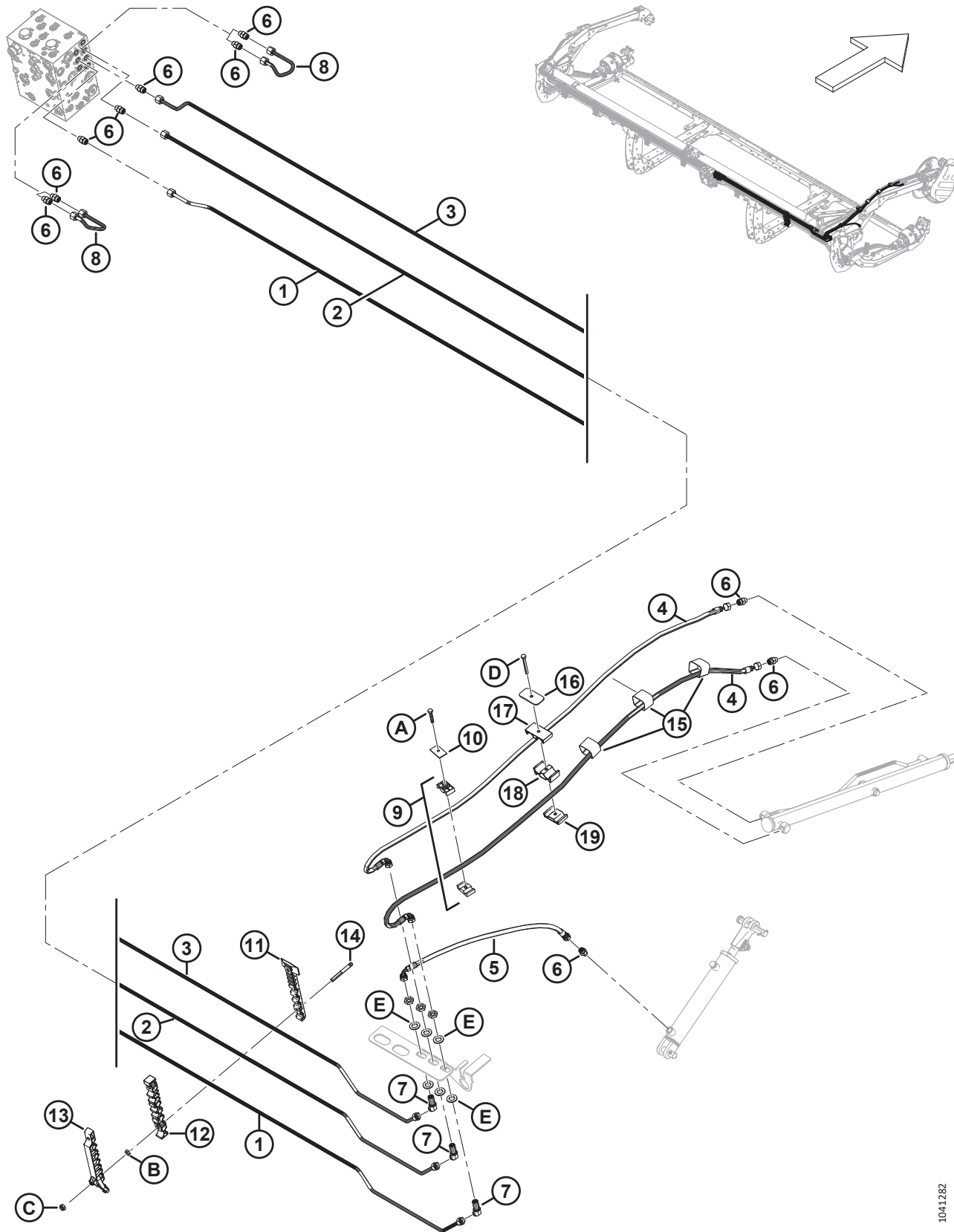
224. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

225. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

226. Включает левый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).



# 67 Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, одинарное мотовило, правый рычаг (D215 и D220)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО,  
ПРАВЫЙ РЫЧАГ (D215 И D220)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323463	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>227</sup>	1	
	323564	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>228</sup>	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
2	323464	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>227</sup>	1	
	323563	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>228</sup>	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
3	323465	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>227</sup>	1	
	323562	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>228</sup>	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
4	283327	ШЛАНГ — ГИДР.	2	
5	283059	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
6	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	10	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
7	136146	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ПЕРЕБОРКИ, ГИДР. <sup>229</sup>	3	
8	283251	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	2	
9	232395	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>230</sup>	1	
10	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
11	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	1	
12	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	1	
13	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>231</sup>	1	
14	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	2	
15	135444	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	3	
16	323023	ПЛАСТИНА — ХОМУТ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ МОТОВИЛА	1	
17	283989	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, ВЕРХ	1	
18	283988	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, СРЕД.	1	
19	283987	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, НИЗ	1	
A	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 45-8.8-AA1J		
B	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
C	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		
D	184656	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 70-8.8-AA1J		
E	136540	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		

227. Используется только на жатках D215.

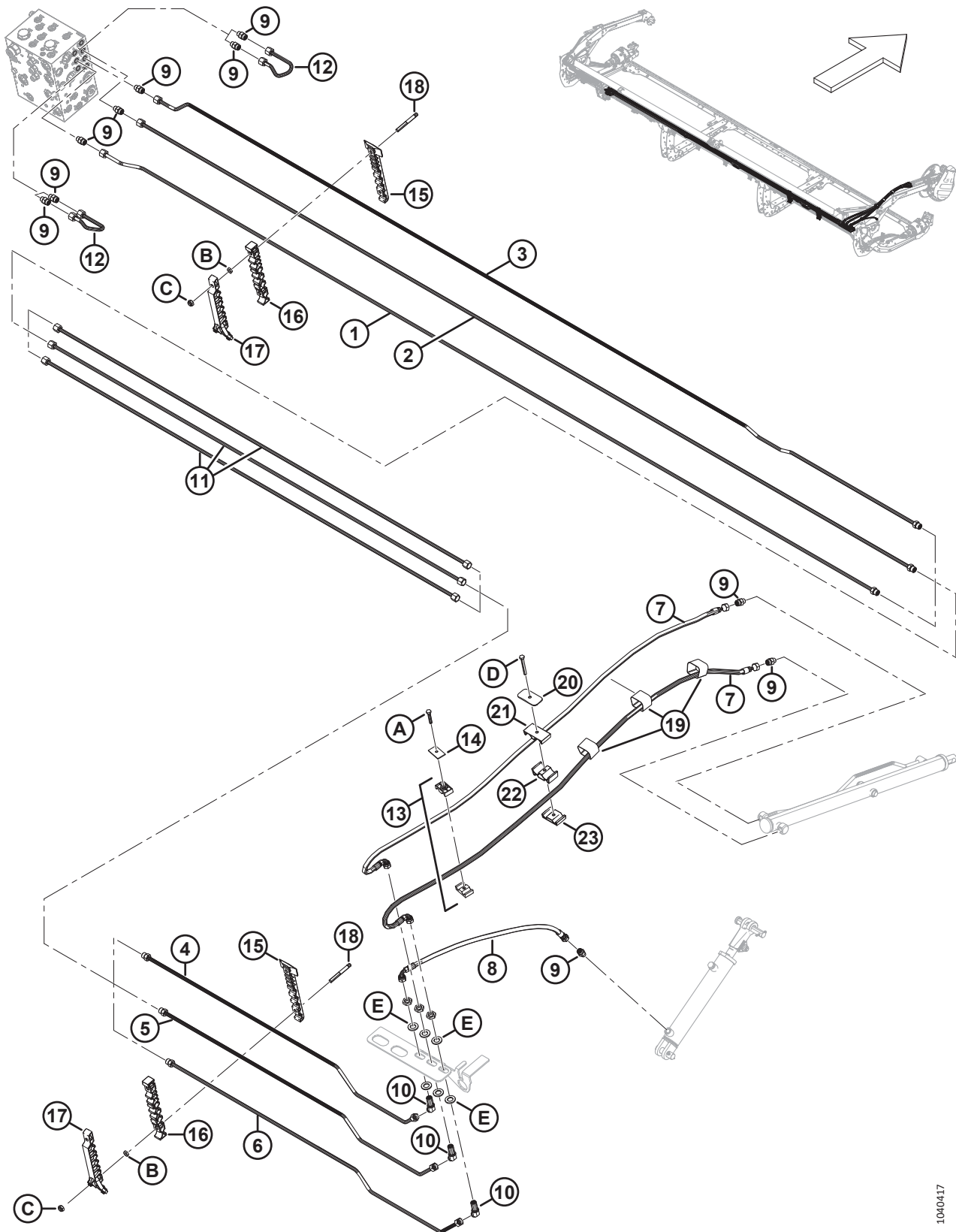
228. Используется только на жатках D220.

229. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

230. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

231. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

## 68 Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, одинарное мотовило, правый рычаг (D225)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО,  
ПРАВЫЙ РЫЧАГ (D225)**

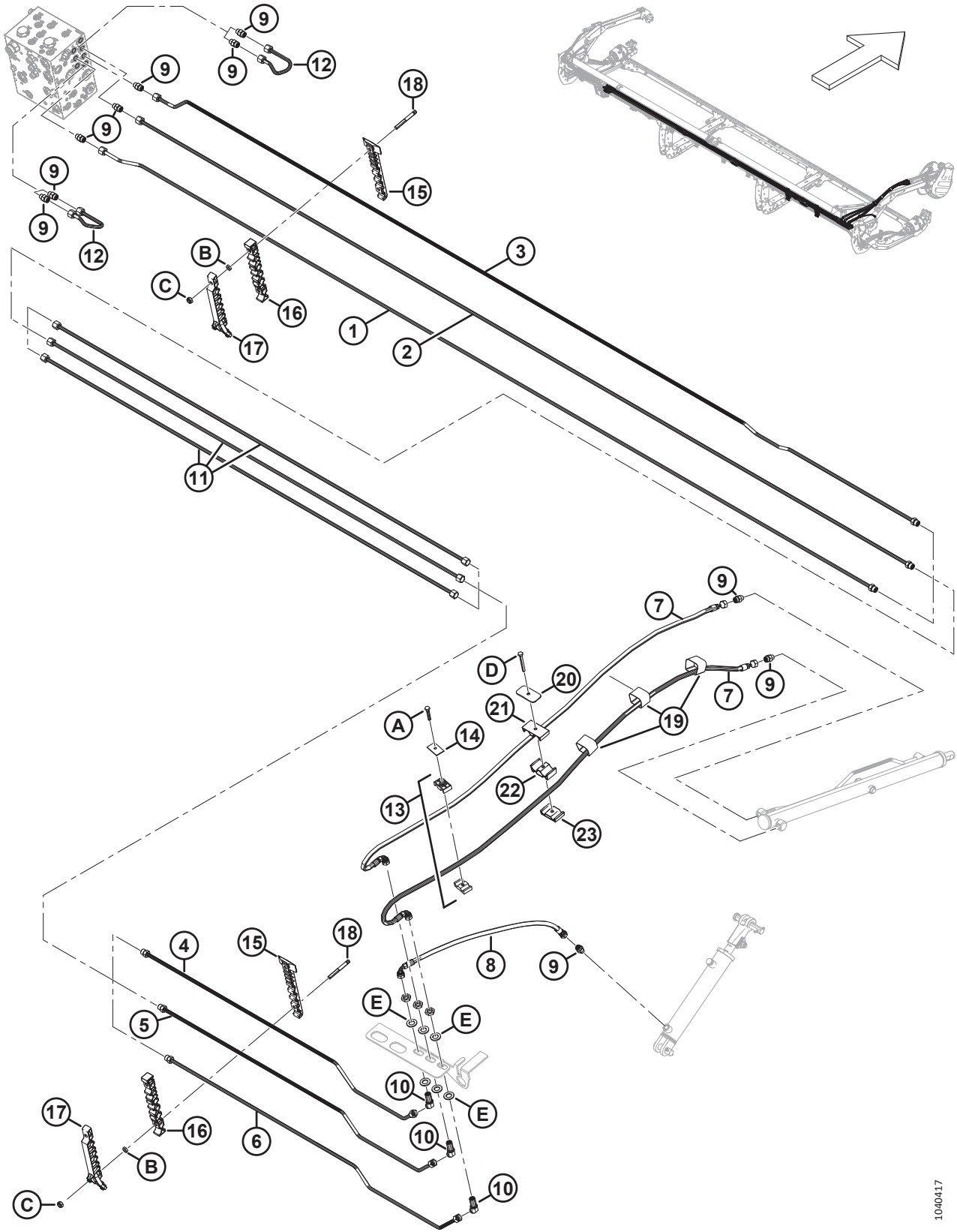
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283260	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
2	283262	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
3	283258	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
4	283259	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
5	283261	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
6	283263	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
7	283327	ШЛАНГ — ГИДР.	2	
8	283059	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
9	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	10	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
10	136146	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ПЕРЕБОРКИ, ГИДР. <sup>232</sup>	3	
11	283750	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225)	3	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
12	283251	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	2	
13	232395	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>233</sup>	1	
14	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
15	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	7	
16	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	7	
17	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>234</sup>	7	
18	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	14	
19	135444	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	3	
20	323023	ПЛАСТИНА — ХОМУТ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ МОТОВИЛА	1	
21	283989	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, ВЕРХ	1	
22	283988	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, СРЕД.	1	
23	283987	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, НИЗ	1	
A	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 45-8.8-AA1J		
B	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
C	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

232. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

233. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

234. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО,  
ПРАВЫЙ РЫЧАГ (D225)

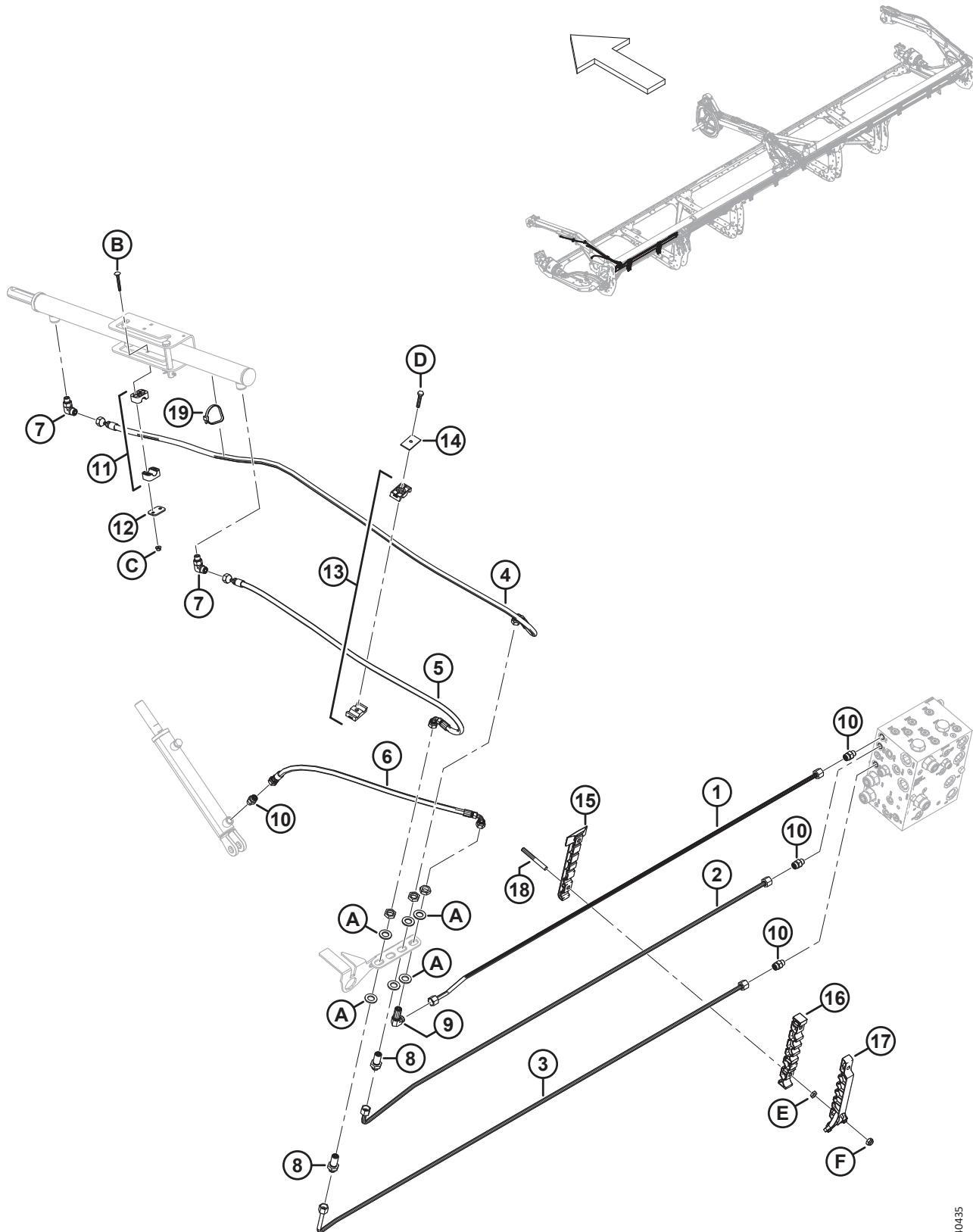


1040417

**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО,  
ПРАВЫЙ РЫЧАГ (D225)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
D	184656	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 70-8.8-AA1J		
E	136540	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		

**69 Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, сдвоенное мотовило, левый рычаг (D230, D235 и D241)**



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО,  
ЛЕВЫЙ РЫЧАГ (D230, D235 и D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283056	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>235</sup>	1	
	283144	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>236</sup>	1	
	283183	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>237</sup>	1	
2	283055	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>235</sup>	1	
	283143	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>236</sup>	1	
	283182	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>237</sup>	1	
3	283053	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>235</sup>	1	
	283141	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>236</sup>	1	
	283180	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>237</sup>	1	
4	283057	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
5	283058	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
6	283059	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
7	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	2	
8	136145	ФИТИНГ — ПЕРЕБОРКА, ПЕРЕХОДНИК, ГИДР. <sup>238</sup>	2	
9	136150	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>238</sup>	1	
10	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	4	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
11	283791	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>239</sup>	1	
12	255461	КРЫШКА — ПЛОСКАЯ	1	
13	232395	ХОМУТ — В СБОРЕ <sup>239</sup>	1	
14	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
15	283797	ХОМУТ — ЛЕВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ <sup>240</sup>		
16	283807	ХОМУТ — ЛЕВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ <sup>240</sup>		
17	340548	КОМПЛЕКТ — ЛЕВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>241</sup>		
18	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА <sup>242</sup>		
19	30753	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	1	
A	136540	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
B	184644	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М6 × 1 × 50-8.8-ЦИНК		
C	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1-8		
D	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 45-8.8-АА1J		

235. Используется только на жатках D230.

236. Используется только на жатках D235.

237. Используется только на жатках D241.

238. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

239. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

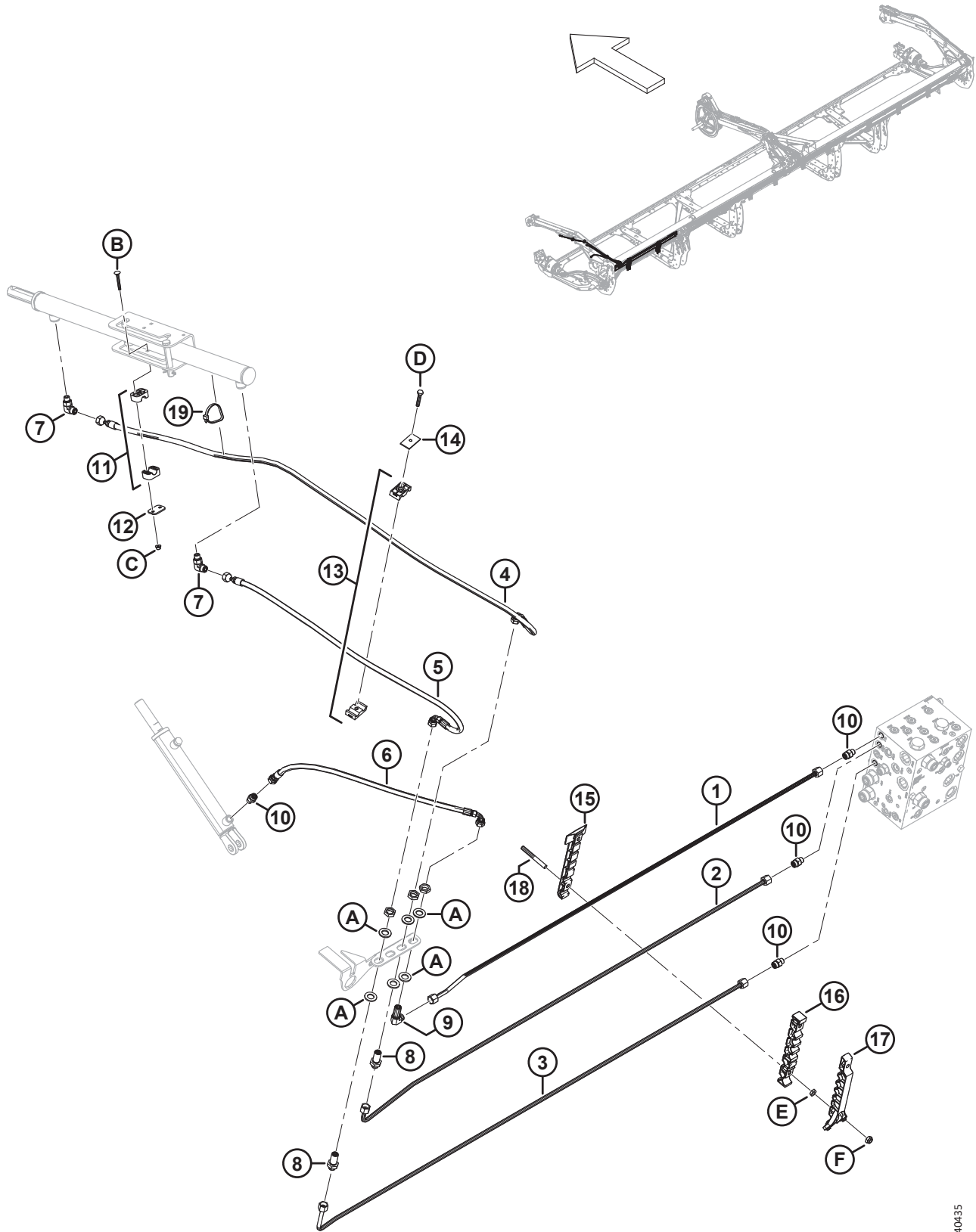
240. Количество: D230 = 2, D235 = 3 и D241 = 4.

241. Включает левый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336). Количество: D230 = 2, D235 = 3 и D241 = 4.

242. Количество: D230 = 4, D235 = 6 и D241 = 8.



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ЛЕВЫЙ РЫЧАГ (D230, D235 И D241)

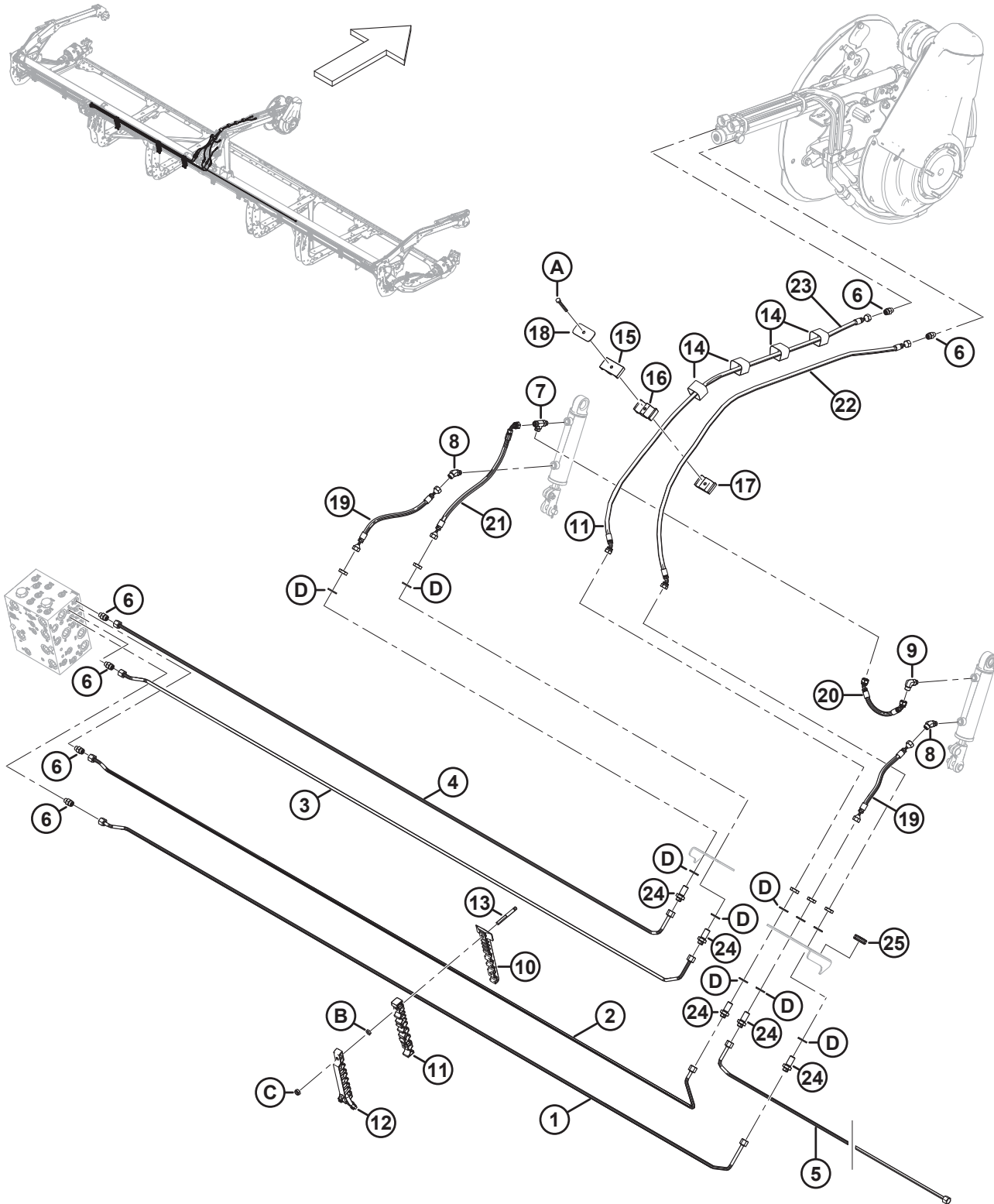


1040435

**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО,  
ЛЕВЫЙ РЫЧАГ (D230, D235 И D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
E	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
F	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

# 70 Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, сдвоенное мотовило, центральный рычаг (D230, D235 и D241)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО,  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ (D230, D235 И D241)**

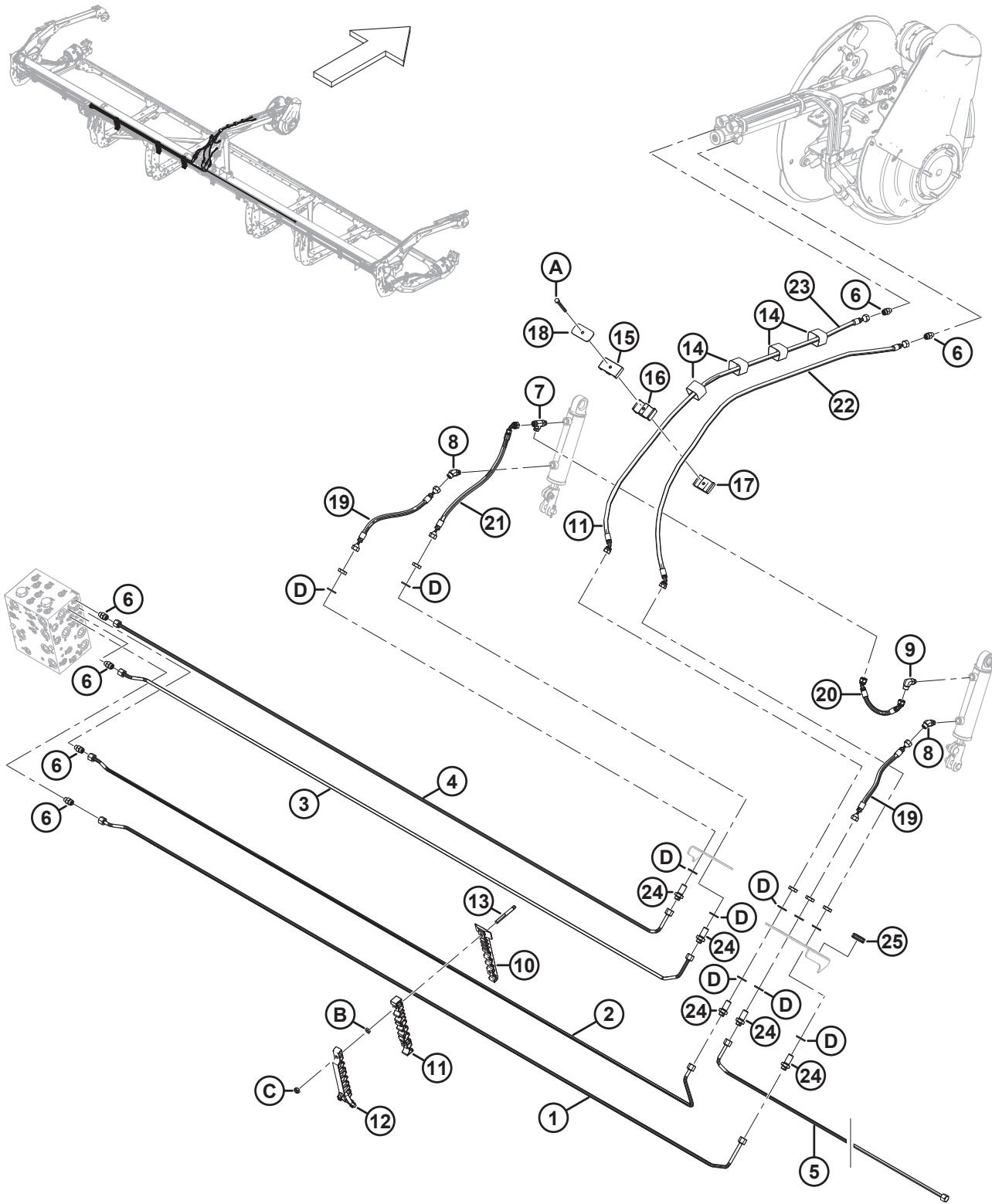
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283523	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
2	283520	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	283522	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
4	283521	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
5	283526	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230, D235) <sup>243</sup>	1	
	283810	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>244</sup>	1	
6	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	6	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
7	136240	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
8	136144	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ГИДР.	2	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
9	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНА 90° ГИДР.	1	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
10	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	3	
11	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	3	
12	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>245</sup>	3	
13	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	6	
14	135444	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 6 ДЮЙМОВ ДЛ.	4	
15	283989	ЗАЖИМ — ШЛАНГ, МОТОВИЛО, ВЕРХНИЙ	1	
16	283988	ЗАЖИМ — ШЛАНГ, МОТОВИЛО, СРЕДНИЙ	1	
17	283987	ЗАЖИМ — ШЛАНГ, МОТОВИЛО, НИЖНИЙ	1	
18	323023	ПЛАСТИНА — ХОМУТ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ МОТОВИЛА	1	
19	283582	ШЛАНГ — ГИДР., ВНУТР. ДИАМ. 1/4 ДЮЙМА, ДЛИНА 350 ММ, 100R17	2	
20	283785	ШЛАНГ — ГИДР., ВНУТР. ДИАМ. 1/4 ДЮЙМА, ДЛИНА 240 ММ, 100R17	1	
21	283747	ШЛАНГ — ГИДР., ВНУТР. ДИАМ. 1/4 ДЮЙМА, ДЛИНА 475 ММ, 100R17	1	
22	323018	ШЛАНГ — ГИДР., ВНУТР. ДИАМ. 1/4 ДЮЙМА, ДЛИНА 1530 ММ, 100R17	1	
23	283581	ШЛАНГ — ГИДР., ВНУТР. ДИАМ. 1/4 ДЮЙМА, ДЛИНА 1505 ММ, 100R17	1	

243. Используется только на жатках D230 и D235.

244. Используется только на жатках D241.

245. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО,  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ (D230, D235 И D241)



1040437

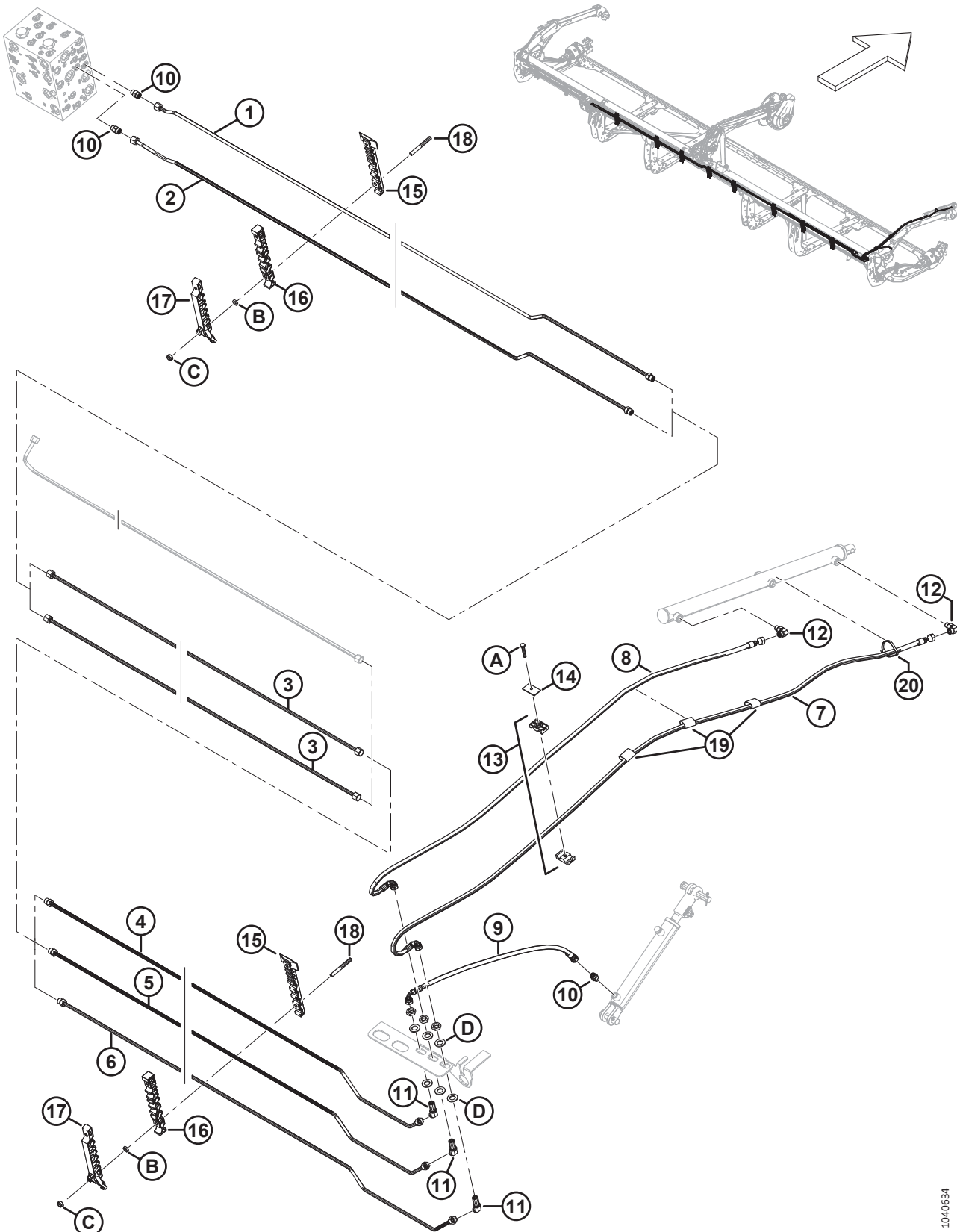
**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО,  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ (D230, D235 И D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
24	136145	ФИТИНГ — ПЕРЕБОРКА, ПЕРЕХОДНИК, ГИДР. <sup>246</sup>	5	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
25	112640	ВТУЛКА	1	
A	184656	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 70-8.8-AA1J		
B	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
C	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		
D	136540	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		

---

246. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

# 71 Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, сдвоенное мотовило, правый рычаг (D230 и D235)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО,  
ПРАВЫЙ РЫЧАГ (D230 И D235)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283533	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230 И D235)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
2	283540	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230 И D235)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
3	283750	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230 И D235)	2	
4	283527	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>247</sup>	1	
	283528	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>248</sup>	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
5	283534	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>247</sup>	1	
	283535	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>248</sup>	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
6	283541	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>247</sup>	1	
	283542	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>248</sup>	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
7	283074	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
8	283075	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
9	283059	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
10	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	3	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,98 \times \varnothing 11,89$		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
11	136146	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ПЕРЕБОРКИ, ГИДР. <sup>249</sup>	3	
12	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНА 90° ГИДР.	2	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,98 \times \varnothing 11,89$		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 9,25$		
13	232395	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>250</sup>	2	
14	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	2	
15	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ <sup>251</sup>		
16	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ <sup>251</sup>		
17	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>252</sup>		
18	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА <sup>253</sup>		
19	135443	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	3	
20	30753	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	1	

247. Используется только на жатках D230.

248. Используется только на жатках D235.

249. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

250. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

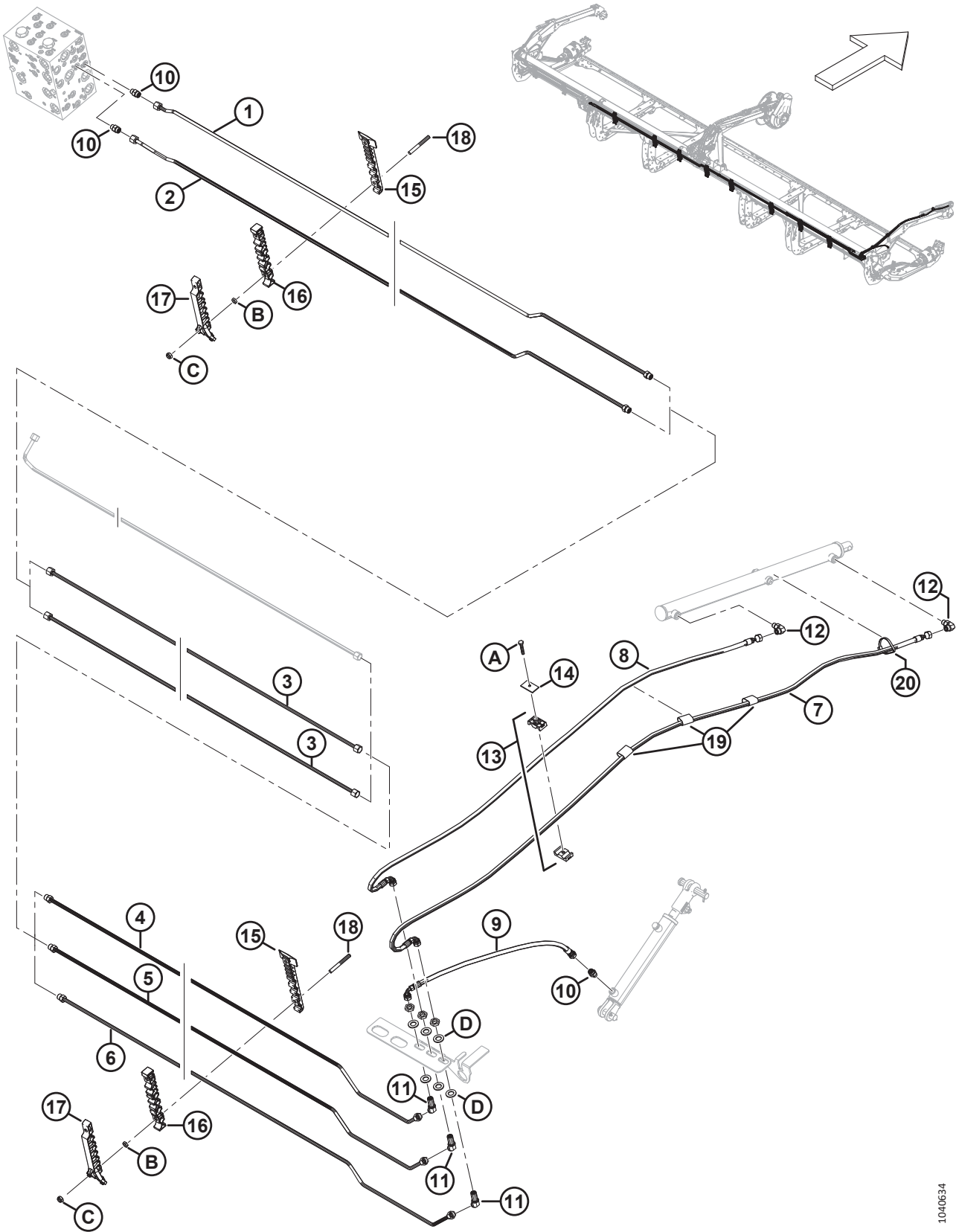
251. Количество: D230 = 8; D235 = 9.

252. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336). Количество: D230 = 8; D235 = 9.

253. Количество: D230 = 16; D235 = 18.



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ПРАВЫЙ РЫЧАГ (D230 и D235)

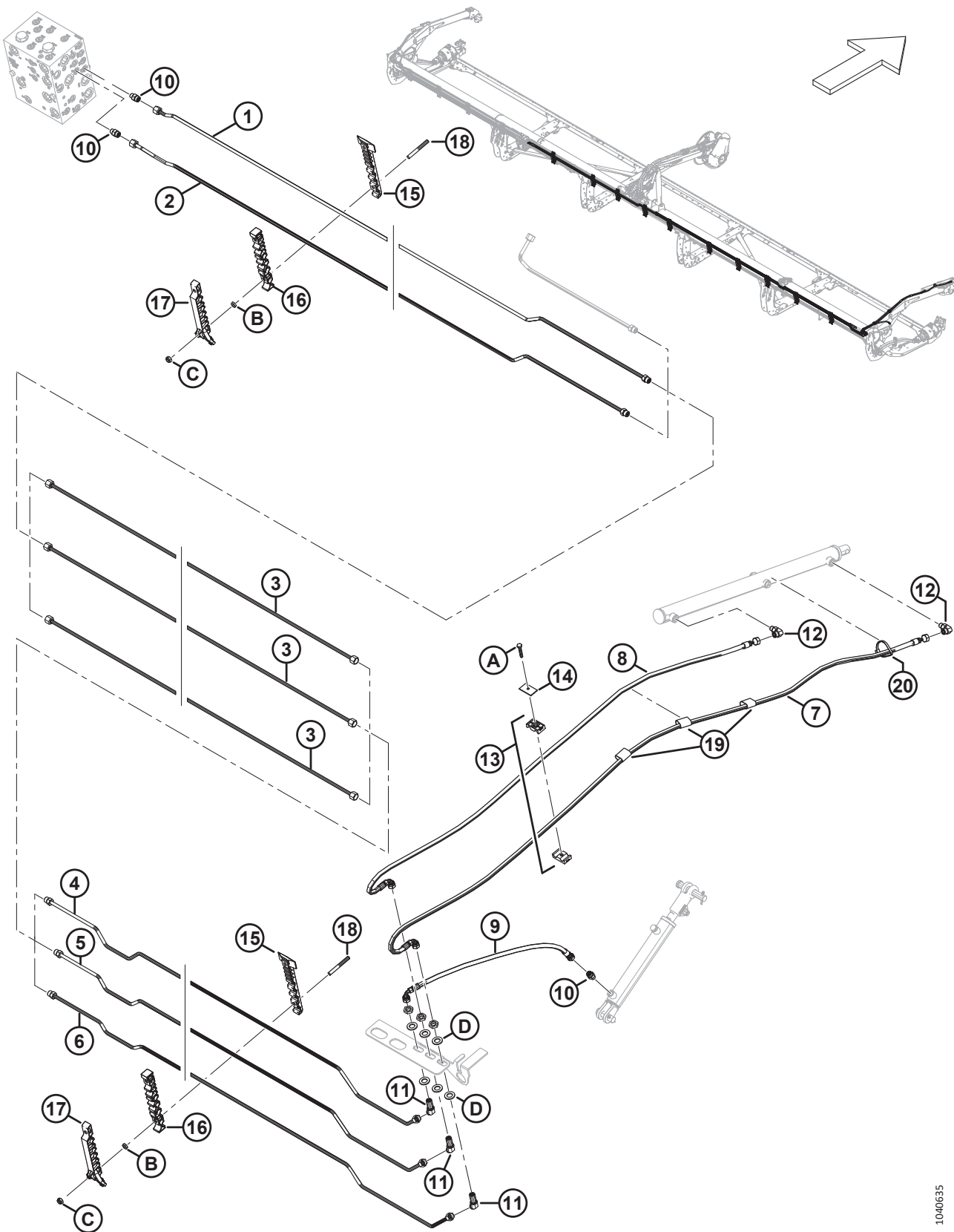


1040634

**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО,  
ПРАВЫЙ РЫЧАГ (D230 И D235)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
A	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 45-8.8-AA1J		
B	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
C	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		
D	136540	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		

## 72 Гидравлическое оборудование — подъем и продольное перемещение, сдвоенное мотовило, правый рычаг (D241)



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПОДЪЕМ И ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО,  
ПРАВЫЙ РЫЧАГ (D241)**

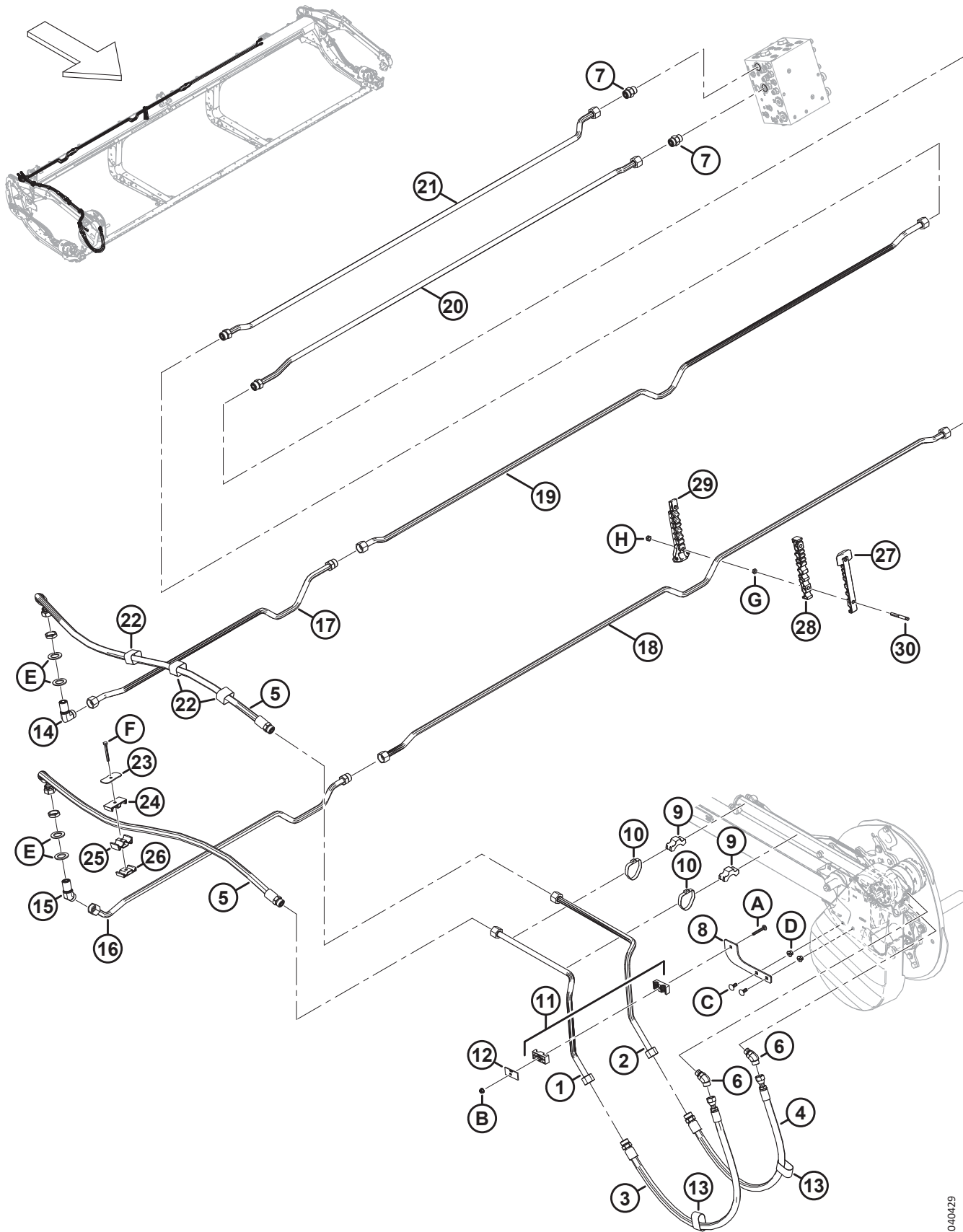
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283533	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
2	283540	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
3	283529	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	3	
4	283431	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
5	283432	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
6	283433	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241)	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
7	283074	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
8	283075	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
9	283059	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
10	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	3	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
11	136146	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ПЕРЕБОРКИ, ГИДР. <sup>254</sup>	3	
12	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНА 90° ГИДР.	2	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,98 × Ø 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
13	232395	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>255</sup>	2	
14	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	2	
15	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	10	
16	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	10	
17	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>256</sup>	10	
18	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	20	
19	135443	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	3	
20	30753	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	1	
A	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 45-8.8-AA1J		
B	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М10 × 1,5-05-AA1J		
C	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC М10 × 1,5-8-AA1J		
D	136540	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		

254. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

255. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

256. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

## 73 Гидравлика — привод мотовила, одинарное мотовило



1040429

**ГИДРАВЛИКА — ПРИВОД МОТОВИЛА, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323428	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
2	323429	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	283092	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
4	283091	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
5	323519	ШЛАНГ — ГИДР.	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
6	136327	ФИТИНГ — КОЛЕНО 45° ГИДР.	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 2,46 \times \varnothing 19,18$		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 15,60$		
7	135788	ФИТИНГ — АДАПТЕР	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 2,95 \times \varnothing 23,47$		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
8	273285	ОПОРА — КРОНШТЕЙН	1	
9	232405	ХОМУТ — ЛИНИЯ	2	
10	112823	ХОМУТ — ШЛАНГ	2	
11	232397	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>257</sup>	1	
12	232233	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
13	135443	РЕМЕННОЙ ХОМУТ 4 ДЮЙМА ДЛ.	2	
	136245	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ, ГИДР. <sup>258</sup>	1	
14	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
	136527	ФИТИНГ — КОЛЕНО 45° ПЕРЕБОРКИ <sup>258</sup>	1	
15	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
	283255	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>259</sup>	1	
16	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
	283254	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>259</sup>	1	
17	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
	283256	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>259</sup>	1	
18	283253	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>259</sup>	1	
20	323471	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>260</sup>	1	
	323561	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>261</sup>	1	
	283257	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>259</sup>	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		

257. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.

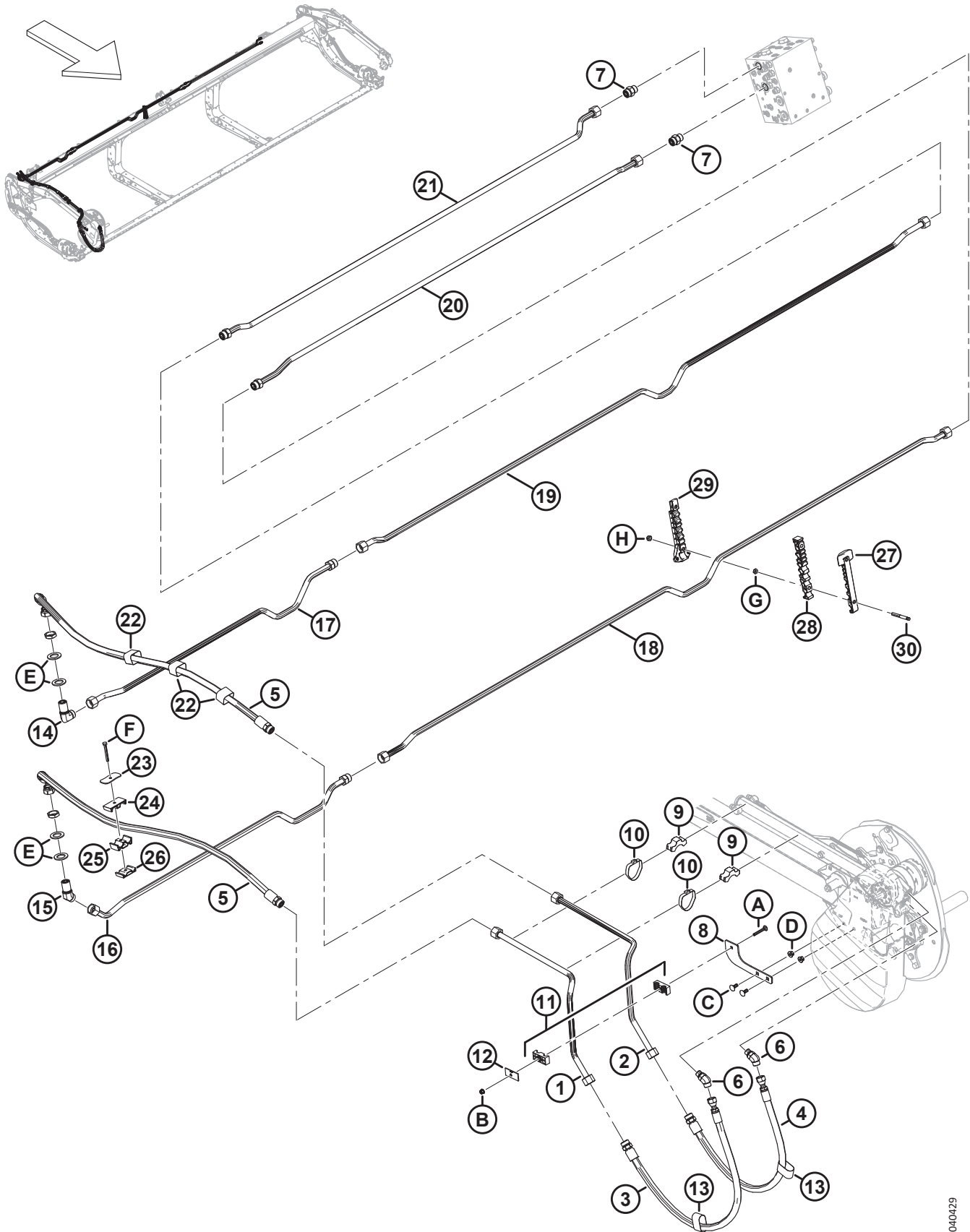
258. Фитинг включает стопорную гайку (не продается отдельно).

259. Используется только на жатках D225.

260. Используется только на жатках D215.

261. Используется только на жатках D220.

ГИДРАВЛИКА — ПРИВОД МОТОВИЛА, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО



1040429

**ГИДРАВЛИКА — ПРИВОД МОТОВИЛА, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
21	323469	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>260</sup>	1	
	323560	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>261</sup>	1	
	283252	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>259</sup>	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
22	135444	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	3	
23	323023	ПЛАСТИНА — ХОМУТ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ МОТОВИЛА	1	
24	283989	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, ВЕРХ	1	
25	283988	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, СРЕД.	1	
26	283987	ПЛАСТИНА — МОТОВИЛО ШЛАНГА, НИЗ	1	
27	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ <sup>262</sup>		
28	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ <sup>262</sup>		
29	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>263</sup>		
30	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА <sup>264</sup>		
A	136486	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 60-8.8-АА1J		
B	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		
C	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-АА1J		
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
E	136355	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ 2,0 ДЮЙМА НД ОЦИНК.		
F	184656	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 70-8.8-АА1J		
G	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М10 × 1,5-05-АА1J		
H	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOS М10 × 1,5-8-АА1J		

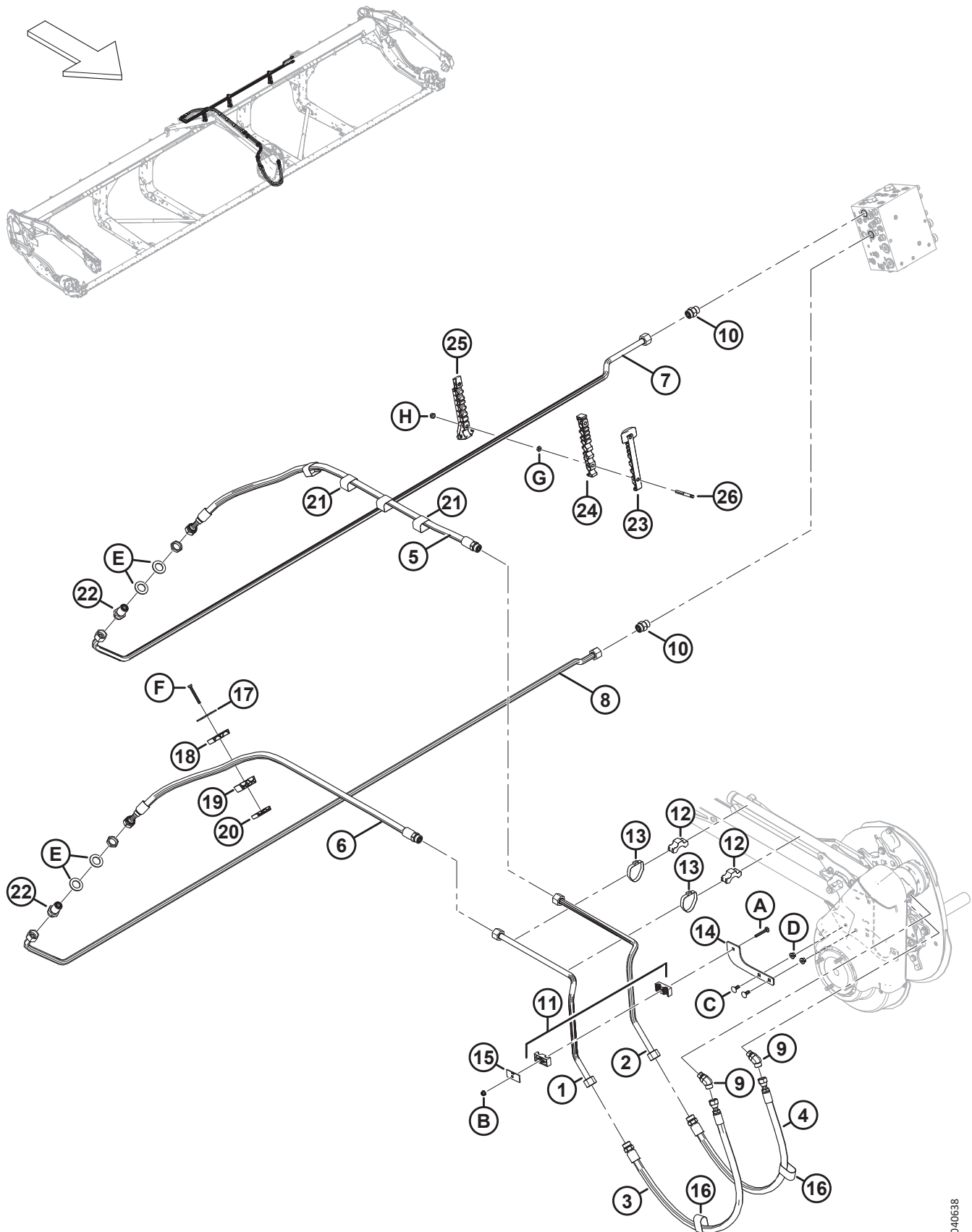
262. Количество: D215 = 0, D220 = 1 и D225 = 7.

263. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336). Количество: D215 = 0, D220 = 1 и D225 = 7.

264. Количество: D215 = 0, D220 = 2 и D225 = 14.



# 74 Гидравлическое оборудование — привод мотовила, двойное мотовило



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД МОТОВИЛА, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

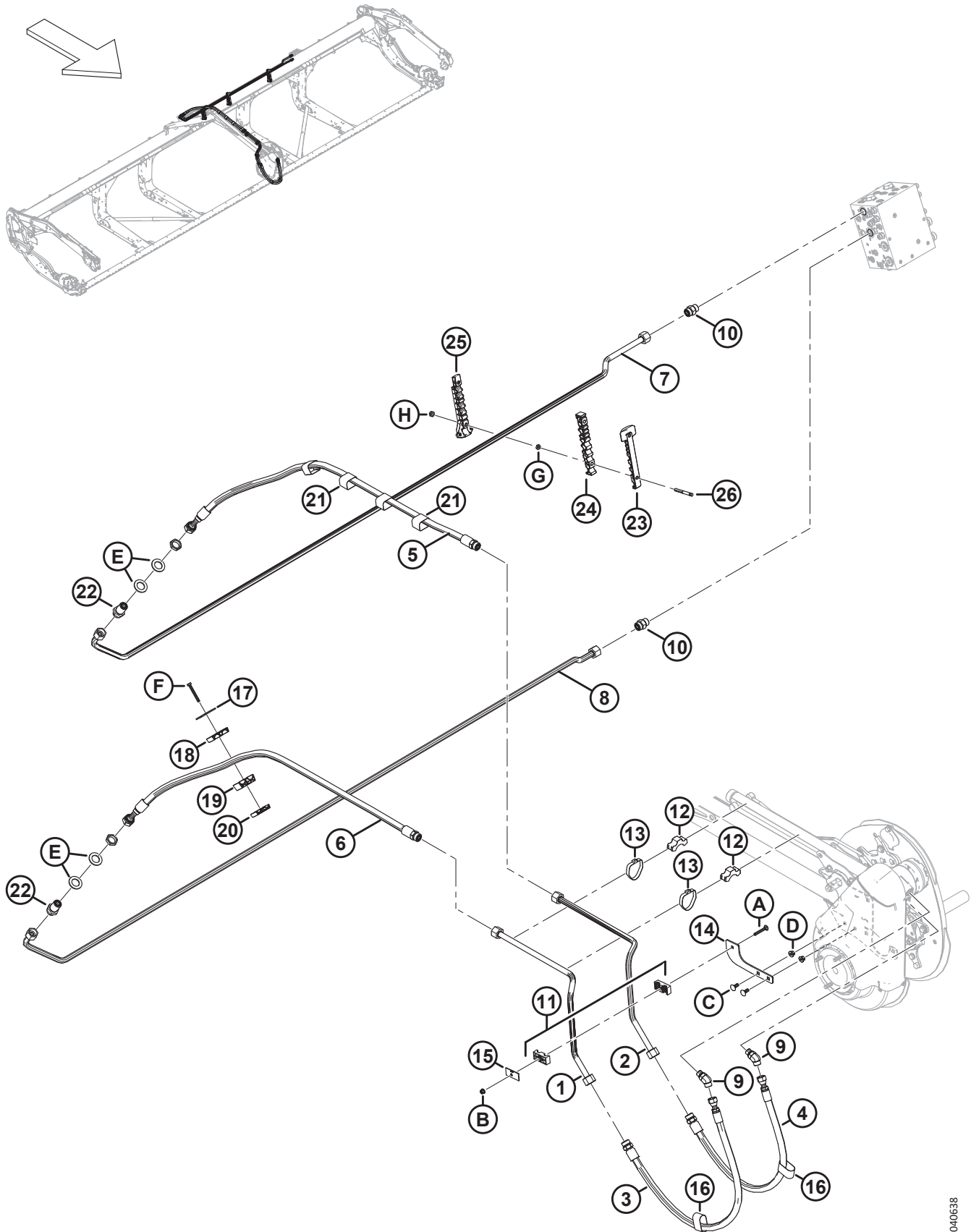
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323428	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
2	323429	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	283092	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
4	283091	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
5	283580	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
6	323017	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
7	323921	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
8	283525	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
9	136327	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ГИДР.	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 2,46 \times \varnothing 19,18$		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 15,60$		
10	135788	ФИТИНГ — АДАПТЕР	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 2,95 \times \varnothing 23,47$		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
11	232397	ЗАЖИМ — УЗЕЛ <sup>265</sup>	1	
12	232405	ХОМУТ — ЛИНИЯ	2	
13	112823	ХОМУТ — ШЛАНГ	2	
14	273285	ОПОРА — КРОНШТЕЙН	1	
15	232233	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
16	135443	РЕМЕННОЙ ХОМУТ 4 ДЮЙМОВ ДЛ.	2	
17	323023	ПЛАСТИНА — ХОМУТ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РЫЧАГ МОТОВИЛА	1	
18	283989	ЗАЖИМ — ШЛАНГ, МОТОВИЛО, ВЕРХНИЙ	1	
19	283988	ЗАЖИМ — ШЛАНГ, МОТОВИЛО, СРЕДНИЙ	1	
20	283987	ЗАЖИМ — ШЛАНГ, МОТОВИЛО, НИЖНИЙ	1	
21	135444	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 4 ДЮЙМА ДЛ.	4	
22	136254	ФИТИНГ — ПЕРЕГОРОДКА, ГИДР. <sup>266</sup>	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — $\varnothing 1,78 \times \varnothing 18,77$		
23	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	3	
24	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	3	
25	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>267</sup>	3	
26	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	6	
A	136486	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 $\times$ 1,25 $\times$ 60-8.8-AA1J		

265. Узел зажима включает две половины хомута (НПО). **НЕ** включена крышка или крепеж.

266. В комплекте с фитингом идет крепежная гайка (НПО).

267. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД МОТОВИЛА, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО

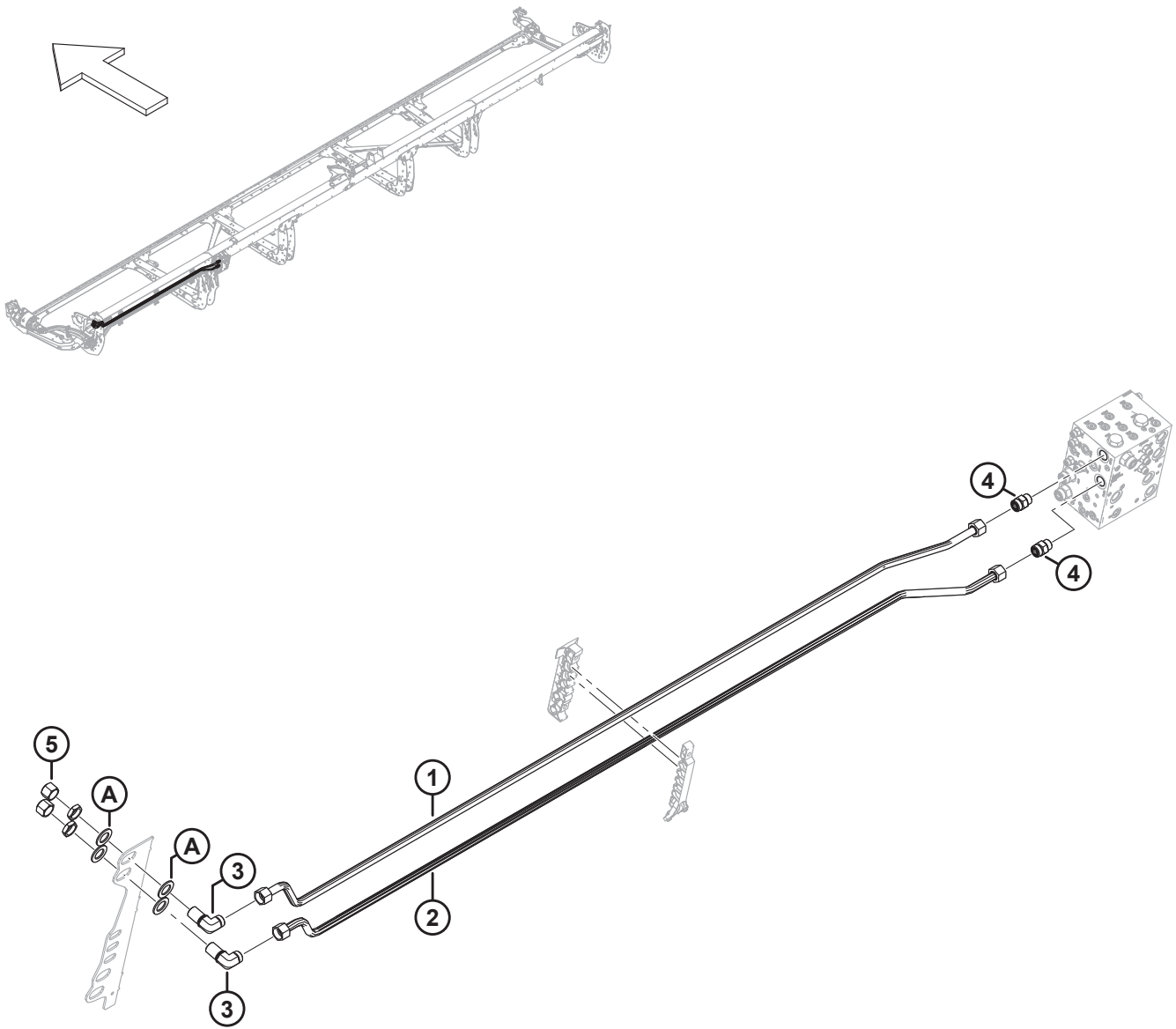


1040638

**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ПРИВОД МОТОВИЛА, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
B	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
C	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
E	136355	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ 2,0 ДЮЙМА НД ОЦИНК.		
F	184656	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 70-8.8-AA1J		
G	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М10 × 1,5-05-AA1J		
H	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC М10 × 1,5-8-AA1J		

# 75 Гидравлическое оборудование — верхний поперечный шнек



**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7270	КОМПЛЕКТ — 15 ФУТОВ ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <sup>268</sup>		
	B7271	КОМПЛЕКТ — 20 ФУТОВ ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <sup>268</sup>		
	B7338	КОМПЛЕКТ — 25 ФУТОВ ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <sup>268</sup>		
	B7117	КОМПЛЕКТ — 30 ФУТОВ ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <sup>268</sup>		
	B7118	КОМПЛЕКТ — 35 ФУТОВ ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <sup>268</sup>		
	B7120	КОМПЛЕКТ — 41 ФУТОВ ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК, ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <sup>268</sup>		
1	323541	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>269</sup>	1	
	323569	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>270</sup>	1	
	323354	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>271</sup>	1	
	283052	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>272</sup>	1	
	283164	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>273</sup>	1	
	283462	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>274</sup>	1	
2	323542	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D215) <sup>269</sup>	1	
	323568	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D220) <sup>270</sup>	1	
	323355	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D225) <sup>271</sup>	1	
	283051	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D230) <sup>272</sup>	1	
	283205	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D235) <sup>273</sup>	1	
	283461	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ (D241) <sup>274</sup>	1	
3	136245	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>275</sup>	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
4	135788	ФИТИНГ — АДАПТЕР (UCAP, UCAR)	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,95 × Ø 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 18,77		
5	135889	КРЫШКА — ГИДР. SAE, 12 ТОРЦОВЫХ УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ	2	
A	136355	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ НД 2,0 ДЮЙМ., ОЦИНК.	4	

268. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

269. Используется только на жатках D215.

270. Используется только на жатках D220.

271. Используется только на жатках D225.

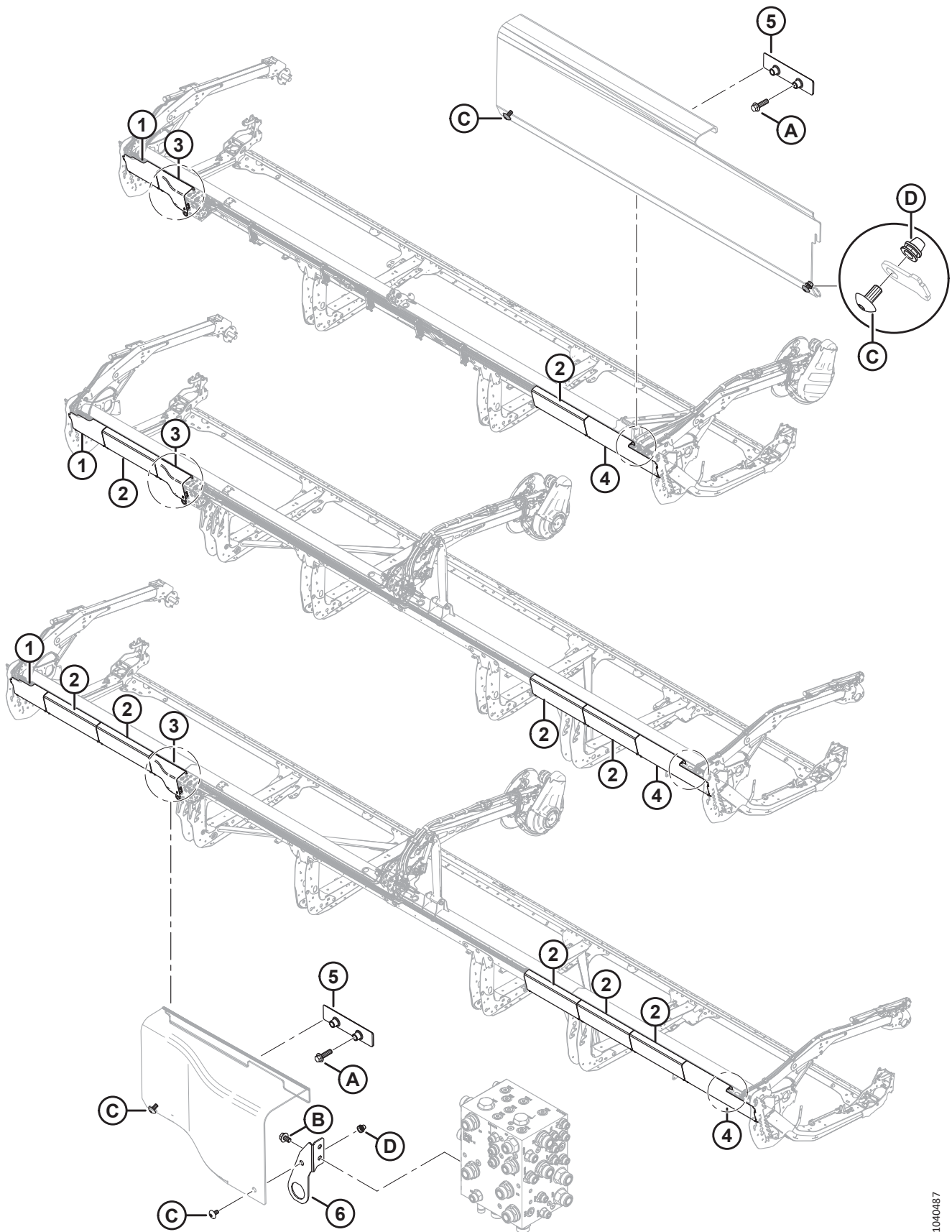
272. Используется только на жатках D230.

273. Используется только на жатках D235.

274. Используется только на жатках D241.

275. К фитингу прилагается стопорная гайка.

## 76 Крышки гидравлической линии (D225, D230 и D235)



**КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ (D225, D230 И D235)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	323164	КРЫШКА — ГИДР., ЛЕВЫЙ КОНЕЦ, ПЛАСТИК	1	
2	323169	КРЫШКА — ГИДР., ОБЩАЯ, ПЛАСТМАСС. <sup>276</sup>		
3	323795	КРЫШКА — ГИДР. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ, ЛЕВАЯ	1	
4	323166	КРЫШКА — ГИДР., ПРАВЫЙ КОНЕЦ, ПЛАСТИК	1	
5	283849	СКОБА — ОПОРА ГИДР. КРЫШКИ	2	
6	323772	УЗЕЛ — КРОНШТЕЙН СОЕДИНИТЕЛЯ <sup>277</sup>	1	
	<b>378779</b>	<b>УЗЕЛ — КРОНШТЕЙН СОЕДИНИТЕЛЯ <sup>278</sup></b>	<b>1</b>	
A	136211	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 35-8.8-АА1J		
B	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 16-8.8-АА1J		
C	320336	ВИНТ — TORX, ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА, М8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-АА1Т <sup>279</sup>		
D	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН.		

276. Количество: D225 = 1, D230 = 3 и D235 = 5.

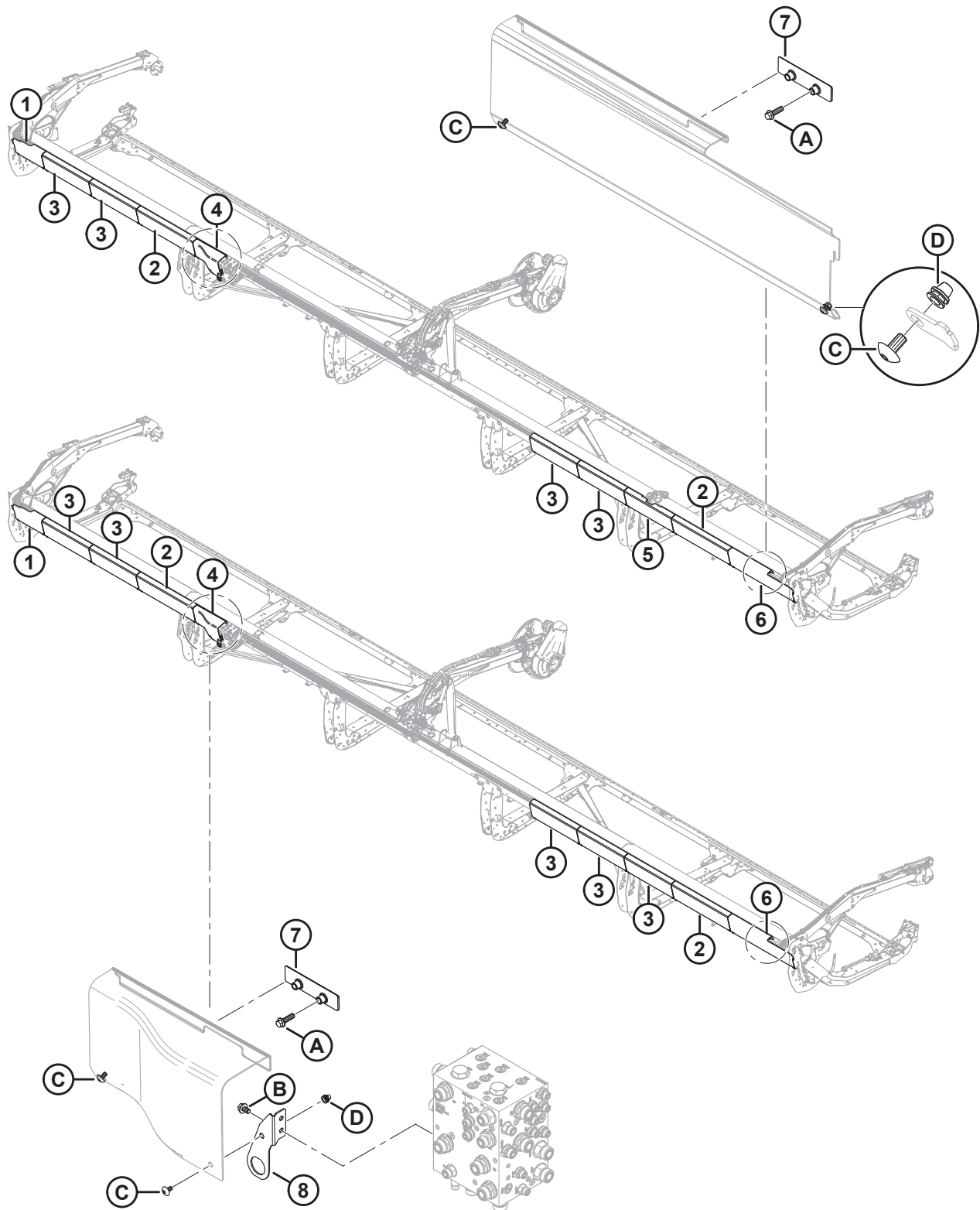
277. Узел MD № 323772 включает кронштейн монтажного соединителя крышки (НПО) и заклепочную гайку (MD № 320448). Используется только на жатках D225 и D230.

278. Узел MD № 378779 включает кронштейн монтажного соединителя крышки (НПО) и заклепочную гайку (MD № 320448). Используется только на жатках D235.

279. Количество: D225 = 8, D230 = 12 и D235 = 16.



## 77 Крышки гидравлической линии (D241)



## КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ (D241)

### ПРИМЕЧАНИЕ:

На верхнем рисунке показана жатка с разъемной рамой; на нижнем рисунке показана неразъемная жатка.

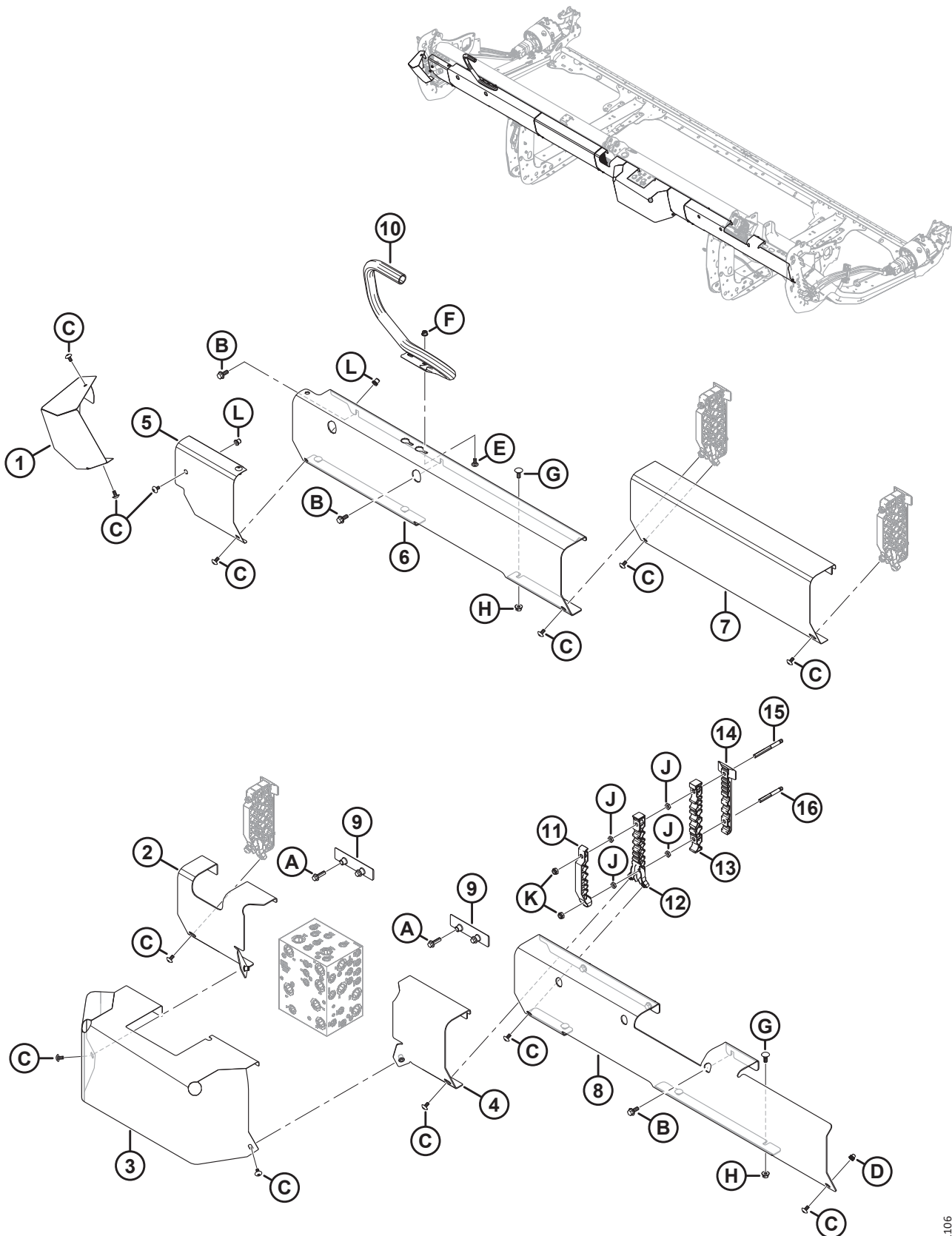
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323164	КРЫШКА — ГИДР., ЛЕВЫЙ КОНЕЦ, ПЛАСТИК	1	
2	323172	КРЫШКА — ГИДР. ДЛИННАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ	2	
3	323169	КРЫШКА — ГИДР., ОБЩАЯ, ПЛАСТМАСС. <sup>280</sup>		
4	323795	КРЫШКА — ГИДР. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ, ЛЕВАЯ	1	
5	323165	КРЫШКА — ГИДР., РАЗЪЕМНАЯ, ПЛАСТМАСС. <sup>281</sup>		
6	323166	КРЫШКА — ГИДР., ПРАВЫЙ КОНЕЦ, ПЛАСТИК	1	
7	283849	СКОБА — ОПОРА ГИДР. КРЫШКИ	2	
8	323772	УЗЕЛ — КРОНШТЕЙН СОЕДИНИТЕЛЯ <sup>282</sup>	1	
A	136211	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 35-8.8-AA1J		
B	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 16-8.8-AA1J		
C	320336	ВИНТ — TORX, ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА, M8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-AA1T		
D	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — M8 × 1,25 ШЕСТИГРАН.		

280. Количество: D241 с разъемной рамой = 4, D241 неразъемная = 5.

281. Количество: D241 с разъемной рамой = 1, D241 неразъемная = 0.

282. Узел включает кронштейн монтажного соединителя крышки (не продается отдельно) и заклепочную гайку (MD № 320448).

# 78 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M (D215)



## КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, СЕРИЯ М (D215)

### ПРИМЕЧАНИЕ:

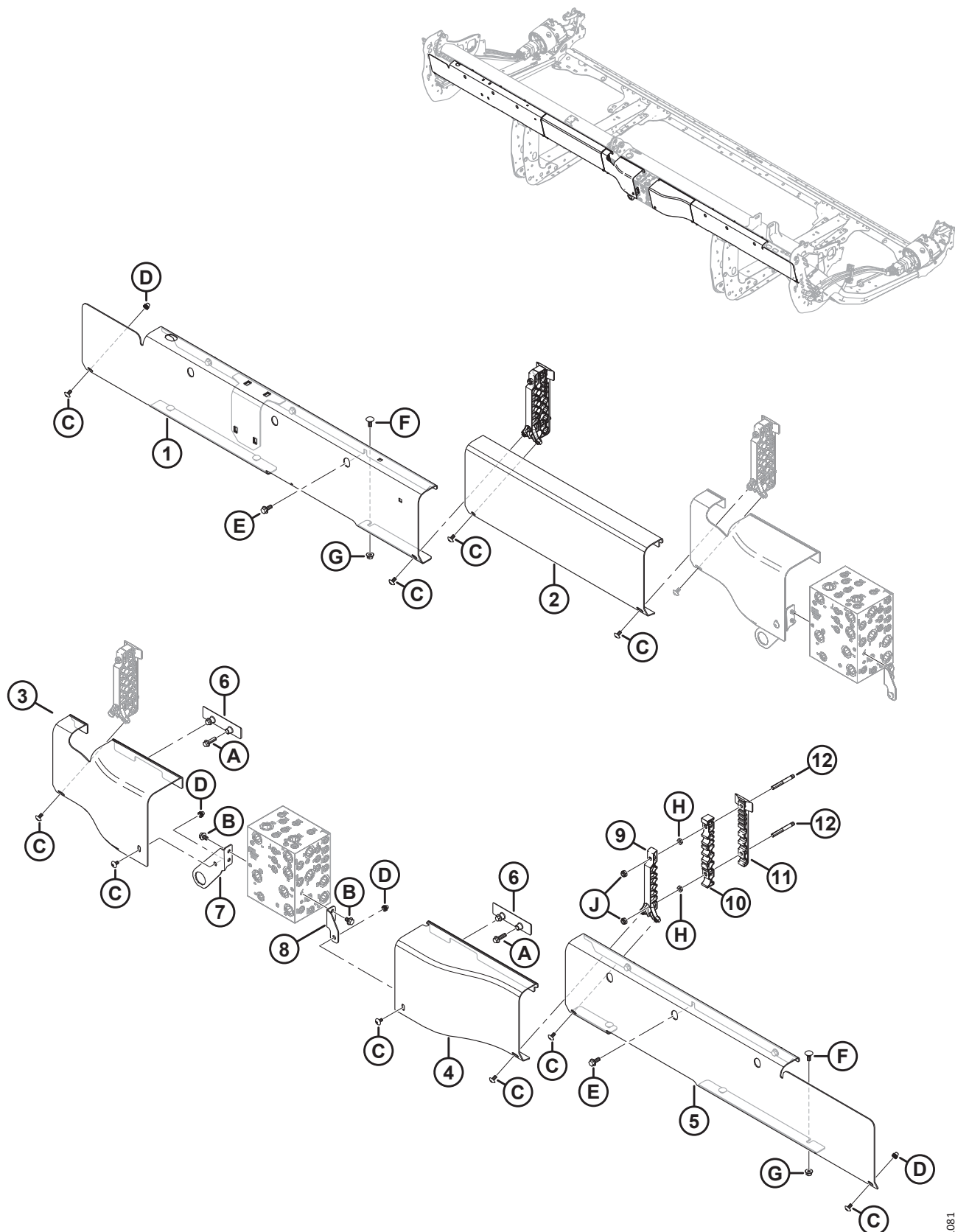
Гидравлические крышки, перечисленные в этом разделе, используются только для жаток D215, сконфигурированных для косилок серии М.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323735	КРЫШКА — ЛЕВАЯ, СЕРИЯ М, СВАРНАЯ	1	
2	323739	КРЫШКА — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ЛЕВАЯ, С ЗАКЛЕПОЧНОЙ ГАЙКОЙ 283	1	
3	323741	КРЫШКА — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, С ПРОСТАВКОЙ	1	
4	323742	КРЫШКА — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ПРАВАЯ, С ЗАКЛЕПОЧНОЙ ГАЙКОЙ 283	1	
5	323736	КРЫШКА — ЛЕВАЯ КРЫШКА С ЗАКЛЕПОЧНОЙ ГАЙКОЙ 284	1	
6	323737	КРЫШКА — 15 ФУТОВ, СЕРИЯ М, С ЗАКЛЕПОЧНОЙ ГАЙКОЙ 284	1	
7	323738	КРЫШКА — ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛИНИЯ, С ПРОСТАВКОЙ	1	
8	360036	КРЫШКА — 15 ФУТОВ, ВАЛКОУКЛАДЧИК, ПРАВАЯ	1	
9	283849	СКОБА — ОПОРА ГИДР. КРЫШКИ	2	
10	220758	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ШЛАНГ	1	
11	340575	ЗАЖИМ — ЛИНИИ, ВЕРХНИЙ, СЕРИЯ М	3	
12	340576	ЗАЖИМ — ЛИНИИ, СРЕДНИЙ, СЕРИЯ М	3	
13	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	3	
14	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	3	
15	323337	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, РАСШИРЕННАЯ НАКЛАДКА	3	
16	312655	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ЧЕРНАЯ НАКЛАДКА	3	
A	136211	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 35-8.8-AA1J		
B	135783	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 25-10.9-AA1J		
C	320336	ВИНТ — TORX, ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА, М8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-AA1T		
D	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН.		
E	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
F	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
G	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
H	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
J	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М10 × 1,5-05-AA1J		
K	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC М10 × 1,5-8-AA1J		
L	252179	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН. 0,7-3,8		

283. Левая и правая крышки распределителя содержат в комплекте заклепочную гайку (MD № 252179).

284. Крышка содержит в комплекте заклепочную гайку (MD № 252179).

# 79 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M1/M2 (D215)



## КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, СЕРИЯ M1/M2 (D215)

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Гидравлические крышки, перечисленные в этом разделе, используются только для жаток D215, сконфигурированных для косилок серии M1 или M2.

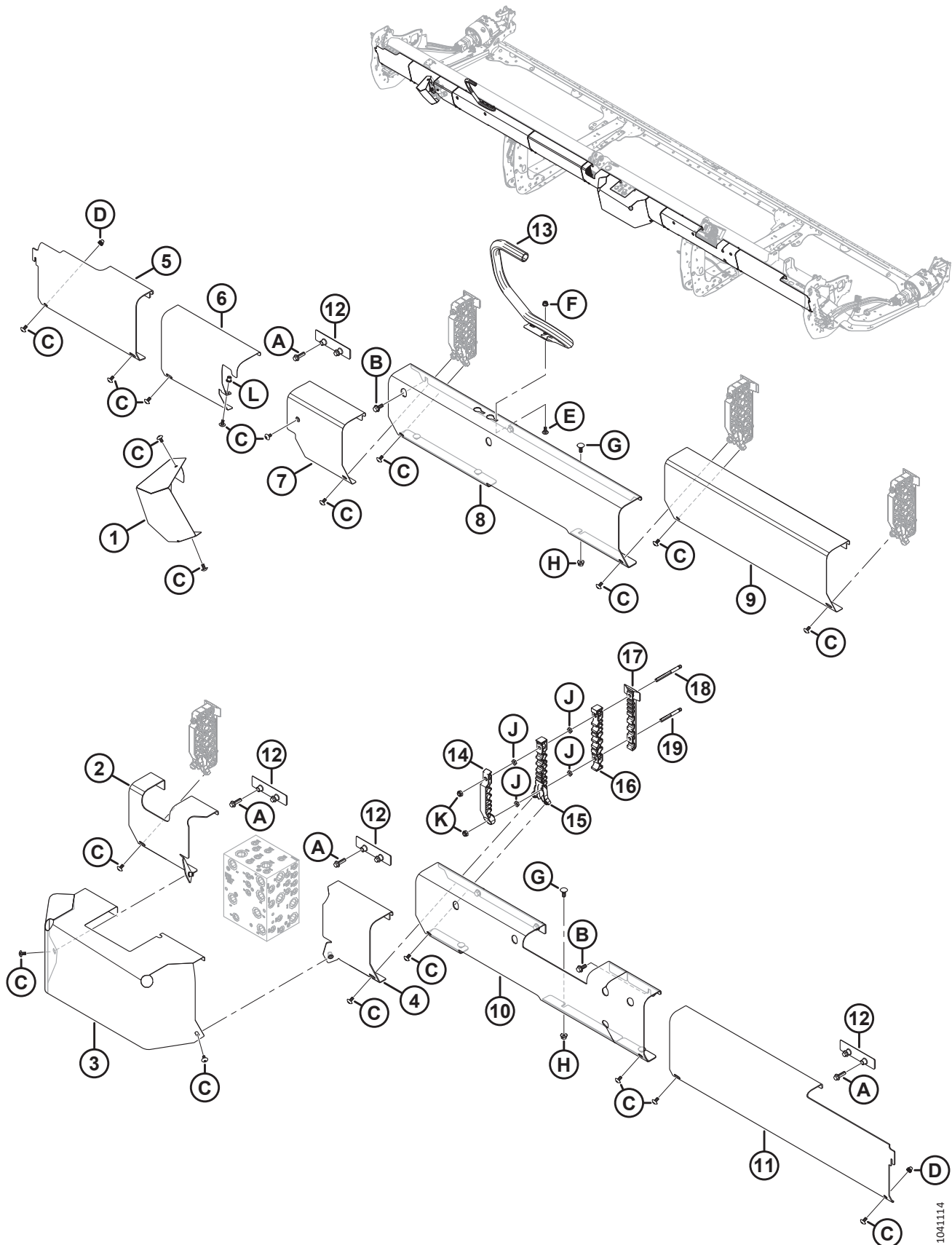
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323914	КРЫШКА — ВАЛКОУКЛАДЧИКА, 15 ФУТОВ, СВАРНАЯ	1	
2	323169	КРЫШКА — ГИДР., ОБЩАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ	1	
3	<b>326314</b>	<b>КРЫШКА — ГИДР. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ЛЕВАЯ, 15 ФУТ.</b>	<b>1</b>	
4	323575	КРЫШКА — ГИДР. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ПРАВАЯ, 15 ФУТОВ/ 20 ФУТОВ	1	
5	323576	КРЫШКА — КОСИЛКИ, ДЛИННАЯ, ПРАВАЯ, 15 ФУТОВ	1	
6	283849	СКОБА — ОПОРА ГИДР. КРЫШКИ	2	
7	323926	УЗЕЛ — КРОНШТЕЙН СОЕДИНИТЕЛЯ <sup>285</sup>	1	
8	323773	УЗЕЛ — КРОНШТЕЙН ПРАВОГО ЩИТКА <sup>286</sup>	1	
9	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>287</sup>	3	
10	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	3	
11	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	3	
12	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	6	
A	136211	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 35-8.8-AA1J		
B	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 16-8.8-AA1J		
C	320336	ВИНТ — TORX, ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА, M8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-AA1T		
D	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — M8 × 1,25 ШЕСТИГРАН.		
E	135783	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 25-10.9-AA1J		
F	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
G	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
H	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
J	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

285. Узел включает кронштейн монтажного соединителя крышки (не продается отдельно) и заклепочную гайку (MD № 320448).

286. Узел состоит из соединительного кронштейна для монтажа крышки (не продается отдельно) и заклепочной гайки (MD № 320448).

287. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

# 80 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M (D220)



**КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, СЕРИЯ М (D220)**

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Гидравлические крышки, перечисленные в этом разделе, используются только для жаток D220, сконфигурированных для косилок серии М.

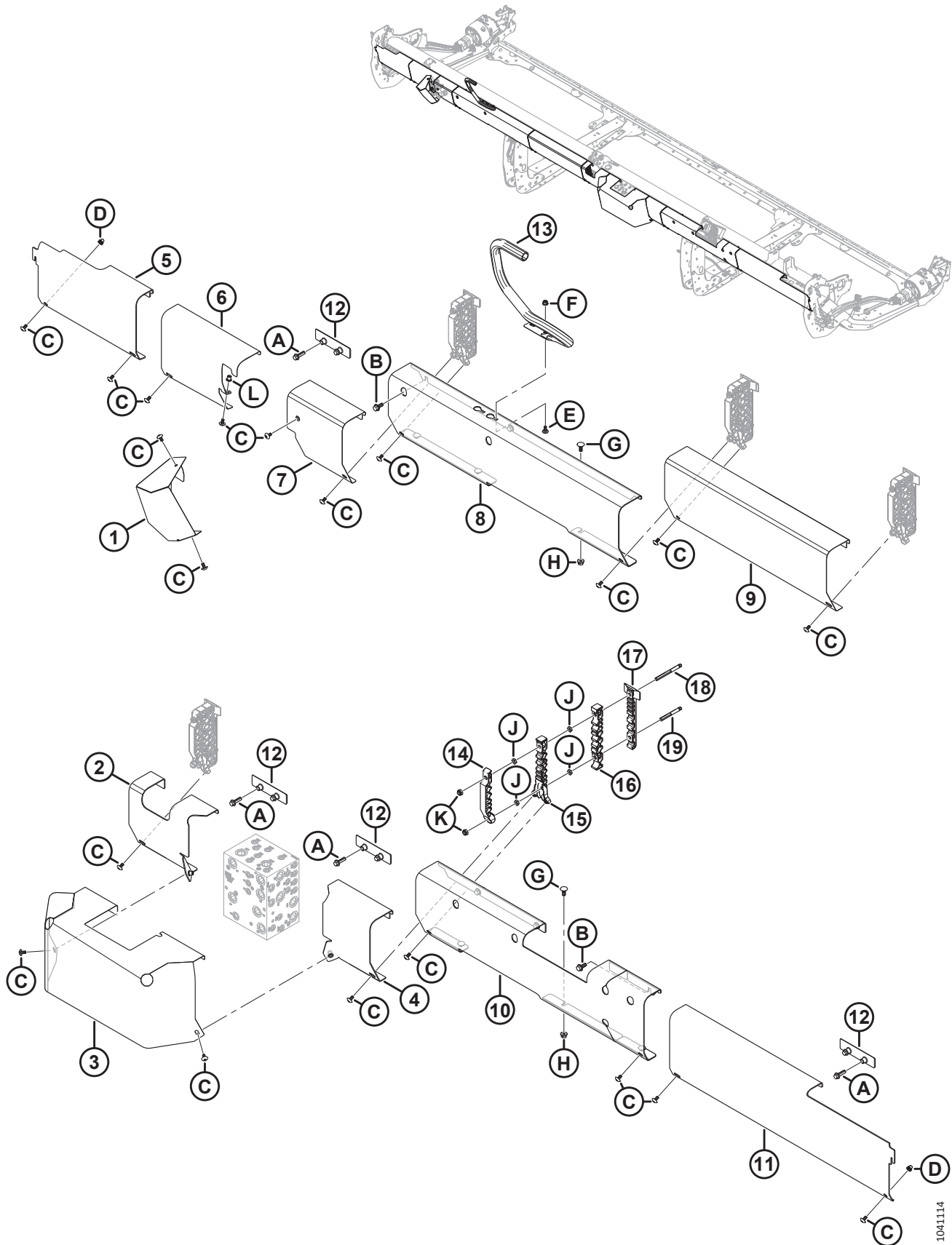
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323735	КРЫШКА — ЛЕВАЯ, СЕРИЯ М, СВАРНАЯ	1	
2	323739	КРЫШКА — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ЛЕВАЯ, С ЗАКЛЕПОЧНОЙ ГАЙКОЙ 288	1	
3	323741	КРЫШКА — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, С ПРОСТАВКОЙ	1	
4	323742	КРЫШКА — РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ПРАВАЯ, С ЗАКЛЕПОЧНОЙ ГАЙКОЙ 288	1	
5	323164	КРЫШКА — ГИДР., ЛЕВЫЙ КОНЕЦ, ПЛАСТИК	1	
6	323743	КРЫШКА — 20 ФУТОВ, ЛЕВАЯ, СЕРИЯ М, С ГАЙКОЙ 289	1	
7	323744	КРЫШКА — 20 ФУТОВ, ПРАВАЯ, СЕРИЯ М, С ГАЙКОЙ	1	
8	323583	КРЫШКА — ЛЕВАЯ КРЫШКА ВАЛКОУКЛАДЧИКА, РАСШИРЕННАЯ	1	
9	323738	КРЫШКА — ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛИНИЯ, С ПРОСТАВКОЙ	1	
10	323329	КРЫШКА — ПРАВАЯ КРЫШКА ВАЛКОУКЛАДЧИКА, РАСШИРЕННАЯ	1	
11	323166	КРЫШКА, ГИДР., ПРАВАЯ, ТОРЦЕВАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ	1	
12	283849	СКОБА — ОПОРА ГИДР. КРЫШКИ	4	
13	220758	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ШЛАНГ	1	
14	340575	ЗАЖИМ — ЛИНИИ, ВЕРХНИЙ, СЕРИЯ М	4	
15	340576	ЗАЖИМ — ЛИНИИ, СРЕДНИЙ, СЕРИЯ М	4	
16	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	4	
17	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	4	
18	323337	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, РАСШИРЕННАЯ НАКЛАДКА	4	
19	312655	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ЧЕРНАЯ НАКЛАДКА	4	
A	136211	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 35-8.8-AA1J		
B	135783	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 25-10.9-AA1J		
C	320336	ВИНТ — TORX, ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА, М8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-AA1T		
D	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН.		
E	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
F	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
G	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
H	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
J	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М10 × 1,5-05-AA1J		

288. Левая и правая крышки распределителя содержат в комплекте заклепочную гайку (MD № 252179).

289. Крышка содержит в комплекте заклепочную гайку (MD № 252179).



КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, СЕРИЯ М (D220)

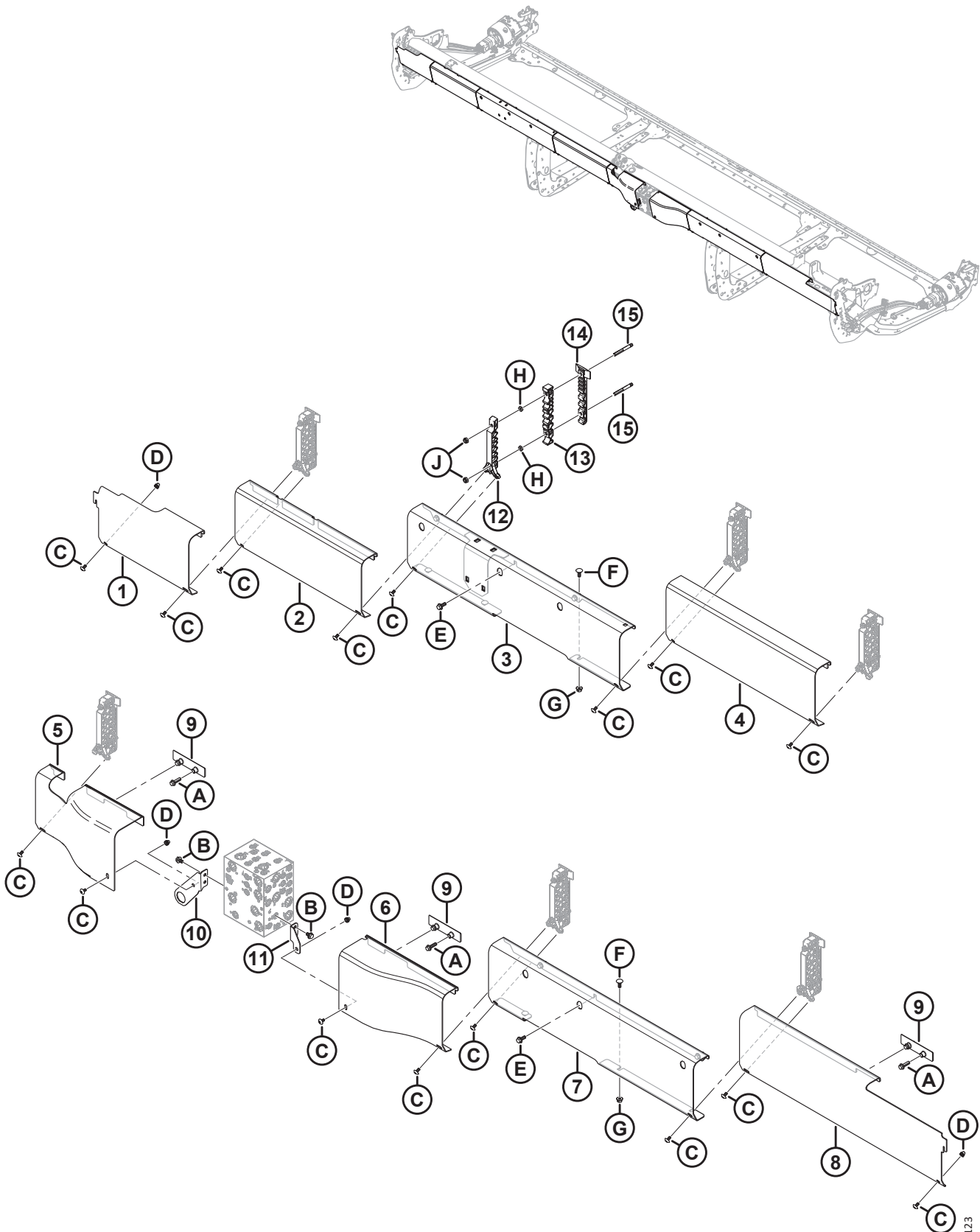


1041114

**КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, СЕРИЯ М (D220)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
К	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLON M10 × 1,5-8-AA1J		
L	252179	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — M8 × 1,25 ШЕСТИГРАН. 0,7-3,8		

# 81 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M1/M2 (D220)



## КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, СЕРИЯ M1/M2 (D220)

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Гидравлические крышки, перечисленные в этом разделе, используются только для жаток D220, сконфигурированных для косилок серии M1 или M2.

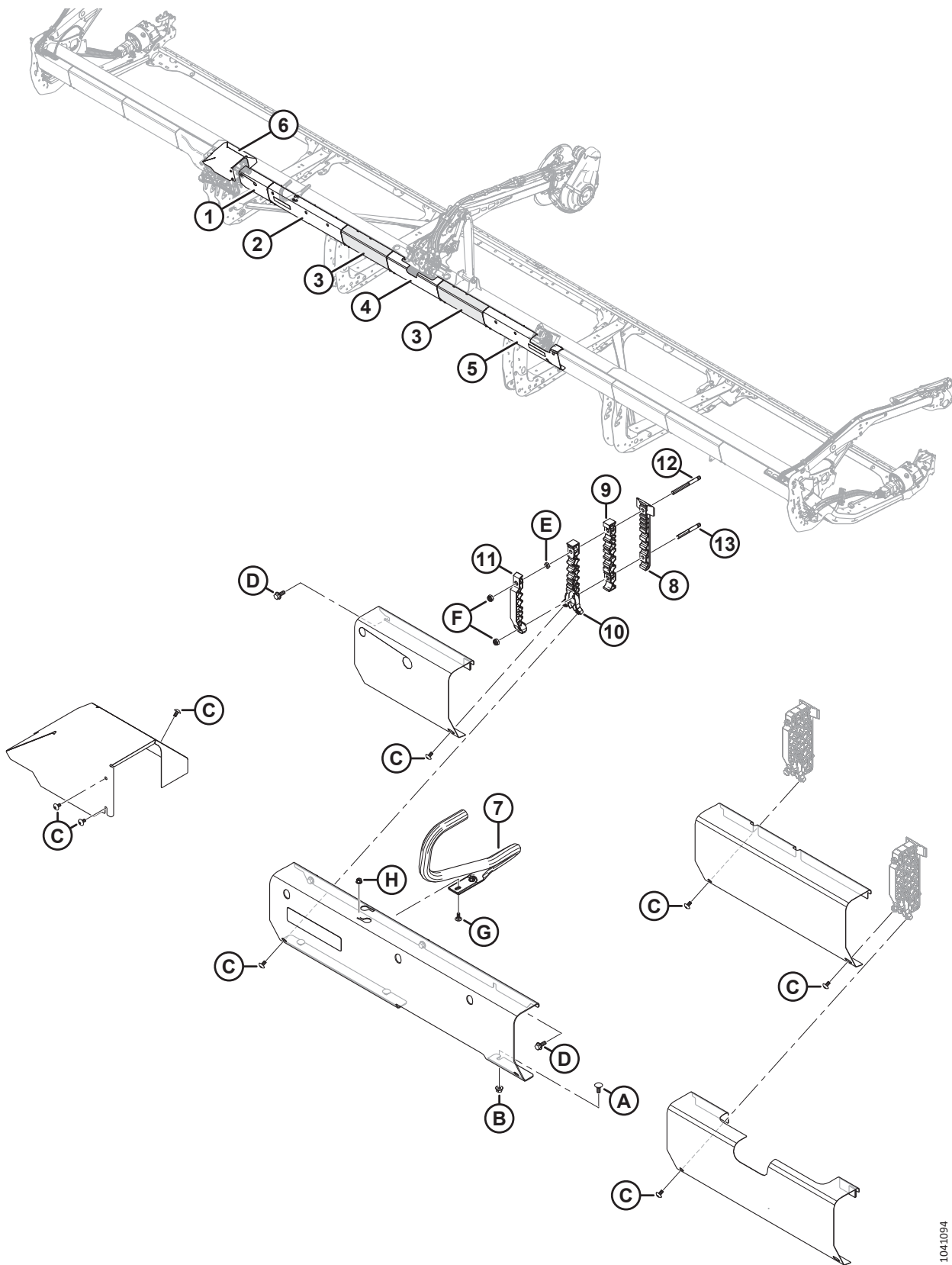
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323164	КРЫШКА — ГИДР., ЛЕВЫЙ КОНЕЦ, ПЛАСТИК	1	
2	323918	КРЫШКА — ГИДР., ЖЕСТКАЯ, ВНЕШНЯЯ, ЦЕНТРАЛЬНАЯ	1	
3	323915	КРЫШКА — ЛЕВАЯ, СВАРНАЯ, 20 ФУТОВ	1	
4	323169	КРЫШКА — ГИДР., ОБЩАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ	1	
5	<b>326314</b>	<b>КРЫШКА — ГИДР. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ЛЕВАЯ, 15 ФУТ./20 ФУТ.</b>	<b>1</b>	
6	323575	КРЫШКА — ГИДР. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ПРАВАЯ, 15 ФУТОВ/ 20 ФУТОВ	1	
7	251575	КРЫШКА — КОСИЛКИ, ДЛИННАЯ, ПРАВАЯ	1	
8	323166	КРЫШКА — ГИДР., ПРАВЫЙ КОНЕЦ, ПЛАСТИК	1	
9	283849	КРОНШТЕЙН — ОПОРА ГИДР. КРЫШКИ	3	
10	323926	УЗЕЛ — КРОНШТЕЙН СОЕДИНИТЕЛЯ <sup>290</sup>	1	
11	323773	УЗЕЛ — КРОНШТЕЙН ПРАВОГО ЩИТКА <sup>291</sup>	1	
12	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>292</sup>	6	
13	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	6	
14	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	6	
15	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	12	
A	136211	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 35-8.8-AA1J		
B	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 16-8.8-AA1J		
C	320336	ВИНТ — TORX, ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА, M8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-AA1T		
D	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — M8 × 1,25 ШЕСТИГРАН.		
E	135783	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 25-10.9-AA1J		
F	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
G	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
H	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M10 × 1,5-05-AA1J		
J	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M10 × 1,5-8-AA1J		

290. Узел включает кронштейн монтажного соединителя крышки (не продается отдельно) и заклепочную гайку (MD № 320448).

291. Узел состоит из соединительного кронштейна для монтажа крышки (не продается отдельно) и заклепочной гайки (MD № 320448).

292. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).

## 82 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M (D225, D230, D235 и D241)



1041094

**КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, СЕРИЯ М (D225, D230, D235 И D241)**

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

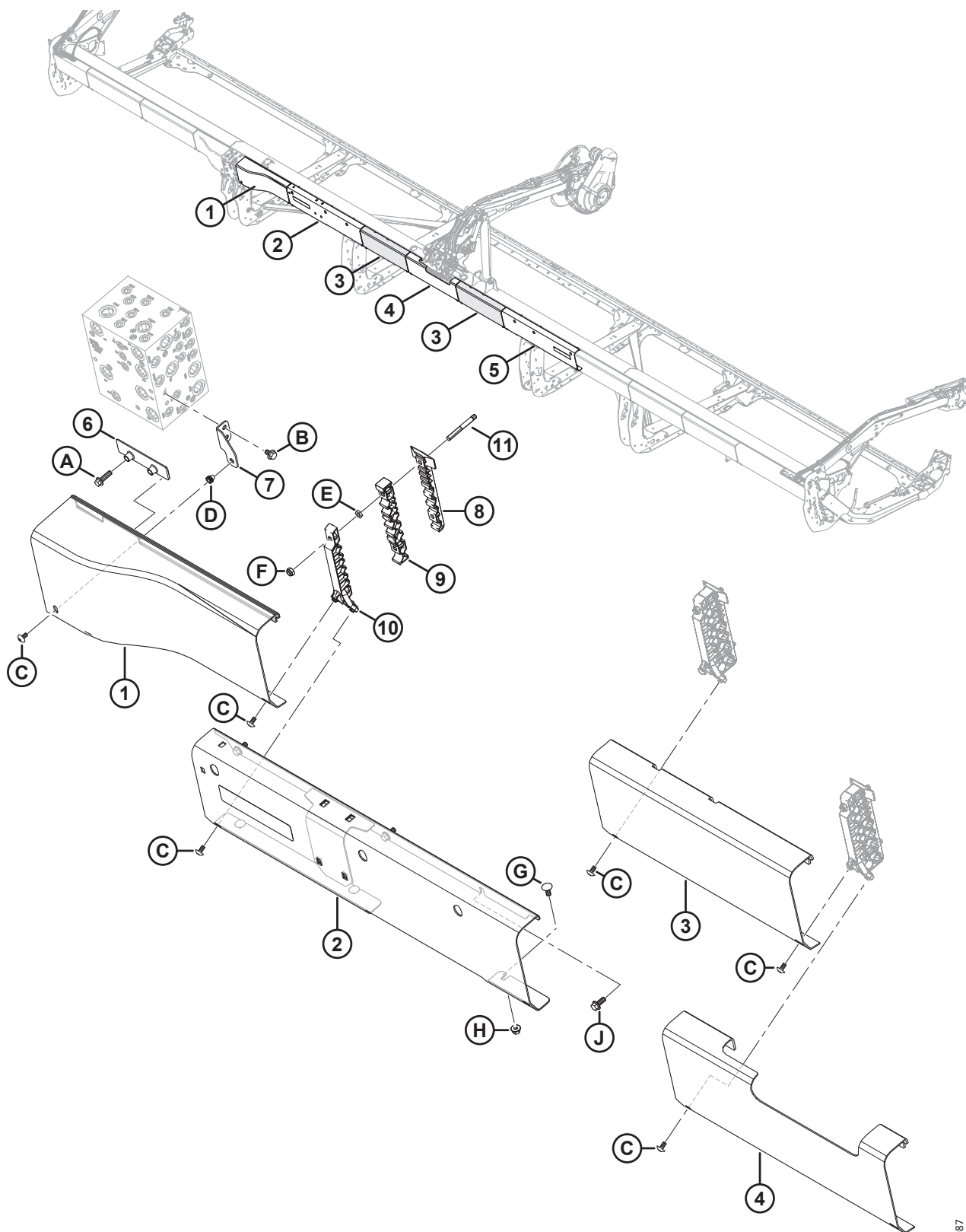
Гидравлические крышки, перечисленные в этом разделе, используются только для жаток D225–D241, сконфигурированных для косилок серии М.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323746	КРЫШКА — ЛЕВАЯ КРЫШКА, КОРОТКАЯ, С ПРОСТАВКОЙ	1	
2	323747	КРЫШКА — ЛЕВАЯ КРЫШКА СО СВЕТООТРАЖАТЕЛЕМ <sup>293</sup>	1	
3	323748	КРЫШКА — СРЕДНЯЯ, РАСШИРЕННАЯ, С ПРОСТАВКАМИ	2	
4	323749	КРЫШКА — ЦЕНТРАЛЬНАЯ КРЫШКА, РАСШИРЕННАЯ	1	
5	323750	КРЫШКА — ПРАВАЯ КРЫШКА СО СВЕТООТРАЖАТЕЛЕМ <sup>294</sup>	1	
6	323710	СВАРНОЕ ИЗДЕЛИЕ — КРЫШКА ЛЕВАЯ, СЕРИЯ М	1	
7	220758	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ШЛАНГ	1	
8	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	5	
9	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	5	
10	340576	ЗАЖИМ — ЛИНИИ, СРЕДНИЙ, СЕРИЯ М	5	
11	340575	ЗАЖИМ — ЛИНИИ, ВЕРХНИЙ, СЕРИЯ М	5	
12	323337	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, РАСШИРЕННАЯ НАКЛАДКА	5	
13	312655	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ЧЕРНАЯ НАКЛАДКА	5	
A	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-АА1J		
B	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
C	320336	ВИНТ — TORX, ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА, М8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-АА1Т		
D	135783	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 25-10.9-АА1J		
E	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М10 × 1,5-05-АА1J		
F	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC М10 × 1,5-8-АА1J		
G	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
H	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		

293. Комплектный узел включает в себя левую крышку косилки (не продается отдельно) и янтарный светоотражатель (MD № 115146).

294. Комплектный узел включает в себя правую крышку косилки (не продается отдельно) и янтарный светоотражатель (MD № 115146).

### 83 Крышки гидравлической линии — центральные, серия M1/M2 (D225, D230, D235 и D241)



1041087

**КРЫШКИ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЛИНИИ — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, СЕРИЯ М1/М2 (D225, D230, D235 И D241)**

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Гидравлические крышки, перечисленные в этом разделе, используются только для жаток D225–D241, сконфигурированных для косилок серии М1 или М2.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	283697	КРЫШКА — ГИДР. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ, ПРАВАЯ	1	
2	323917	КРЫШКА — ЛЕВАЯ ВАЛКОУКЛАДЧИКА СО СВЕТООТРАЖАТЕЛЕМ <sup>295</sup>	1	
3	323918	КРЫШКА — ГИДР., ЖЕСТКАЯ, ВНЕШНЯЯ, ЦЕНТРАЛЬНАЯ	2	
4	323168	КРЫШКА — ГИДР., ЖЕСТКАЯ, ЦЕНТРАЛЬНАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ	1	
5	323518	КРЫШКА — ПРАВАЯ ВАЛКОУКЛАДЧИКА СО СВЕТООТРАЖАТЕЛЕМ <sup>296</sup>	1	
6	283849	СКОБА — ОПОРА ГИДР. КРЫШКИ	1	
7	323773	УЗЕЛ — КРОНШТЕЙН ПРАВОГО ЩИТКА <sup>297</sup>	1	
8	283820	ХОМУТ — ПРАВАЯ НИЖНЯЯ ЛИНИЯ	5	
9	283818	ХОМУТ — ПРАВАЯ СРЕДНЯЯ ЛИНИЯ	5	
10	340549	КОМПЛЕКТ — ПРАВЫЙ ВЕРХНИЙ ЗАЖИМ ЛИНИИ <sup>298</sup>	5	
11	312654	ШПИЛЬКА — РЕЗЬБОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, КРЫЛЬЧАТАЯ НАКЛАДКА	10	
A	136211	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 35-8.8-АА1J		
B	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 16-8.8-АА1J		
C	320336	ВИНТ — TORX, ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА, М8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-АА1Т		
D	320448	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН.		
E	136442	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М10 × 1,5-05-АА1J		
F	184692	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC М10 × 1,5-8-АА1J		
G	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-АА1J		
H	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
J	135783	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 25-10.9-АА1J		

295. Комплектный узел включает в себя левую крышку косилки (не продается отдельно) и янтарный светоотражатель (MD № 115146).

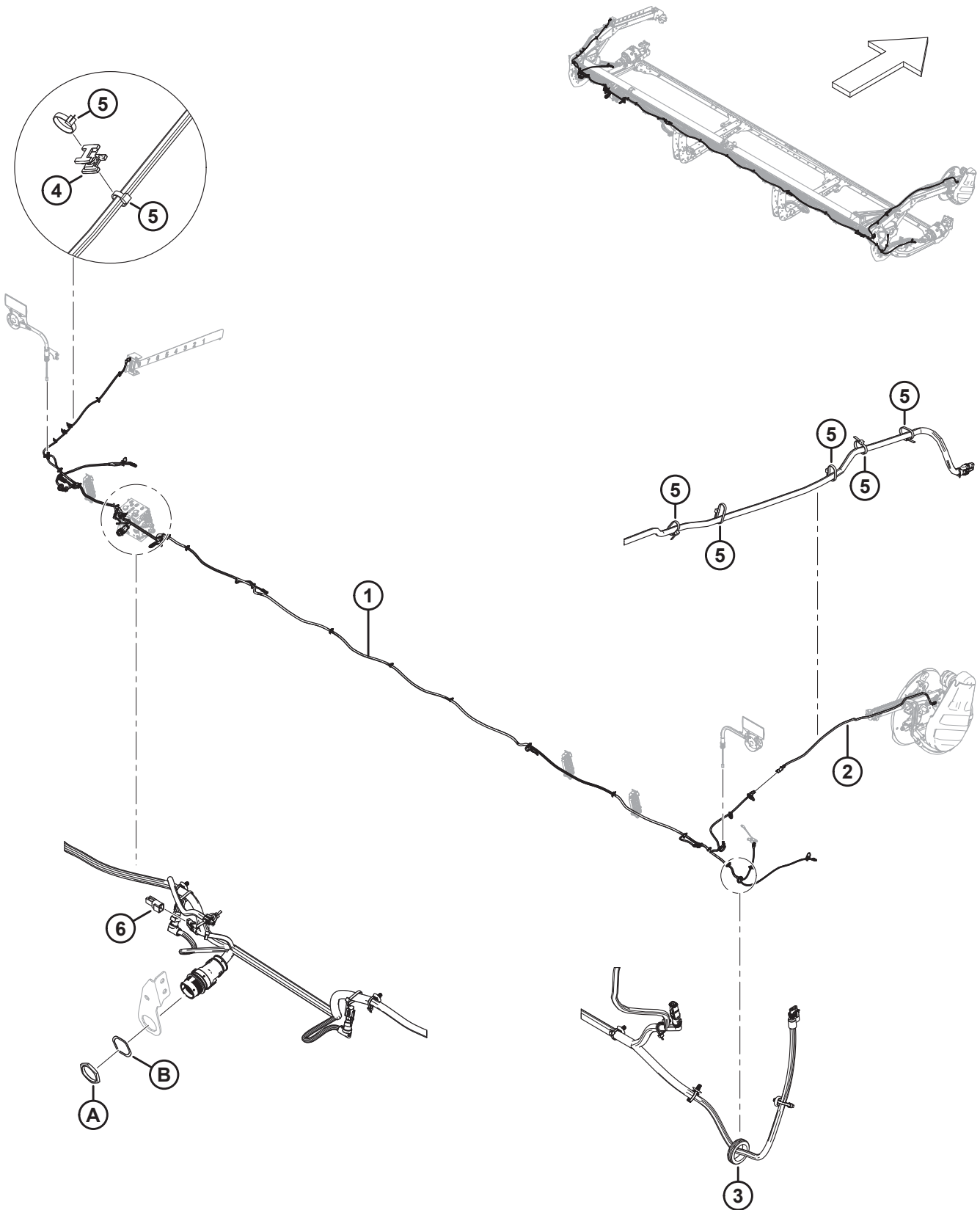
296. Комплектный узел включает в себя правую крышку косилки (не продается отдельно) и янтарный светоотражатель (MD № 115146).

297. Узел состоит из соединительного кронштейна для монтажа крышки (не продается отдельно) и заклепочной гайки (MD № 320448).

298. Включает правый верхний зажим линии (не продается отдельно) и два винта Torx® (MD № 320336).



# 84 Электрооборудование — жгут проводов (D215, D220 и D225)



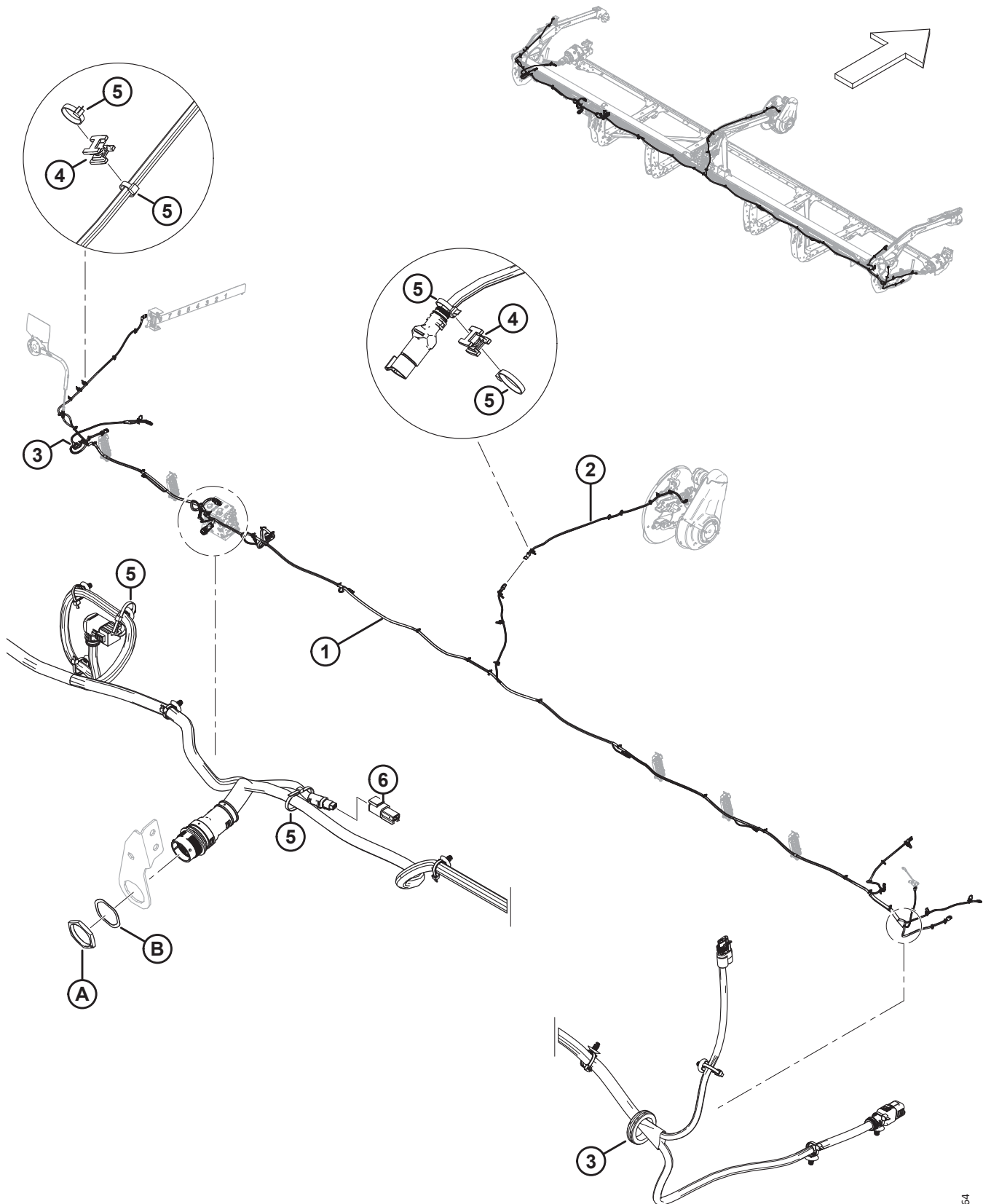
**ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ — ЖГУТ ПРОВОДОВ (D215, D220 И D225)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	323197	ЖГУТ ПРОВОДОВ — D215, ГЛАВНЫЙ <sup>299</sup>	1	
	323195	ЖГУТ ПРОВОДОВ — D220, ГЛАВНЫЙ <sup>299</sup>	1	
	323039	ЖГУТ ПРОВОДОВ — D225, ГЛАВНЫЙ <sup>299</sup>	1	
2	323145	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ГИДР. УДЛИН. РЫЧАГ МОТОВИЛА	1	
3	323130	ВТУЛКА — РЕЗИНОВАЯ	1	
4	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА <sup>300</sup>		
5	21763	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ, ДЛИНА 160 ММ	П/Н	
6	<b>323866</b>	<b>РАЗЪЕМ — КОЛПАЧОК, DEUT, ДТМ, 2 ПОЛОЖ.</b>	<b>1</b>	
A	134728	ГАЙКА — ПАНЕЛЬ, НDP 20, РАЗМЕР 24		
B	134730	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ, НDP 20, РАЗМЕР 24		

299. Жгут проводов идет в комплекте со всеми присоединенными клипсами (MD № 136655).

300. Количество: D215 = 8, D220 = 8, D225 = 9.

# 85 Электрооборудование — жгут проводов (D230, D235 и D241)



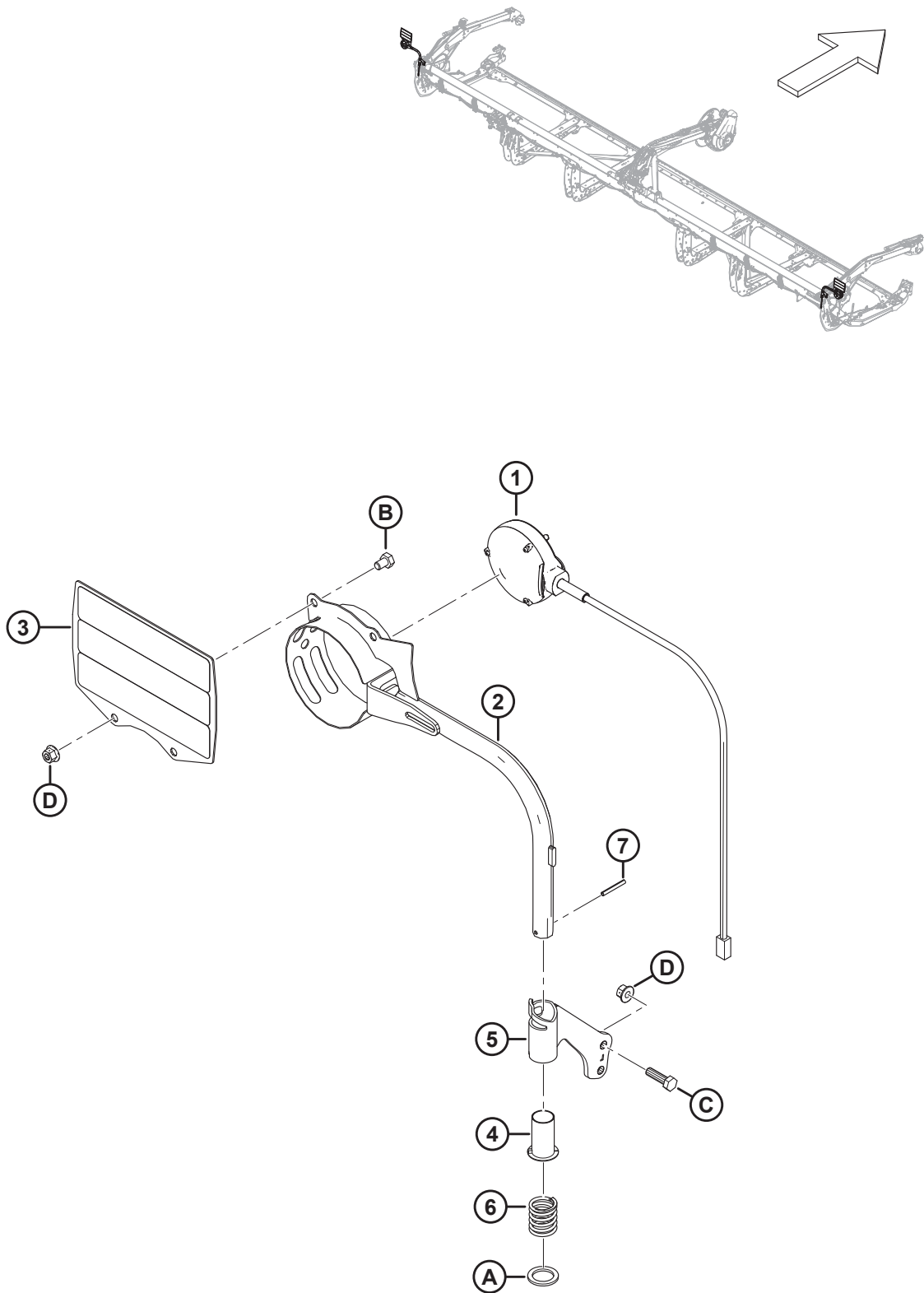
**ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ — ЖГУТ ПРОВОДОВ (D230, D235 И D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	323040	ЖГУТ ПРОВОДОВ — D230, ГЛАВНЫЙ <sup>301</sup>	1	
	323041	ЖГУТ ПРОВОДОВ — D235, ГЛАВНЫЙ <sup>301</sup>	1	
	323042	ЖГУТ ПРОВОДОВ — D241, ГЛАВНЫЙ <sup>301</sup>	1	
	136655	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — УСТАНОВКА «ЕЛОЧКОЙ» СО СТЯЖКОЙ	П/Н	
2	323145	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ГИДР. УДЛИН. РЫЧАГ МОТОВИЛА	1	
3	323130	ВТУЛКА — РЕЗИНОВАЯ	2	
4	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА <sup>302</sup>		
5	21763	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ, ДЛИНА 160 ММ	П/Н	
6	<b>323866</b>	<b>РАЗЪЕМ — КОЛПАЧОК, DEUT, ДТМ, 2 ПОЛОЖ.</b>	<b>1</b>	
A	134728	ГАЙКА — ПАНЕЛЬ, НДР 20, РАЗМЕР 24		
B	134730	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ, НДР 20, РАЗМЕР 24		

301. Жгут проводов идет в комплекте со всеми присоединенными клипсами (MD № 136655).

302. Количество: D230 = 12, D235 = 10, D241 = 9.

## 86 Электрическое оборудование — габаритные фонари



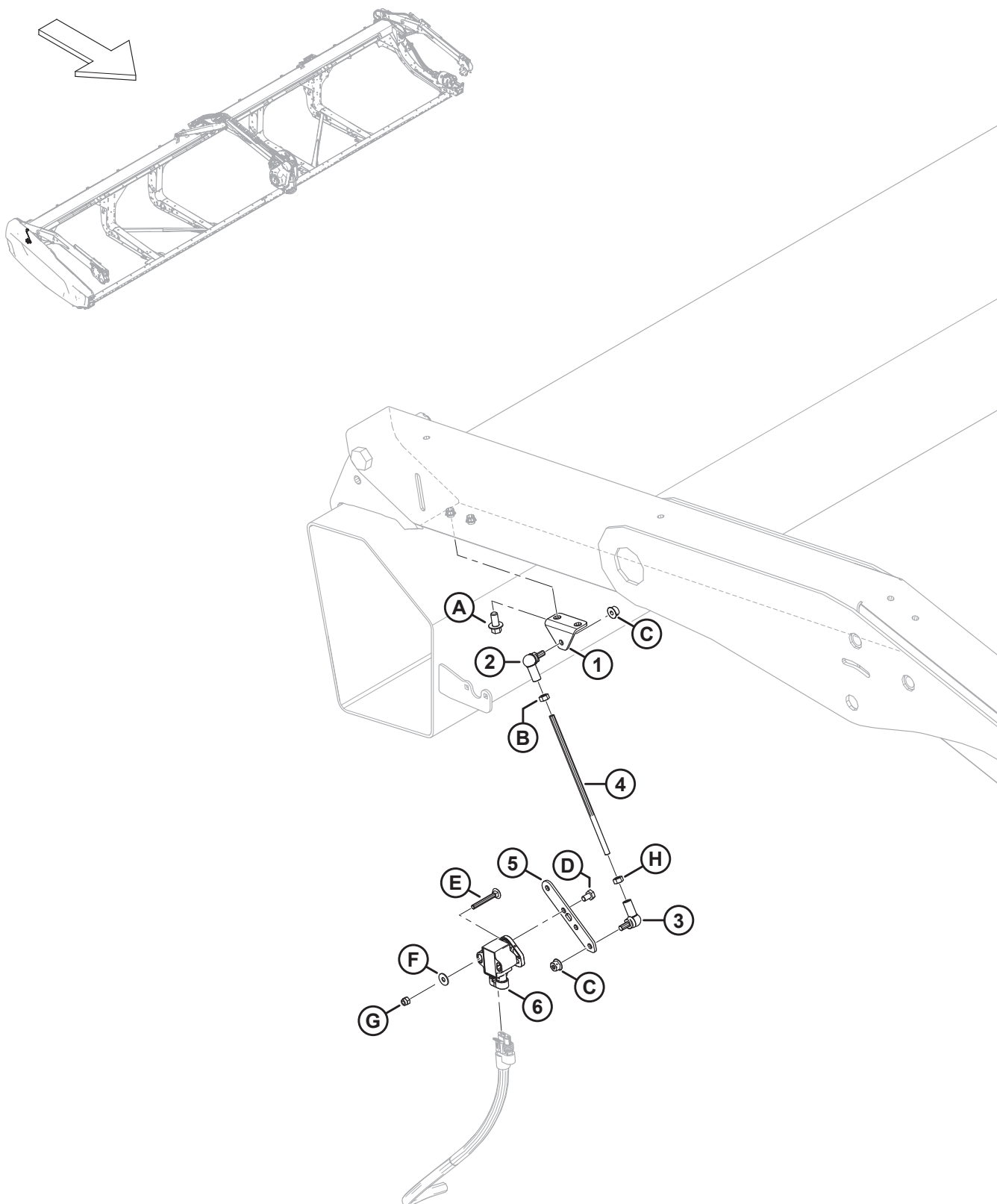
**ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ГАБАРИТНЫЕ ФОНАРИ**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	313940	ФОНАРЬ — МАРКЕР, ОРАНЖЕВЫЙ	2	
2	313192	СВАРКА — ГАБАРИТНЫЙ ФОНАРЬ	2	
3	313644	УЗЕЛ — ЖЕСТКИЙ ОТРАЖАТЕЛЬ <sup>303</sup>	2	
4	233912	ВТУЛКА	2	
5	233914	УЗЕЛ — ЛЕВ. КРЕПЛЕНИЕ ТРУБКИ <sup>304</sup>	1	
	233913	УЗЕЛ — ПРАВАЯ ТРУБКА ДЛЯ МОНТАЖА <sup>304</sup>	1	
6	313064	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	2	
7	7642	ШТИФТ — ПОДПРУЖИН. 3/16 ДИАМ. × 1,5 ДЛ.	2	
A	320248	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
B	50071	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 15-8.8-AA1J		
C	30628	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M10 × 1,5 × 35-8.8-AA1J		
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		

303. Узел отражателей состоит из двух отражателей (MD № 307727).

304. В комплект входит втулка (MD № 233912).

## 87 Электрическое оборудование — датчик высоты мотовила

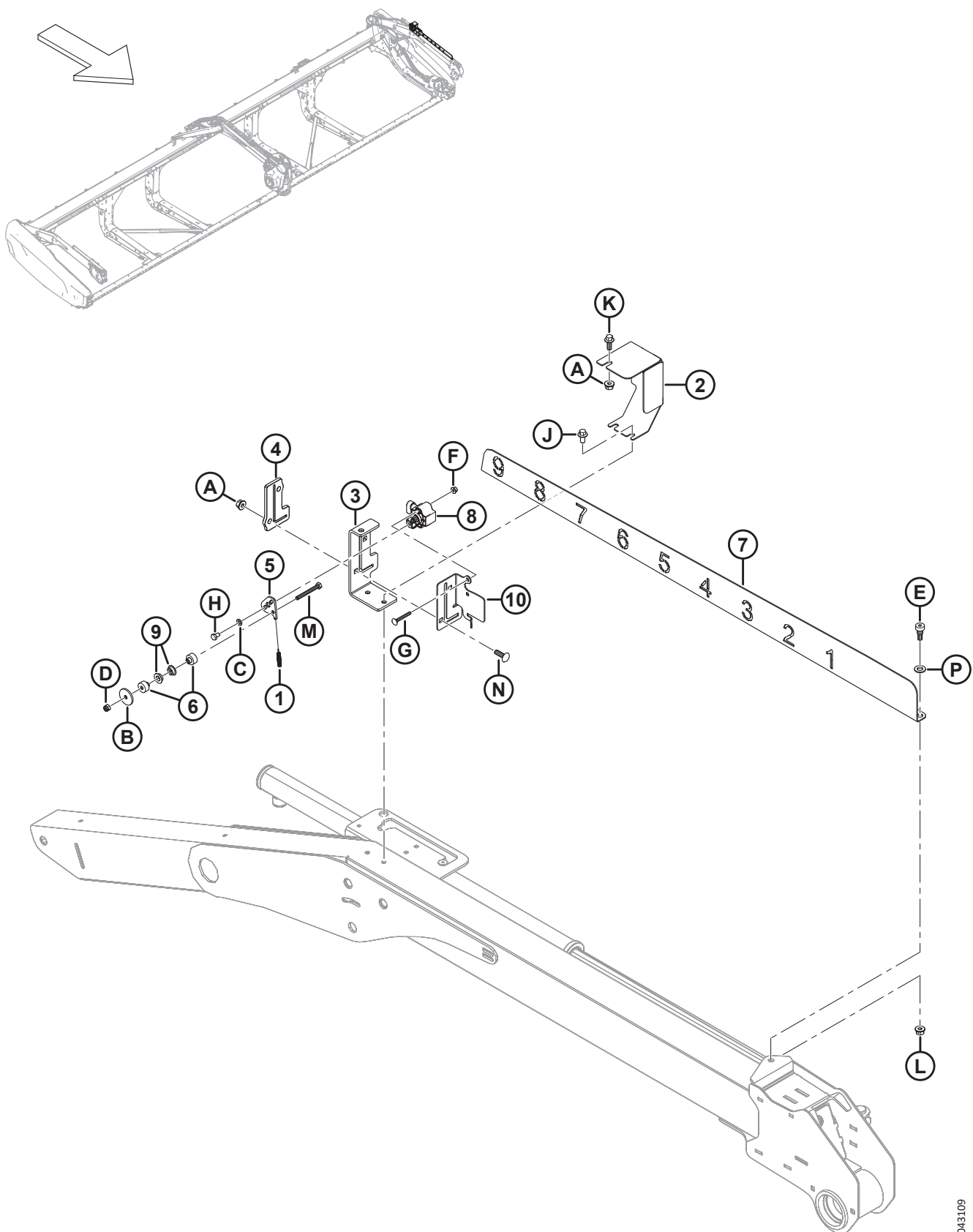


**ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ДАТЧИК ВЫСОТЫ МОТОВИЛА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	251881	КРОНШТЕЙН	1	
2	291484	ШАРОВОЙ ШАРНИР — ПРАВАЯ РЕЗЬБА	1	
3	291485	ШАРОВОЙ ШАРНИР — ЛЕВАЯ РЕЗЬБА	1	
4	232676	СТЕРЖЕНЬ — РЕЗЬБОВОЙ	1	
5	251879	РЫЧАГ — ДАТЧИК МЕХАНИЗМА ФЛОТАЦИИ	1	
6	248643	ПОВОРОТНЫЙ ДАТЧИК — С ДВУМЯ ВЫХОДНЫМИ СИГНАЛАМИ	1	
A	136485	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
B	184683	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ ISO 4032 M6 × 1-8-ЦИНК		
C	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M6 × 1-8		
D	136561	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M6 × 1 × 10-8.8-AA1J		
E	136604	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M5 × 0,8 × 40-8.8-AA1J		
F	184701	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ M5-200HV		
G	197230	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ NYLOC M5 × 0,8-8-AA1J		
H	136613	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЛЕВ. ISO 4032 M6 × 1-8-ОЦИНКОВ.		



## 88 Электрическое оборудование — датчик перемещения вперед/назад мотовила (2023 модельного года и ранее)



**ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ДАТЧИК ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВПЕРЕД/НАЗАД МОТОВИЛА (2023 МОДЕЛЬНОГО ГОДА И РАНЕЕ)**

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

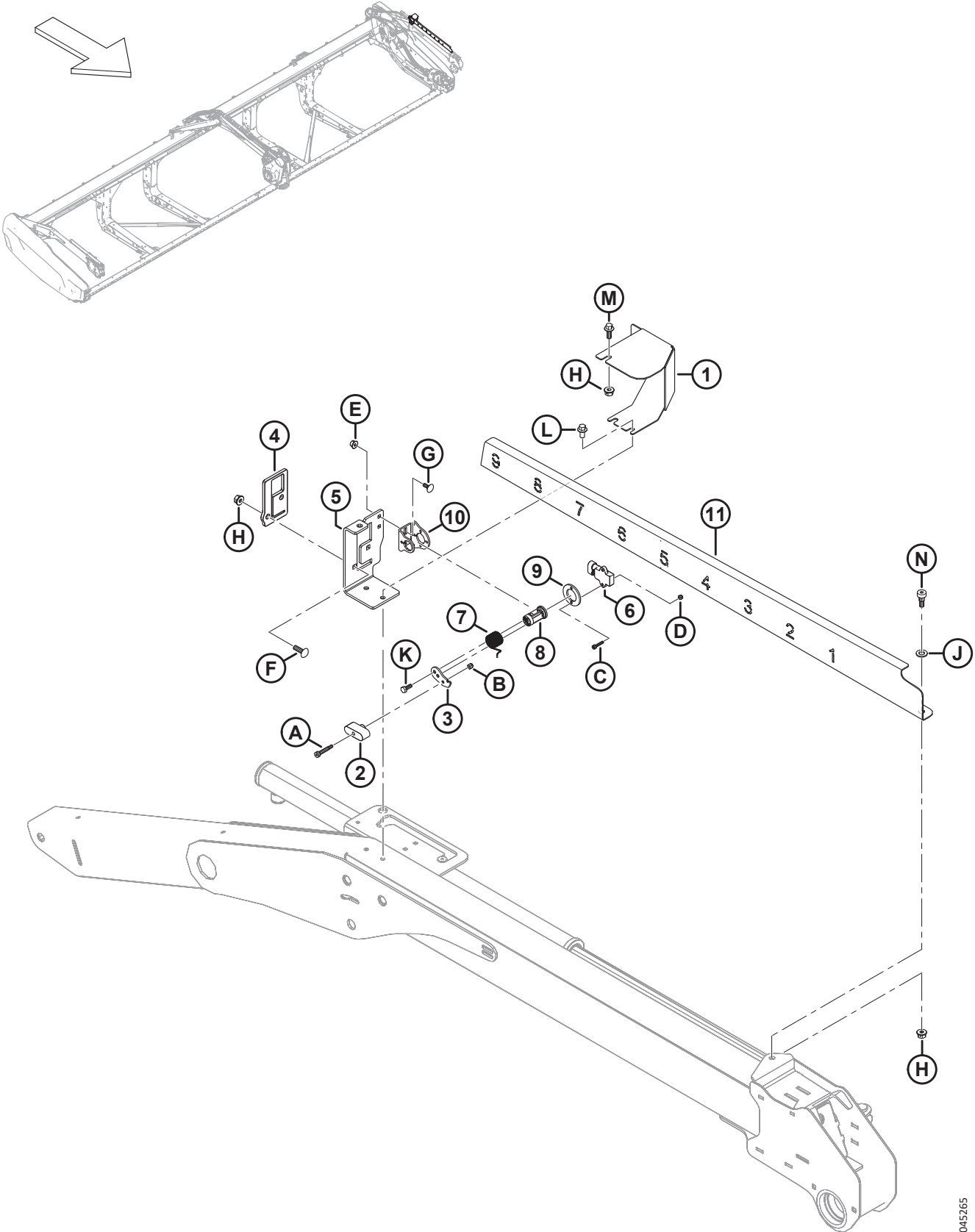
Если не указано иное, детали и крепеж, перечисленные в данном разделе, используются для обслуживания оборудования, выпущенного в 2023 модельном году и ранее.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	328556	ПРУЖИНА — РАСТЯЖЕНИЯ <sup>305</sup>	1	-486189
2	328547	КРЫШКА — ДАТЧИК ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВПЕРЕД/НАЗАД <sup>306</sup>	1	-486189
3	340218	ОПОРА — ИНДИКАТОР ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ МОТОВИЛА <sup>306</sup>	1	-486189
4	311318	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МОТОВИЛА <sup>306</sup>	1	-486189
5	328539	РЫЧАГ — ДАТЧИК ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ <sup>305</sup>	1	-486189
6	328534	ПРОСТАВКА — ВТУЛКА ДАТЧИКА <sup>305</sup>	2	-486189
7	323937	ИНДИКАТОР — ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МОТОВИЛА <sup>306</sup>	1	-486189
8	248643	ПОВОРОТНЫЙ ДАТЧИК — С ДВУМЯ ВЫХОДНЫМИ СИГНАЛАМИ	1	-486189
9	206340	ВТУЛКА — С БУРТИКОМ, М10	2	-486189
10	340183	ПЛАСТИНА — ОПОРА ДАТЧИКА <sup>306</sup>	1	-486189
A	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
B	43219	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
C	184705	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ М6-200HV-AA1J		
D	184685	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ NYLOC М6 × 1-8-AA1J		
E	135894	ВИНТ — С ГОЛОВКОЙ ПОД ШЕСТИГР. ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ С БУРТИКОМ М10		
F	136635	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М5 × 0,8-8-AA1J		
G	197229	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М5 × 0,8 × 35-4.6-AA1J		
H	136561	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М6 × 1 × 10-8.8-AA1J		
J	136485	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
K	136300	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-AA3L		
L	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРНАЯ, М8 × 1,25-8-AA1J		
M	136595	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М6 × 1 × 55-8.8-AA1J		
N	136824	БОЛТ — УКОРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 25-8.8-AA1J		
P	184711	ШАЙБА ПЛОСКАЯ СТАНД. М10-200HV-AA1J		

305. Ремонтная деталь только для моделей, выпущенных в 2023 году и ранее.

306. Заменен на комплект датчиков перемещения вперед/назад мотовила (MD № 368338) на моделях 2024 года. Информация по ремонтным деталям приведена в разделе [89 Электрическое оборудование — датчик перемещения вперед/назад мотовила \(2024 модельного года и позднее\)](#), страница 235.

# 89 Электрическое оборудование — датчик перемещения вперед/назад мотовила (2024 модельного года и позднее)

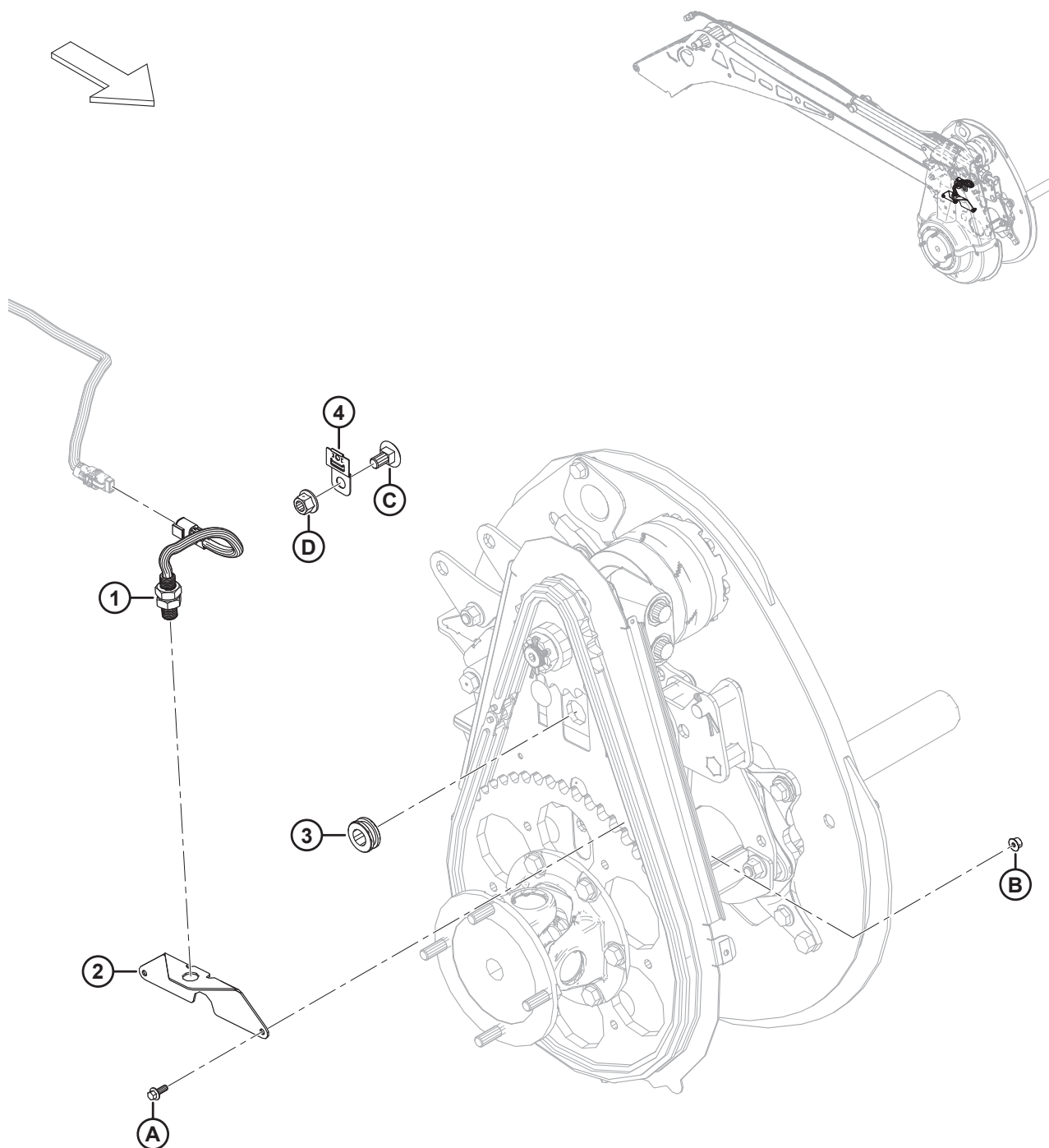


**ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ — ДАТЧИК ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВПЕРЕД/НАЗАД МОТОВИЛА (2024 МОДЕЛЬНОГО ГОДА И ПОЗДНЕЕ)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	368338	КОМПЛЕКТ — ДАТЧИК ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВПЕРЕД/НАЗАД <sup>307</sup>	П/Н	
1	<b>387200</b>	<b>КРЫШКА — ДАТЧИК ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВПЕРЕД/НАЗАД</b>	<b>1</b>	486190–
2	360840	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ	1	486190–
3	340956	РЫЧАГ — ДАТЧИК	1	486190–
4	360828	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МОТОВИЛА	1	486190–
5	360824	ОПОРА — ИНДИКАТОР ПРОДОЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ МОТОВИЛА	1	486190–
6	500303	ДАТЧИК — ВРАЩЕНИЯ, ДВОЙНОЙ, БЕСКОНТАКТНЫЙ	1	486190–
7	360212	ПРУЖИНА — КРУЧЕНИЯ	1	486190–
8	352163	УЗЕЛ — ШАРНИР ДАТЧИКА	1	486190–
9	<b>387143</b>	<b>ПРОСТАВКА — ДАТЧИК</b>	<b>1</b>	486190–
10	340955	ОПОРА — ДАТЧИК	1	486190–
11	360823	ИНДИКАТОР — ПРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МОТОВИЛА	1	486190–
A	320409	ВИНТ — ГОЛОВКА С ВНУТР. ШЕСТИГР., С БУРТИКОМ, 6 × 25-М5 × 0,8 × 9,5-12.9-ОЦИНК.		
B	197230	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ NYLOC M5 × 0,8-8-AA1J		
C	320410	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ M4 × 0,7 × 20-A2SS		
D	320390	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ NYLOC M4 × 0,7-8-A2-НЕРЖ.СТ.		
E	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M6 × 1-8		
F	136824	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 × 1,25 × 25-8.8-AA1J		
G	136748	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M6 × 1 × 16-8.8-ЦИНК		
H	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
J	184711	ШАЙБА ПЛОСКАЯ СТАНД. M10-200HV-AA1J		
K	184642	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M6 × 1 × 16-8.8-AA1J		
L	136485	БОЛТ — С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ, С БУРТИКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
M	136300	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M8 × 1,25 × 20-8.8-AA3L		
N	135894	ВИНТ — СТУПЕНЧАТЫЙ, ГОЛОВКА С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ M10		

307. Комплект датчика перемещения вперед/назад (MD № 368338) используется для модернизации оборудования 2023 модельного года и ранее до конструкции датчика перемещения вперед/назад мотовила 2024 модельного года. В комплект входят все детали и крепеж, перечисленные в данном разделе и инструкциях.

## 90 Электрооборудование — датчик скорости мотвила

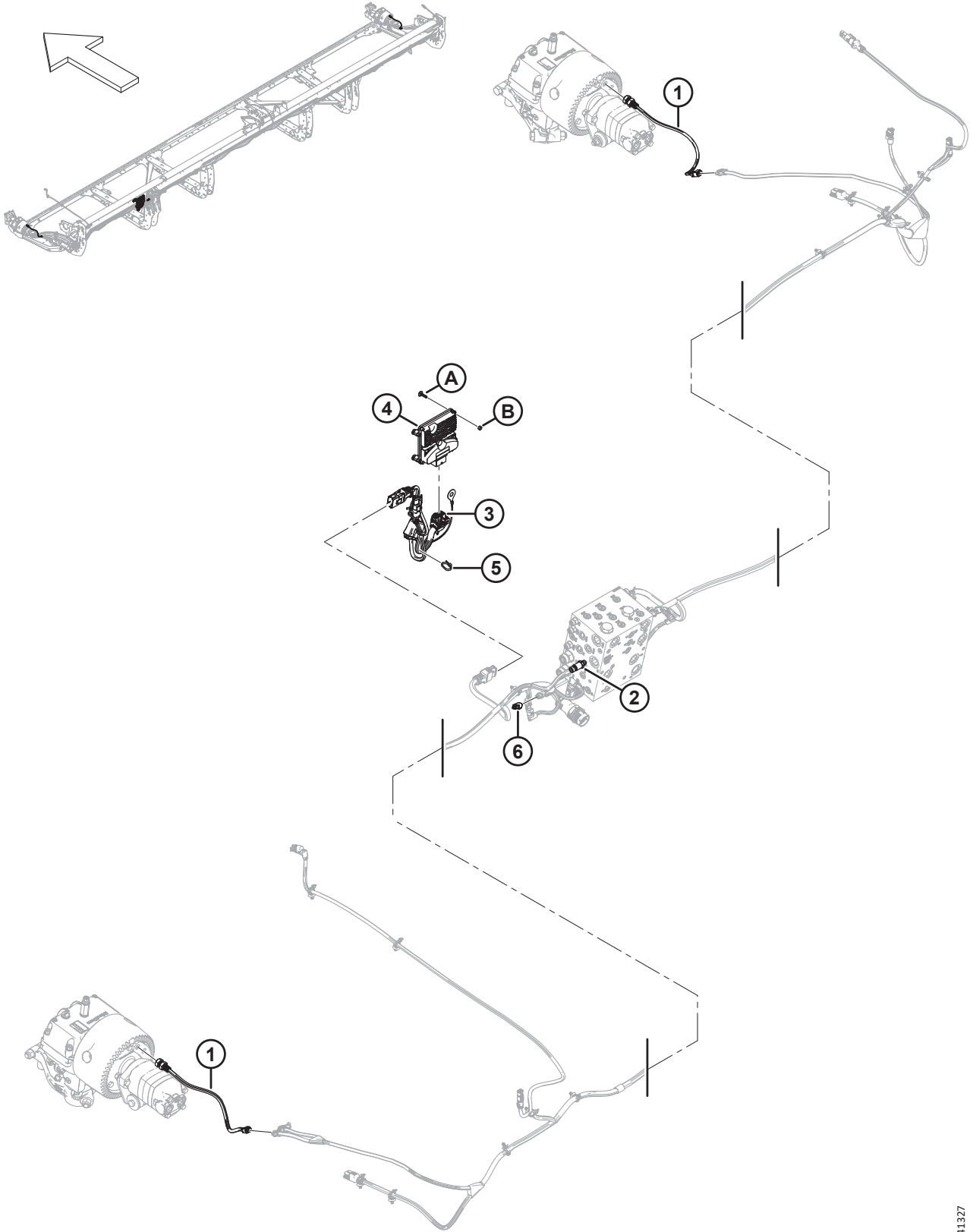


1043117

**ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ — ДАТЧИК СКОРОСТИ МОТОВИЛА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	136167	ДАТЧИК — СКОРОСТИ	1	
2	273031	ОПОРА — ДАТЧИК СКОРОСТИ МОТОВИЛА	1	
3	273032	ВТУЛКА — 3/4 ДЮЙМА ВНУТР. ДИАМ. 1 3/8 ДЮЙМА НАРУЖН. ДИАМ.	1	
4	500321	ЗАЖИМ — DEUTSCH, ДЕФОРМ. РЕЗЬБА, УСТАНОВКА СБОКУ	1	
A	135959	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М6 × 1 × 16-10.9-AA1J		
B	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1-8		
C	135903	БОЛТ — С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ, М12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
D	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		

# 91 Электрооборудование — датчик скорости ножа



## ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ — ДАТЧИК СКОРОСТИ НОЖА

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Для жаток серии D2, используемых с косилками серии M, требуется комплект двойного ножа с электронной синхронизацией (MD № 323625). Информация по ремонтным деталям приведена в разделе [102 Комплектация косилки — комплект двойного ножа с электронной синхронизацией серии M, страница 263](#).

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	136167	ДАТЧИК — СКОРОСТИ <sup>308</sup>		
2	207346	ПЕРЕДАТЧИК — ДАВЛЕНИЕ	1	
3	323046	ЖГУТ ПРОВОДОВ — УПРАВЛЕНИЕ D2, ВНЕШ.	1	
	134043	ПРИЕМНЫЙ РАЗЪЕМ — DEUTSCH, DT04-3P-P006 (ОКОНЕЧНАЯ МУФТА ШИНЫ CAN) <sup>309</sup>		
4	500567	УЗЕЛ — STW ESX-3CS ВМЕСТЕ С ЕТДК (ДВОЙНОЙ НОЖ С ЭЛЕКТРОННОЙ СИНХРОНИЗАЦИЕЙ), ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ) <sup>310</sup>	1	
5	21763	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	1	
6	323866	РАЗЪЕМ — КОЛПАЧОК, DEUT, ДТМ, 2 ПОЛОЖ.	1	
A	197408	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М6 × 1 × 25 LG ZP		
B	136773	ГАЙКА ШЕСТИГР., КОНТРГАЙКА М6 × 1-8-AA1J		

308. Количество: привод двойного ножа без синхронизации = 1 (левый конец жатки), привод двойного ножа с синхронизацией = 2.

309. Оконечная муфта шины CAN.

310. Модуль (MD № 500567) согласуется с ПО (MD № 217005).



# 92 Наклейки и светоотражатели — серия D2

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

**DRAPER TENSION ADJUSTMENT**  
TURN BOLT (1) TO TIGHTEN DRAPER UNIT, WHITE INDICATOR BAR (2), CROSSES SLOT (3) AND FILLS INBOARD HALF OF SLOT.

**IMPORTANT**  
Standard guard with rear support. To prevent damage to cutting components, replace guards with the proper type. Note that the first four guards at the drive end(s) have no rear support.  
End guard - no rear support.

This product may be covered by one or more of the following patents:  
 CDN. # 1075914 U.S. # 35543  
 CDN. # 1225739 U.S. # 4346909  
 CDN. # 1240158 U.S. # 4573309  
 CDN. # 1244248 U.S. # 4660361  
 CDN. # 1267232 U.S. # 4652161  
 CDN. # 1322104 U.S. # 4909026  
 AUSTRALIA # 615149 U.S. # 5086613  
 AUSTRALIA # 617821 U.S. # 5157905  
 KAZAKHISTAN # 4372 U.S. # 5243910  
 RUSSIA # 1828389 U.S. # 5261290  
 UKRAINE # 3440 U.S. # 5435239  
 ITALY # 0717922 U.S. # 5459986  
 FRANCE # 0717922 U.S. # 5473872  
 GERMANY # 0717922 U.S. # 5678398  
 U.S. # 5791128  
 U.S. # 5927606  
 U.S. # 5970695  
 U.S. # 5992759  
 U.S. # 6029429  
 Other patents pending.

655 kPa (95 PSI)  
ST225/75 R15 LRF

LH SIDE 289762

**WARNING**  
Cancer and Reproductive Harm  
www.P65warnings.ca.gov.

1045224

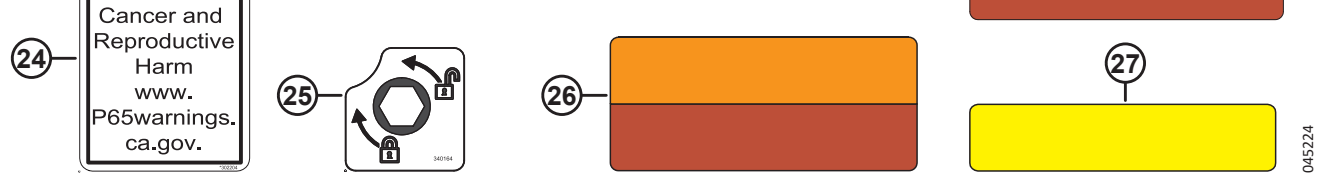
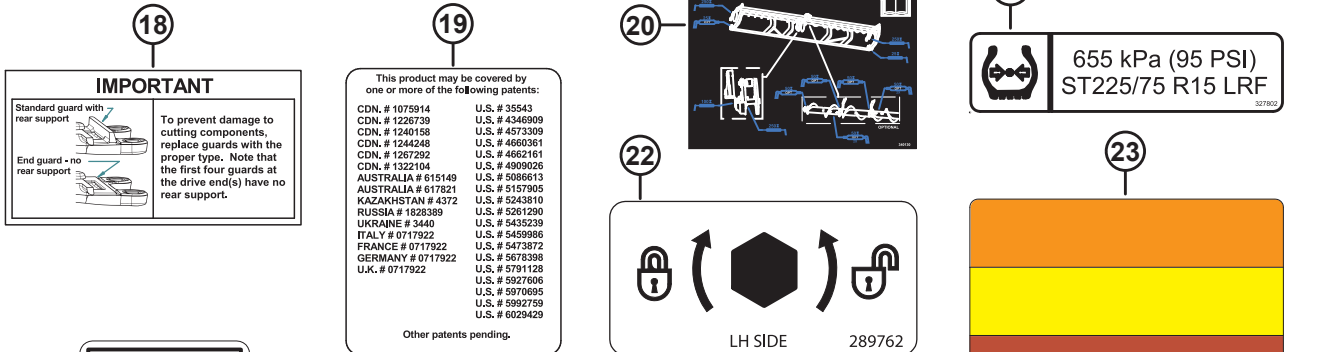
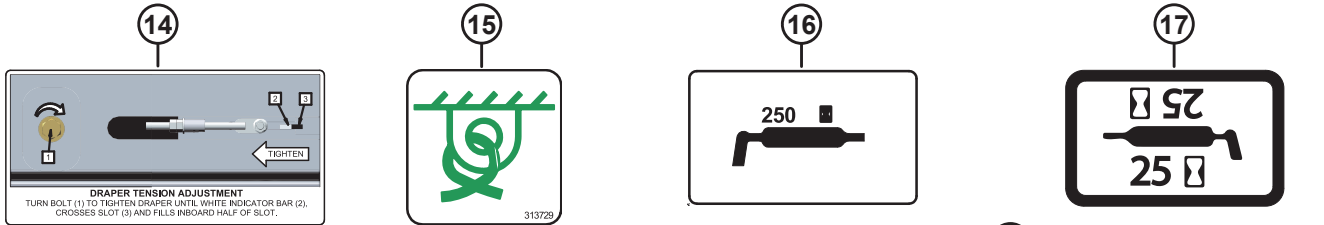
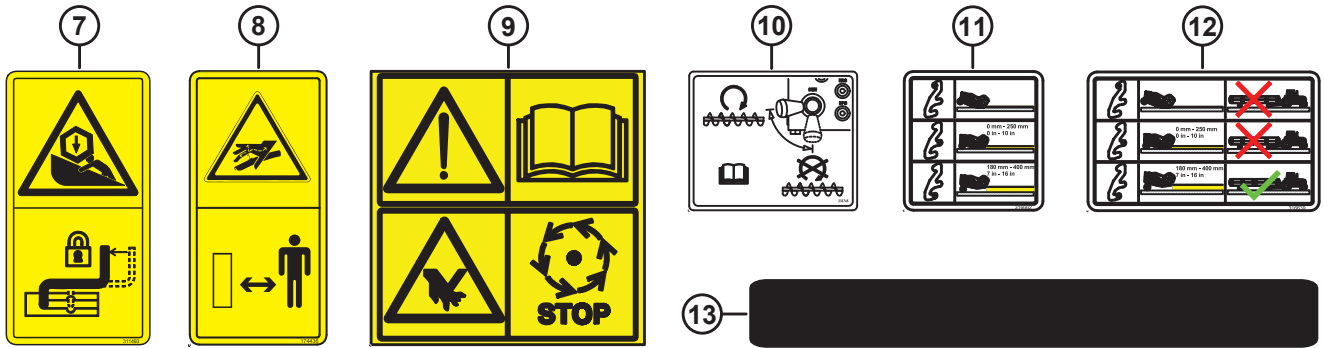
**НАКЛЕЙКИ И СВЕТООТРАЖАТЕЛИ — СЕРИЯ D2**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	313733	НАКЛЕЙКА — ОПАСНОСТЬ ОТ ЖАТКИ		
2	279085	НАКЛЕЙКА — «ОСТОРОЖНО, ШНЕК»		
3	327086	НАКЛЕЙКА — ВЫБРОС ЭНЕРГИИ		
4	288195	НАКЛЕЙКА — ВРАЩАЮЩАЯСЯ ДЕТАЛЬ		
5	313725	НАКЛЕЙКА — РУЧНОЙ РЕЖИМ/ВСПАШКА БЕЗ УЧАСТИЯ ЧЕЛОВЕКА/ОПАСНОСТЬ		
6	360541	НАКЛЕЙКА — ОПАСНОСТЬ ЗАТЯГИВАНИЯ В МОТОВИЛО		
7	311493	НАКЛЕЙКА — БЛОКИРОВКА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОГРАНИЧИТЕЛЯ МОТОВИЛА		
8	174436	НАКЛЕЙКА — СРЕДА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ		
9	313881	НАКЛЕЙКА — «ОПАСНО! ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НОЖ»		
10	233745	НАКЛЕЙКА — КЛАПАН ВЕРХНЕГО ПОПЕРЕЧНОГО ШНЕКА		
11	316662	НАКЛЕЙКА — НАСТРОЙКА ВЫСОТЫ <sup>311</sup>		
12	316639	НАКЛЕЙКА — НАСТРОЙКА ВЫСОТЫ, ПРАВАЯ		
	316649	НАКЛЕЙКА — НАСТРОЙКА ВЫСОТЫ, ЛЕВАЯ		
13	132117	ПОЛОСА — ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ		
14	279528	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ПРАВОГО ПОЛОТНА		
	220084	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ЛЕВОГО ПОЛОТНА		
15	313729	НАКЛЕЙКА — СТРОПОВОЧНЫЙ УЗЕЛ		
16	323516	НАКЛЕЙКА — СМАЗКА (250 ЧАСОВ)		
17	23164	НАКЛЕЙКА — 25 ЧАСОВ ЖИДК. СМАЗКА		
	23165	НАКЛЕЙКА — 50 ЧАСОВ ЖИДК. СМАЗКА		
	115759	НАКЛЕЙКА — СМАЗКА КАЖДЫЕ 100 ЧАСОВ		
18	129313	НАКЛЕЙКА — ВАЖНО: ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ		
19	32070	НАКЛЕЙКА — НОМЕР ПАТЕНТА		
20	313768	НАКЛЕЙКА — СМАЗКА, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, 2 ШТ., ШНЕК, ЖЕСТКАЯ		
	340129	НАКЛЕЙКА — СМАЗКА, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, 2 ШТ., ШНЕК, ЖЕСТКАЯ		
21	327802	НАКЛЕЙКА — ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ, 655 КПА (95 ФУНТ./КВ. ДЮЙМ) <sup>312</sup>		
	327717	НАКЛЕЙКА — ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ, 552 КПА (80 ФУНТ./КВ. ДЮЙМ) <sup>313</sup>		
22	289762	НАКЛЕЙКА — ЗАЩЕЛКА ДЕЛИТЕЛЯ, ЛЕВАЯ		
	289763	НАКЛЕЙКА — ЗАЩЕЛКА ДЕЛИТЕЛЯ, ПРАВАЯ		
23	307727	СВЕТООТРАЖАТЕЛЬ (ГАБАРИТНЫЕ ФОНАРИ)		

311. Данная наклейка используется для исполнения со стабилизирующими колесами.

312. Наклейка с обозначением давления в шинах MD № 327802 (655 кПа [95 фунт./кв. дюйм]) используется с шиной MD № 327808.

313. Наклейка с обозначением давления в шинах MD № 327717 (552 кПа [80 фунт./кв. дюйм]) остается доступной в качестве детали для обслуживания замененной шины MD № 230483.



**НАКЛЕЙКИ И СВЕТООТРАЖАТЕЛИ — СЕРИЯ D2**

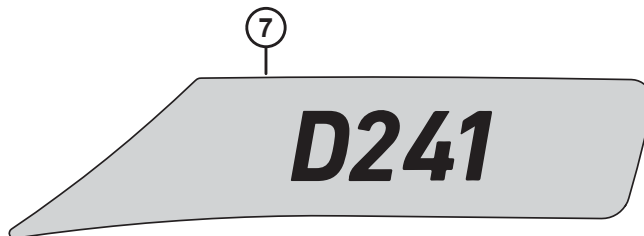
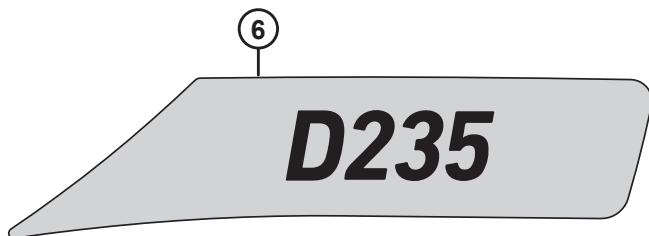
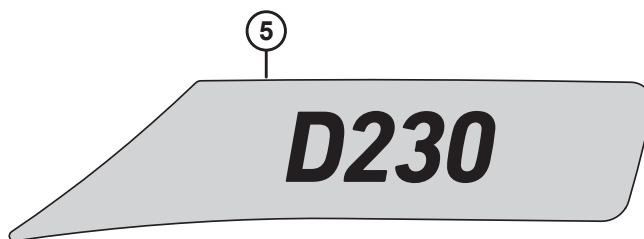
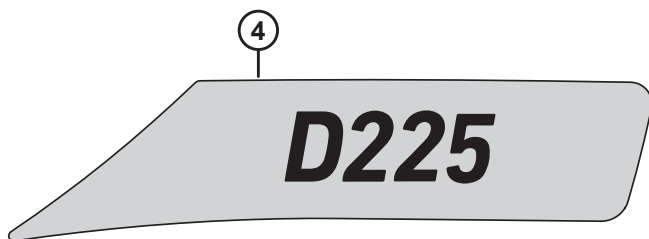
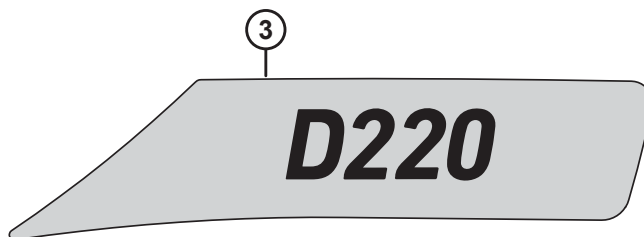
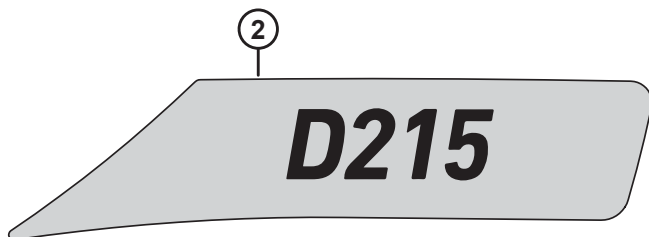
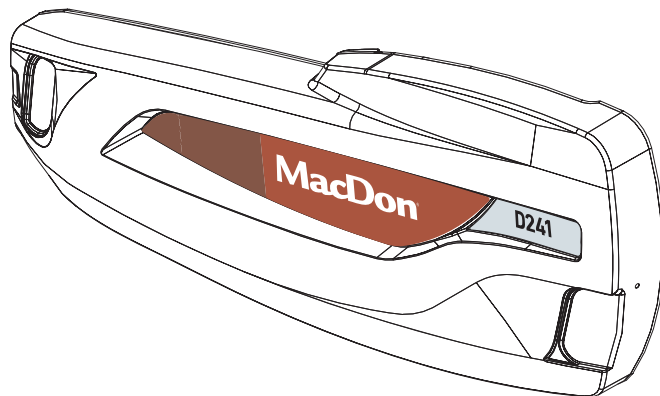
<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
24	302204	НАКЛЕЙКА — «ЗАКОНОПРОЕКТ 65 ШТАТА КАЛИФОРНИЯ»		
25	340164	НАКЛЕЙКА — ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ЗАЩЕЛКА		
26	313787	ОТРАЖАТЕЛЬ — КРАСНЫЙ/ОРАНЖЕВЫЙ, 230 ММ <sup>314</sup>		
	273873	ОТРАЖАТЕЛЬ — ДВОЙНОЙ КРАСНЫЙ/ОРАНЖЕВЫЙ 655 ММ (8 ДЮЙМОВ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА) <sup>315</sup>		
27	115146	ОТРАЖАТЕЛЬ — ЖЕЛТЫЙ, 230 ММ		
	273440	ОТРАЖАТЕЛЬ — ЖЕЛТЫЙ, 655 ММ (8 ДЮЙМОВ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТРУБА) <sup>315</sup>		
	165524	ОТРАЖАТЕЛЬ — КРАСНЫЙ, 230 ММ <sup>316</sup>		

314. Отражатель используется для пластмассовых/ПВХ поверхностей.

315. Отражатель используется на центральных трубах мотовила.

316. Отражатель используется на правом боковом щитке жатки.

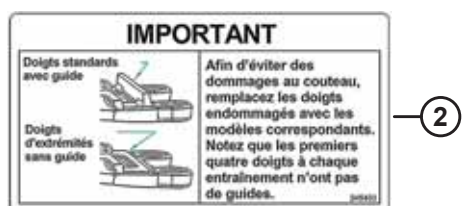
## 93 Наклейки – идентификация изделия



## НАКЛЕЙКИ – ИДЕНТИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	313421	НАКЛЕЙКА — MACDON КРАСНАЯ, ЛЕВАЯ	1	
	313422	НАКЛЕЙКА — MACDON КРАСНАЯ, ПРАВАЯ	1	
	313554	НАКЛЕЙКА — MACDON ЗЕЛЕНАЯ, ЛЕВАЯ	1	
	313555	НАКЛЕЙКА — MACDON ЗЕЛЕНАЯ, ПРАВАЯ	1	
	313580	НАКЛЕЙКА — MACDON ЖЕЛТАЯ, ЛЕВАЯ	1	
	313581	НАКЛЕЙКА — MACDON ЖЕЛТАЯ, ПРАВАЯ	1	
	313574	НАКЛЕЙКА — MACDON СЕРАЯ, ЛЕВАЯ	1	
	313575	НАКЛЕЙКА — MACDON СЕРАЯ, ПРАВАЯ	1	
2	340201	НАКЛЕЙКА — D215, НОМЕР МОДЕЛИ, ЛЕВАЯ	1	
	340202	НАКЛЕЙКА — D215, НОМЕР МОДЕЛИ, ПРАВАЯ	1	
3	340203	НАКЛЕЙКА — D220, НОМЕР МОДЕЛИ, ЛЕВАЯ	1	
	340204	НАКЛЕЙКА — D220, НОМЕР МОДЕЛИ, ПРАВАЯ	1	
4	313423	НАКЛЕЙКА — D225, НОМЕР МОДЕЛИ, ЛЕВАЯ	1	
	313424	НАКЛЕЙКА — D225, НОМЕР МОДЕЛИ, ПРАВАЯ	1	
5	313531	НАКЛЕЙКА — D230, НОМЕР МОДЕЛИ, ЛЕВАЯ	1	
	313532	НАКЛЕЙКА — D230, НОМЕР МОДЕЛИ, ПРАВАЯ	1	
6	313533	НАКЛЕЙКА — D235, НОМЕР МОДЕЛИ, ЛЕВАЯ	1	
	313534	НАКЛЕЙКА — D235, НОМЕР МОДЕЛИ, ПРАВАЯ	1	
7	313537	НАКЛЕЙКА — D241, НОМЕР МОДЕЛИ, ЛЕВАЯ	1	
	313538	НАКЛЕЙКА — D241, НОМЕР МОДЕЛИ, ПРАВАЯ	1	

## 94 Наклейки – французский язык



**НАКЛЕЙКИ – ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	340049	НАКЛЕЙКА — МАСЛО, ВАЖНО, ФРАНЦ.		
2	245433	НАКЛЕЙКА — ВАЖНО: ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, ФРАНЦУЗСКИЙ		
3	245432	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ПРАВОГО ПОЛОТНА, ФРАНЦУЗСКИЙ		
4	245428	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ЛЕВОГО ПОЛОТНА, ФРАНЦУЗСКИЙ		



## 95 Наклейки – португальский язык



**НАКЛЕЙКИ – ПОРТУГАЛЬСКИЙ ЯЗЫК**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	340051	НАКЛЕЙКА — МАСЛО, ВАЖНО, ПОРТУГ.		
2	220817	НАКЛЕЙКА — ВАЖНО: ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, ПОРТУГАЛЬСКИЙ		
3	220836	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ПРАВОГО ПОЛОТНА, ПОРТУГАЛЬСКИЙ		
4	220824	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ЛЕВОГО ПОЛОТНА, ПОРТУГАЛЬСКИЙ		

## 96 Наклейки – русский язык



**НАКЛЕЙКИ – РУССКИЙ ЯЗЫК**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	340052	НАКЛЕЙКА — МАСЛО, ВАЖНО, РУС.		
2	220832	НАКЛЕЙКА — ВАЖНО: ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, РУССКИЙ		
3	220834	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ПРАВОГО ПОЛОТНА, РУССКИЙ		
4	220831	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ЛЕВОГО ПОЛОТНА, РУССКИЙ		

## 97 Наклейки – испанский язык



## НАКЛЕЙКИ – ИСПАНСКИЙ ЯЗЫК

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	340050	НАКЛЕЙКА — МАСЛО, ВАЖНО, ИСПАН.		
2	220807	НАКЛЕЙКА — ВАЖНО: ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, ИСПАНСКИЙ		
3	220835	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ПРАВОГО ПОЛОТНА, ИСПАНСКИЙ		
4	220814	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ЛЕВОГО ПОЛОТНА, ИСПАНСКИЙ		

**PREPARATION: WARNING!** Removal of old paint by sanding, scraping or other means may generate dust or fumes that contain lead. Exposure to lead dust or fumes may cause brain damage or other adverse health effects, especially in children or pregnant women. Controlling exposure to lead or other hazardous substances requires the use of proper protective equipment, such as a properly fitted respirator (NIOSH approved) and proper containment and clean up. For more information, call the National Lead Information Center at 1-800-424-LEAD (in VA) or contact your local health authority.

Surface must be free of grease, rust, dirt and wax. Mask off or protect other areas from overspray. Product should be sprayed in a well-ventilated area, but at room temperature 21 °C (70 °F) for best operation.

**FOR BEST RESULT:** Shake until ball inside can rattle. Hold can at top, and swing bottom of can in a circle for at least 2 minutes, making ball travel around bottom groove. Shake up and down occasionally. Repeat shaking procedure for 10 seconds after each minute of spraying. Press spray button firmly, with the can 15-25 cm (6-10 inches) from surface. Apply several thin coats. To prevent dripping, clear the valve by holding can upside down, and spray until only clear comes out.

Made in Canada / Fabriqué au Canada  
For / Pour  
**MACDON INDUSTRIES LTD**  
WINNIPEG, MANITOBA

**CANADA: CONSUMER CHEMICALS AND CONTAINERS REGULATIONS (CCCR)**

**CONTENTS MAY CATCH FIRE - CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED - MAY IRRITATE EYES - MAY IRRITATE SKIN**  
Do not breathe. Do not get on skin or clothing. Use only in a well-ventilated area. Keep away from flames, such as a pilot light, and any objects that spark, such as an electric motor. Store away from heat. Keep out of reach of children.  
**FIRST AID TREATMENT:** Contains Xylene, 1,2,4-Trinitroethylbenzene, Methyl ethyl ketone, Ethylbenzene. If inhaled, move person to fresh air. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

**USA: CONSUMER PRODUCT SAFETY COMMISSION REGULATIONS (CPSC)**

**CONTENTS MAY CATCH FIRE - CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED - HARMFUL IF ABSORBED THROUGH SKIN - HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED - CAUSES RESPIRATORY TRACT, EYE AND SKIN IRRITATION - MAY CAUSE SEVERE ALLERGIC RESPIRATORY AND SKIN REACTION - CANCER HAZARD - CAN CAUSE CANCER, DEVELOPMENTAL TOXICITY TERATOGENIC EFFECTS.**

**WARNING:** This product contains a chemical known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. In a fire or if heated, a pressure increase will occur and the container may burst or explode. Can enter lungs and cause damage. Risk of cancer depends on duration and level of exposure. Contains material which can cause birth defects. Contains material which can cause developmental abnormalities. Do not puncture or incise container. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F. Use only with adequate ventilation. Do not breathe vapor or mist. Do not swallow. Do not get on skin or clothing. Avoid contact with eyes. Keep container tightly closed and sealed until ready for use. Wash thoroughly after handling. Avoid exposure during pregnancy. Keep out of reach of children.

**FIRST AID TREATMENT:** Contains Xylene, 1,2,4-Trinitroethylbenzene, Methyl ethyl ketone, Ethylbenzene. If inhaled, move person to fresh air. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

**PREPARATION: MISE EN GARDE!** Enlèvement des anciennes peintures par ponçage, grattage ou autre méthode risque de dégager des poussières ou des vapeurs contaminées par le plomb. L'exposition à ces poussières ou vapeurs peut entraîner un dysfonctionnement du cerveau ou d'autres effets nocifs sur la santé, surtout chez les femmes enceintes et les enfants. L'utilisation d'équipement de protection approprié, tel qu'un appareil respiratoire bien ajusté et homologué par le NIOSH, ainsi que des moyens de confinement adéquats et un nettoyage soigneux de ces substances dangereuses. Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec le National Lead Information Center au 1-800-424-5123 (dans l'Ontario) ou avec le service local de santé publique.

La surface doit être exempte de graisse, de rouille, de saleté et de cire. Masquer ou protéger les surfaces avoisinantes pour les protéger des suraspersions. Le produit doit être vaporisé dans un endroit bien aéré. Pour optimiser les résultats, utiliser à température ambiante 21 °C (70 °F).

**POUR DES RÉSULTATS OPTIMUM:** Agiter le contenant jusqu'à ce que la bille de mélange bouge librement. Ensuite, tenir la canette par le haut et en agiter le fond pendant au moins 2 minutes en faisant des mouvements circulaires pour que la bille se déplace autour du fond de la canette. Agiter de haut en bas de temps à autre. Agiter pendant 10 secondes pour chaque minute de vaporisation. Presser fermement sur le bouton de vaporisation en tenant la canette à 15-25 cm (6-10 pouces) de la surface. Appliquez plusieurs couches minces. Pour empêcher le gicler de chlorure, le nettoyage en tenant la canette à l'envers et en pressant sur le bouton de vaporisation jusqu'à ce qu'il n'en reste que du gaz incolore.

Tous les produits conformes à la réglementation sur les COV de votre région.

**CANADA: RÉGLEMENT SUR LES PRODUITS CHIMIQUES ET LES CONTENANTS DE CONSUMMATION (RPEC)**

**LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER - CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ - PEUT IRRITER LES YEUX - PEUT IRRITER LA PEAU**  
Ne pas fumer. Ne pas peindre. Ne pas brûler le contenant. Ne pas exposer les émanations. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes, telles que flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique. Conserver loin des sources de chaleur. Tenir hors de portée des enfants.

**PREMIERS SOINS:** Contient Xylène, 1,2,4-Trinitroéthylbenzène; Méthyléthylcétone; Éthylbenzène. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

**MacDon Performance Parts**

**Industrial Touch Up Paint  
Peinture de retouche industrielle**



**DANGER!**

**FLAMMABLE - CONTENTS UNDER PRESSURE  
INFLAMMABLE - CONTENU SOUS PRESSION**



Part number / Numéro de pièce

Net weight with paint / Poids net avec peinture **12 oz / 340 g**

1

2

Read and understand all safety instructions before using this product.  
Lisez et comprenez toutes les consignes de sécurité avant d'utiliser ce produit.

Made in Canada / Fabriqué au Canada  
For / Pour  
**MACDON INDUSTRIES LTD**  
WINNIPEG, MANITOBA

**CANADA: CONSUMER CHEMICALS AND CONTAINERS REGULATIONS (CCCR)**

**CONTENTS MAY CATCH FIRE, MAY IRRITATE EYES, MAY IRRITATE SKIN.** Do not breathe. Do not get on skin or clothing. Use only in a well-ventilated area. Keep away from flames, such as a pilot light, and any objects that spark, such as an electric motor. Store away from heat. Keep out of reach of children.

**FIRST AID TREATMENT:** Contains Xylene, 1,2,4-Trinitroethylbenzene, Methyl ethyl ketone, Ethylbenzene. If inhaled, move person to fresh air. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

**CANADA: RÉGLEMENT SUR LES PRODUITS CHIMIQUES ET LES CONTENANTS DE CONSUMMATION (RPEC)**

**LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER, PEUT IRRITER LES YEUX, PEUT IRRITER LA PEAU.** Ne pas fumer. Ne pas peindre. Ne pas brûler le contenant. Ne pas exposer les émanations. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes, telles que flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique. Conserver loin des sources de chaleur. Tenir hors de portée des enfants.

**PREMIERS SOINS:** Contient Xylène, 1,2,4-Trinitroéthylbenzène; Méthyléthylcétone; Éthylbenzène. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

**MacDon Performance Parts**

**Industrial Paint / Peinture industrielle**



**DANGER!  
FLAMMABLE / INFLAMMABLE**



One US quart

Part number / Numéro de pièce

946 ml

**DIRECTIONS FOR USE**

THIS PRODUCT IS READY TO USE. NO MIXING IS REQUIRED.

**APPLICATION**

Spray minimum at 40 to 50 PSI (27 to 340 kPa).

**NOTE: A PRIMER IS NOT NECESSARY WITH THIS PRODUCT.**

Spray medium wet coat, allow to tack and follow with full wet coat.

**FOR MIX REGULATED AREAS**

These directions refer to the use of products which may be restricted or require special mixing instructions in VOC regulated areas. Follow mixing and application instructions on the VOC Compliance Product Chart for your area.

**MODE D'EMPLOI**

CE PRODUIT EST PRÊT À L'UTILISATION, AUCUN MÉLANGE N'EST REQUIS.

**APPLICATION**

Peinturer à une pression de 40 à 50 kPa (27 à 340 kPa).

**REMARQUE: UN PRIMER N'EST PAS NÉCESSAIRE AVEC CE PRODUIT.**

Appliquez une couche moyennement chargée, laissez sécher jusqu'à ce qu'elle devienne mate, puis appliquez une couche complète.

**RÉGULATION POUR LES COV**

Ces directives concernent l'utilisation de produits pouvant être réglementés ou soumis à des instructions de mélange spéciales dans les régions où les émissions COV sont réglementées. Suivez les recommandations de mélange et d'emploi indiquées sur l'étiquette des produits conformes à la réglementation sur les COV de votre région.

**КРАСКА**

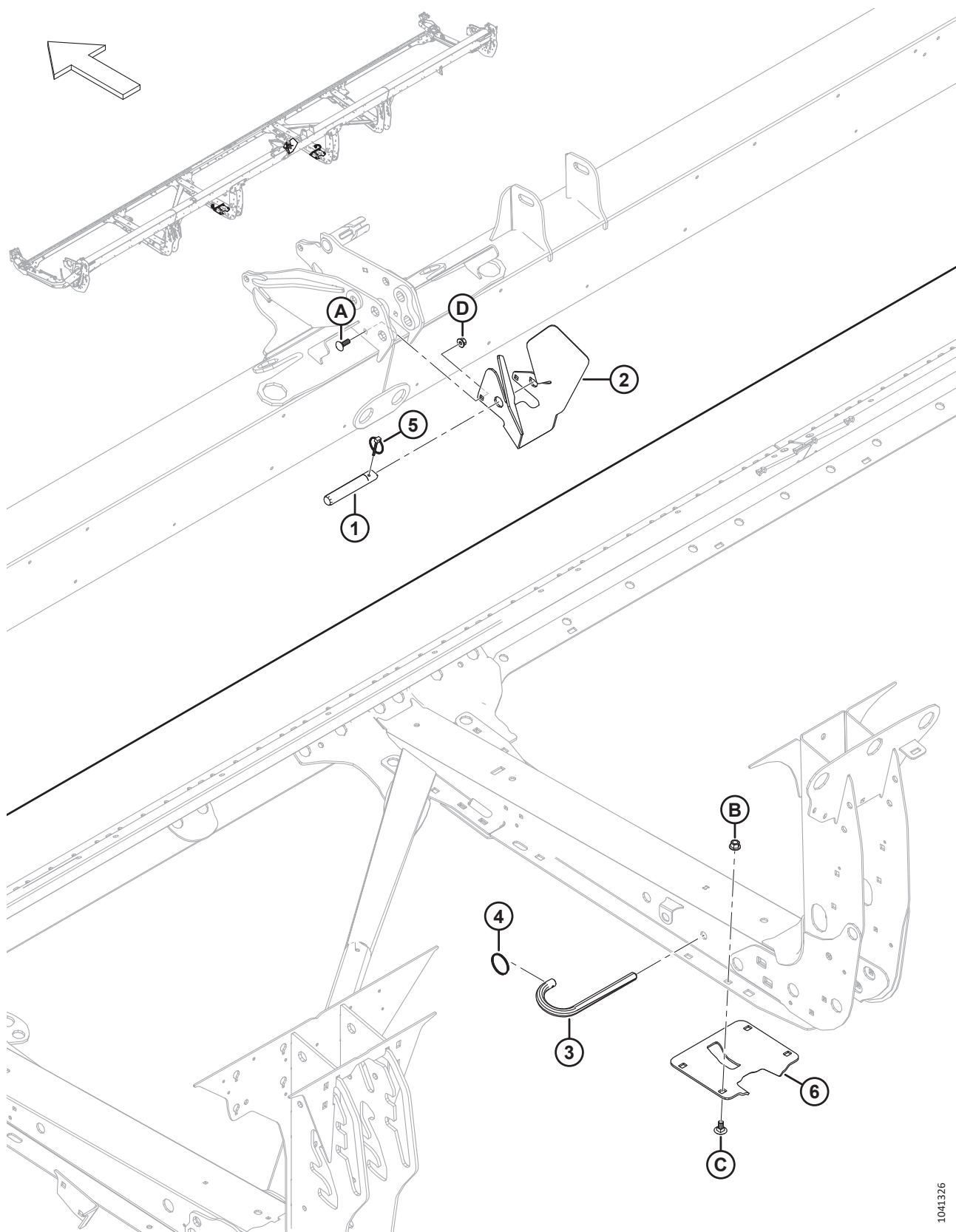
<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	135148	КРАСКА – ЧЕРНАЯ (УРОВЕНЬ ГЛЯНЦА 55–65), АЭРОЗОЛЬНАЯ УПАКОВКА, 12 УНЦИЙ (340 Г) АЭРОЗОЛЬ <sup>317</sup>		
	32879	КРАСКА – БЕЛАЯ, АЭРОЗОЛЬНАЯ УПАКОВКА, 12 УНЦИЙ (340 Г), АЭРОЗОЛЬ <sup>317</sup>		
	23950	КРАСКА – КРАСНАЯ, АЭРОЗОЛЬНАЯ УПАКОВКА, 12 УНЦИЙ (340 Г), АЭРОЗОЛЬ <sup>317</sup>		
2	25991	КРАСКА – ЧЕРНАЯ (УРОВЕНЬ ГЛЯНЦА 55–65), 1 КВАРТА США (946 МЛ)		
	32880	КРАСКА – КРАСНАЯ, 1 КВАРТА США (946 МЛ)		

---

317. Используется только для подкраски.



## 99 Комплектация косилки — стопорные штифты

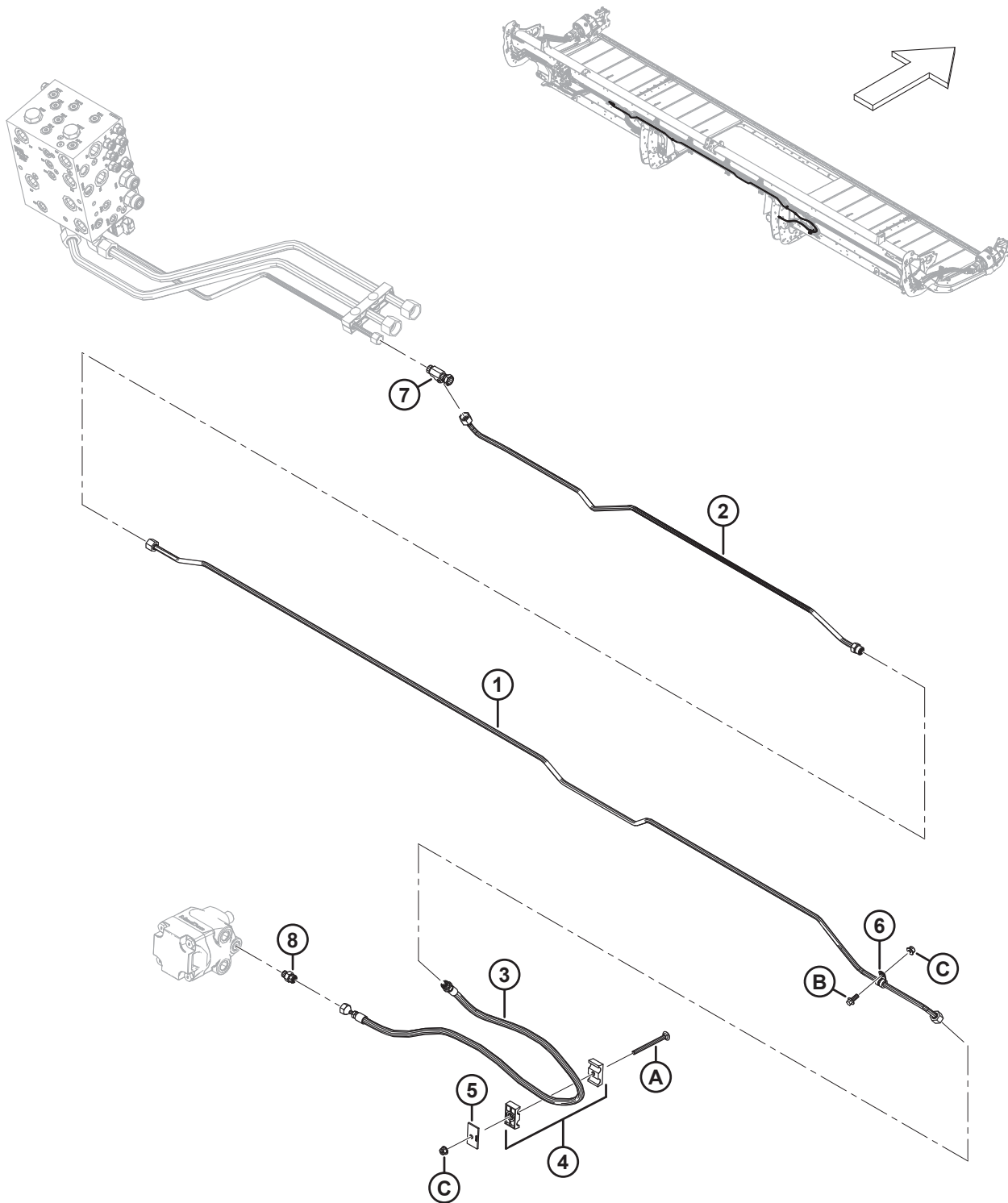


1041326

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — СТОПОРНЫЕ ШТИФТЫ**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	360360	ШТИФТ	1	
2	283291	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ЦИЛИНДР НАКЛОНА	1	
3	124399	ШТИФТ	2	
4	118137	КОЛЬЦО	2	
5	102264	ШТИФТ — ШТИФТ С ЧЕКОЙ 3/16 × 1 9/16 ДЮЙМА	1	
6	<b>233991</b>	<b>ОПОРА — ФОРМОВАННАЯ</b>	2	
A	184662	БОЛТ — С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 30-8,8-AA1J		
B	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
C	135903	БОЛТ — С КРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ, С КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВНИКОМ, M12 × 1,75 × 25-8.8-ЦИНК		
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		

# 100 Комплектация косилки — гидравлическое оборудование привода полотна, централизованная подача, слив утечек



**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРИВОДА ПОЛОТНА, ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ ПОДАЧА, СЛИВ УТЕЧЕК**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323410	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
2	323409	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	323830	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
4	232395	ЗАЖИМ — В СБОРЕ <sup>318</sup>	1	
5	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
6	136410	ХОМУТ — ИЗОЛИРОВАННЫЙ, 3/8 ДЮЙМА	1	
7	136097	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
8	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	1	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
A	252633	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 100-8.8-АА1J		
B	136300	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-АА3L		
C	135337	ГАЙКА – ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		

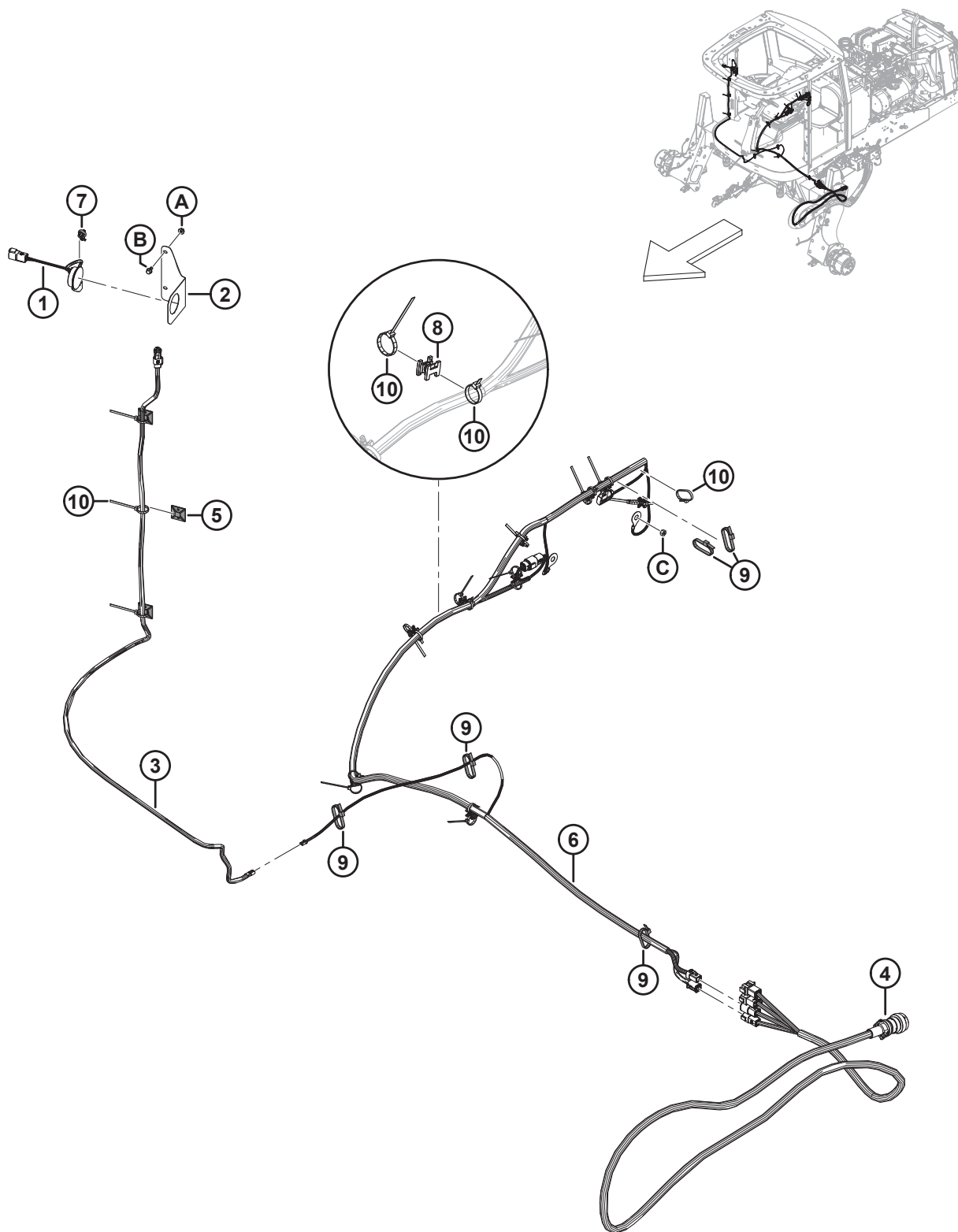
318. Зажим в сборе включает две половины зажима (не продается отдельно). Он **НЕ** включает крышку и крепеж.



**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРИВОДА ПОЛОТНА, ВЫПУСК СЛИВА УТЕЧЕК**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
1	323657	ШЛАНГ — НАГРЕВАТЕЛЬ, ВЫПУСК СЛИВА УТЕЧЕК	1	
2	198927	ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН	1	
3	136464	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК ГИДР.	1	
4	21763	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	2	
5	21349	ХОМУТ – ТИП ШЛАНГА ДЛЯ РЕДУКТОРА	1	

## 102 Комплектация косилки — комплект двойного ножа с электронной синхронизацией серии М



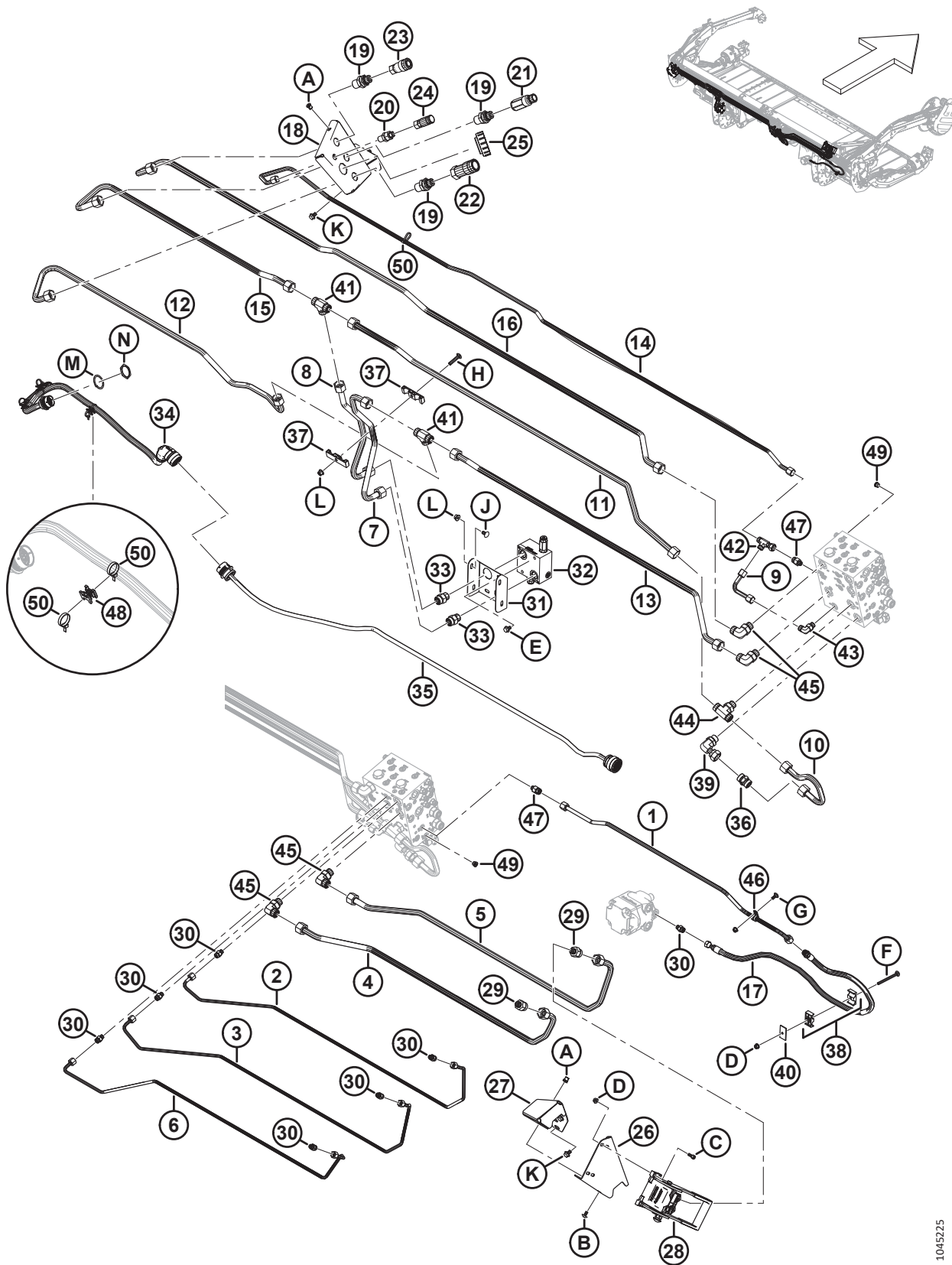
КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — КОМПЛЕКТ ДВОЙНОГО НОЖА С ЭЛЕКТРОННОЙ синхронизацией СЕРИИ М

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	323625	КОМПЛЕКТ — УЗЕЛ, СЕРИЯ М, ЕТДК <sup>319</sup>		
1	500563	МОДУЛЬ — ДИАГНОСТИКА ДИСПЛЕЯ КАБИНЫ	1	
2	323619	КРОНШТЕЙН — КРЕПЛЕНИЕ ДИСПЛЕЯ	1	
3	323390	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ПЕРЕХОДНИК, D2-М, ДИСПЛЕЙ	1	
4	323388	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ПЕРЕХОДНИК, D2-М	1	
5	305330	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА, 4 СПОСОБА, КЛЕЙ	3	
6	160725	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ПЕРЕХОДНИК, D2-М, ПИТАНИЕ	1	
7	136655	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — УСТАНОВКА «ЕЛОЧКОЙ» СО СТЯЖКОЙ	1	
8	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА	9	
9	30753	КРЕПЛЕНИЕ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ, ДЛИНА 305 ММ	6	
10	21763	КРЕПЛЕНИЕ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ, ДЛИНА 160 ММ	24	
A	181712	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ДТ, ГЛАДКАЯ, ФЛАНЦ. 1/4-20-GR5-AA1J		
B	21968	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦ., ЗАЗУБР., 1/4-20 × 0,5, КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5, AA1J		
C	18589	ГАЙКА — ШЕСТИГР. 5/16-18 UNC GR 5 ZP		

319. Комплект ЕТДК (двойной нож с электронной синхронизацией) (MD № 323625) включает в себя все перечисленные детали и инструкции.



# 103 Комплектация косилки — гидравлическое и электрическое оборудование серии М (D215 и D220)



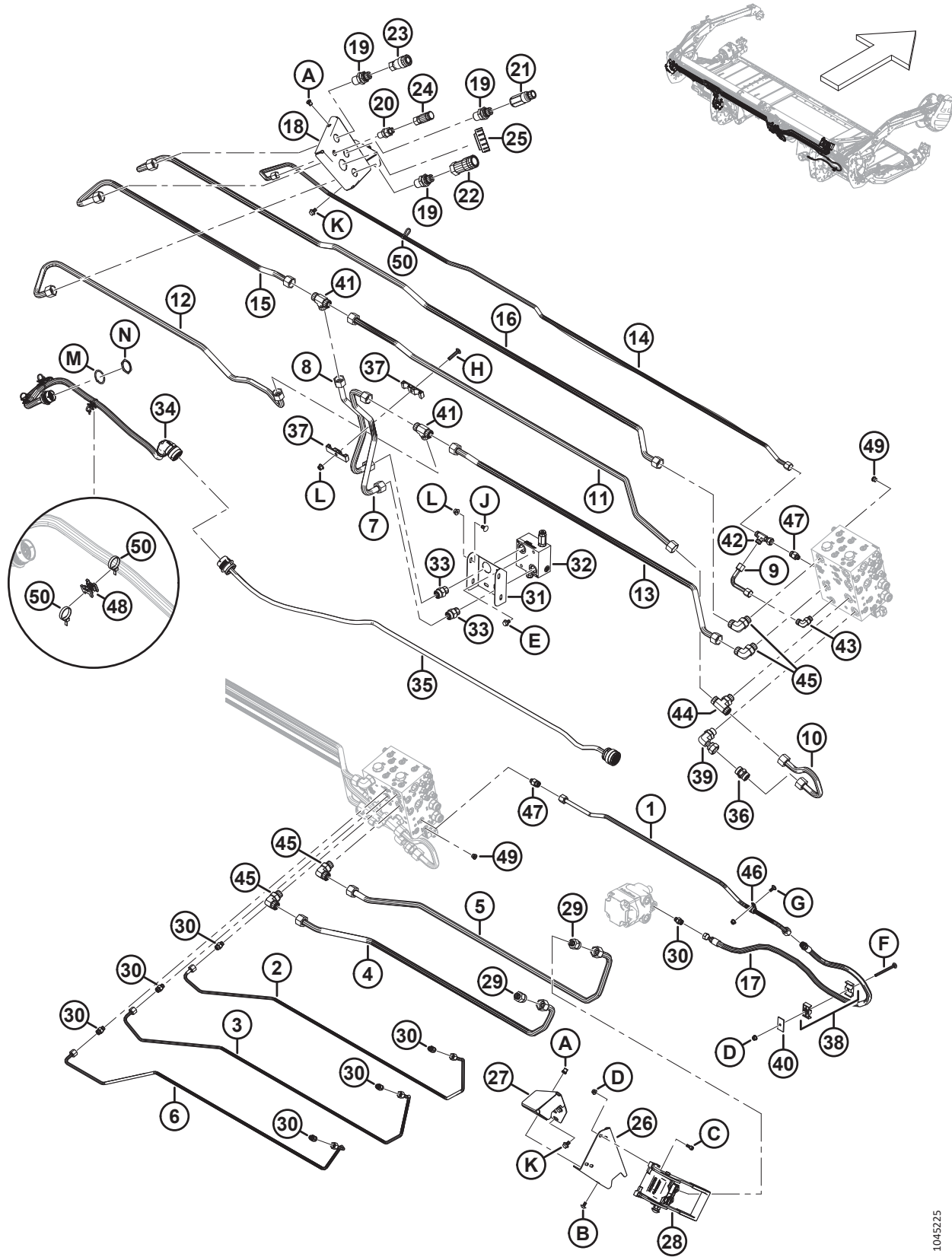
КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М (D215 И D220)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323544	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
2	323504	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	323503	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
4	323502	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
5	323501	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
6	323498	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
7	323566	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
8	323565	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
9	323543	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
10	323489	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
11	323535	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
12	323495	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
13	323494	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
14	323491	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
15	323490	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
16	323488	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
17	323650	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
18	323733	УЗЕЛ — ОПОРА МУФТЫ С ГАЙКАМИ <sup>320</sup>	1	
19	136784	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК, ПЕРЕГОРОДКА, ГИДР.	3	
20	136195	ФИТИНГ — СОЕДИНЕНИЕ, ГИДР., ПЕРЕГОРОДКА	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
21	135566	МУФТА — ОХВАТЫВАЕМАЯ ЧАСТЬ, ГИДР., 3/4 ДЮЙМА, ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	1	
22	135565	МУФТА — ОХВАТЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ, ГИДР., 3/4 ДЮЙМА, ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	1	
23	135474	МУФТА — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ, 1/2 ДЮЙМА, ОХВАТЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ, ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	1	
24	135312	МУФТА — ОХВАТЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ, ГИДР., 3/8 ДЮЙМА, ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	1	
25	<b>500467</b>	<b>РАЗЪЕМ — КОЛПАЧОК, ПРИЕМНЫЙ, S24</b>	<b>1</b>	
26	323923	ОПОРА — МНОГОКАНАЛЬНАЯ МУФТА	1	
27	323712	УЗЕЛ — ПРАВАЯ ОПОРА, СЕРИЯ М <sup>320</sup>	1	
28	153151	МУФТА — МНОГОКАНАЛЬНАЯ <sup>321</sup>	1	
	129800	КОМПЛЕКТ — КРЫШКА, СНН, МНОГОКАНАЛЬНАЯ МУФТА		
	129801	КОМПЛЕКТ — КНОПКА С ФИКСАЦИЕЙ		
	129976	МУФТА 1/4 ДЮЙМА		
	129977	МУФТА 3/8 ДЮЙМА		
29	136756	ФИТИНГ — АДАПТЕР	2	

320. Узел включает в себя две заклепочные гайки (MD № 252179).

321. Многоканальная муфта содержит комплект крышек (MD № 129800), комплект кнопки защелки (MD № 129801) и муфты (MD № 129976, 129977).

КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М (D215 И D220)



1045225

КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ M (D215 И D220)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
30	135778	ФИТИНГ — АДАПТЕР <sup>322</sup>	7	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
31	323547	ШВЕЛЛЕР — ОПОРА КЛАПАНА	1	
32	243840	КЛАПАН — СБРОС ДАВЛЕНИЯ НОЖА ПОЛОТНА	1	
33	135788	ФИТИНГ — АДАПТЕР	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
34	323419	ЖГУТ ПРОВОДОВ — АДАПТЕР, D2-M МИНИ ВНЕШН.	1	
35	<b>378526</b>	<b>ЖГУТ ПРОВОДОВ — ВНЕШН., D2 M15/20 ФУТ.</b>	<b>1</b>	
36	323298	ФИТИНГ — АДАПТЕР, ПРОВЕРКА В ЛИНИИ	1	
37	283993	ЗАЖИМ — ЛИНИЯ ПОЛОТНА	2	
38	247750	ЗАЖИМ — УЗЕЛ <sup>323</sup>	1	
39	242352	ФИТИНГ — КОЛЕНО, ГИДР.	1	
40	184303	ХОМУТ — ПЛОСКАЯ КРЫШКА	1	
41	136808	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	2	
42	136459	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
43	136220	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90°, ГИДР. <sup>324</sup>	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
44	135887	ФИТИНГ — РАЗВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ТРОЙНИК, ГИДР. <sup>325</sup>	1	
45	135821	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90°, ГИДР. <sup>326</sup>	4	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
46	135818	ХОМУТ — ИЗОЛИРОВАННЫЙ, 1/2 ДЮЙМ.	1	
47	135779	ФИТИНГ — АДАПТЕР <sup>327</sup>	2	
48	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА	3	
49	100577	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 6 УПЛОТН. ВТУЛ., ШЕСТИГРАННИК ПОД ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ <sup>328</sup>	2	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
50	21763	КРЕПЛЕНИЕ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ	7	
A	252179	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — M8 × 1,25 ШЕСТИГРАН. 0,7-3,8		

322. Три из этих фитингов подключаются к портам RL, RF и RA на распределителе.

323. Узел зажима включает две половины хомута (НПО). **НЕ** включена крышка или крепеж.

324. Этот фитинг подключается к порту CD на распределителе.

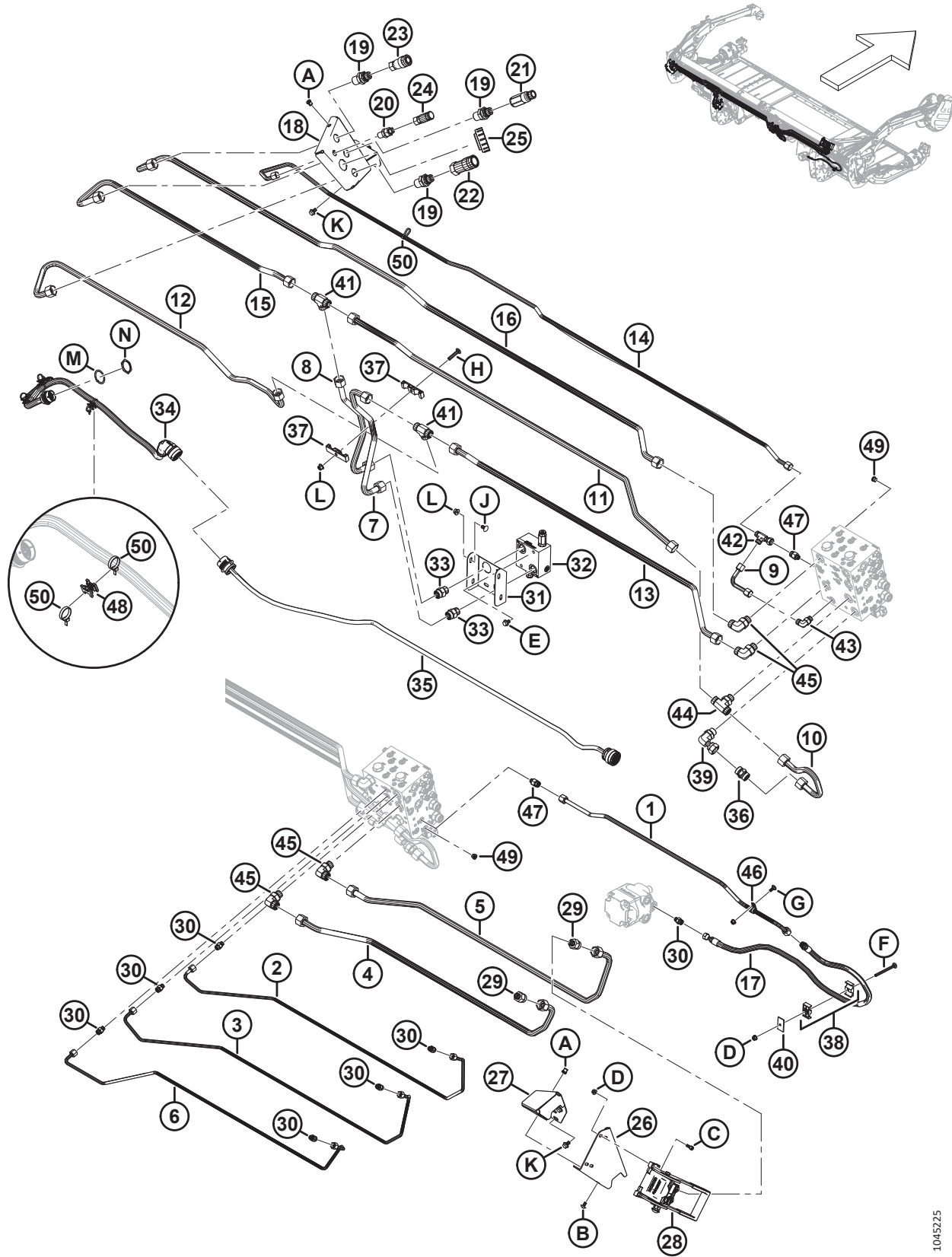
325. Этот фитинг подключается к порту KR на распределителе.

326. Эти фитинги подключаются к портам DP, KP, RP и RR на распределителе.

327. Эти фитинги подключаются к портам LCW и RCW на распределителе.

328. Эти фитинги подключаются к портам CWUP и CWDN на распределителе.

КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М (D215 И D220)



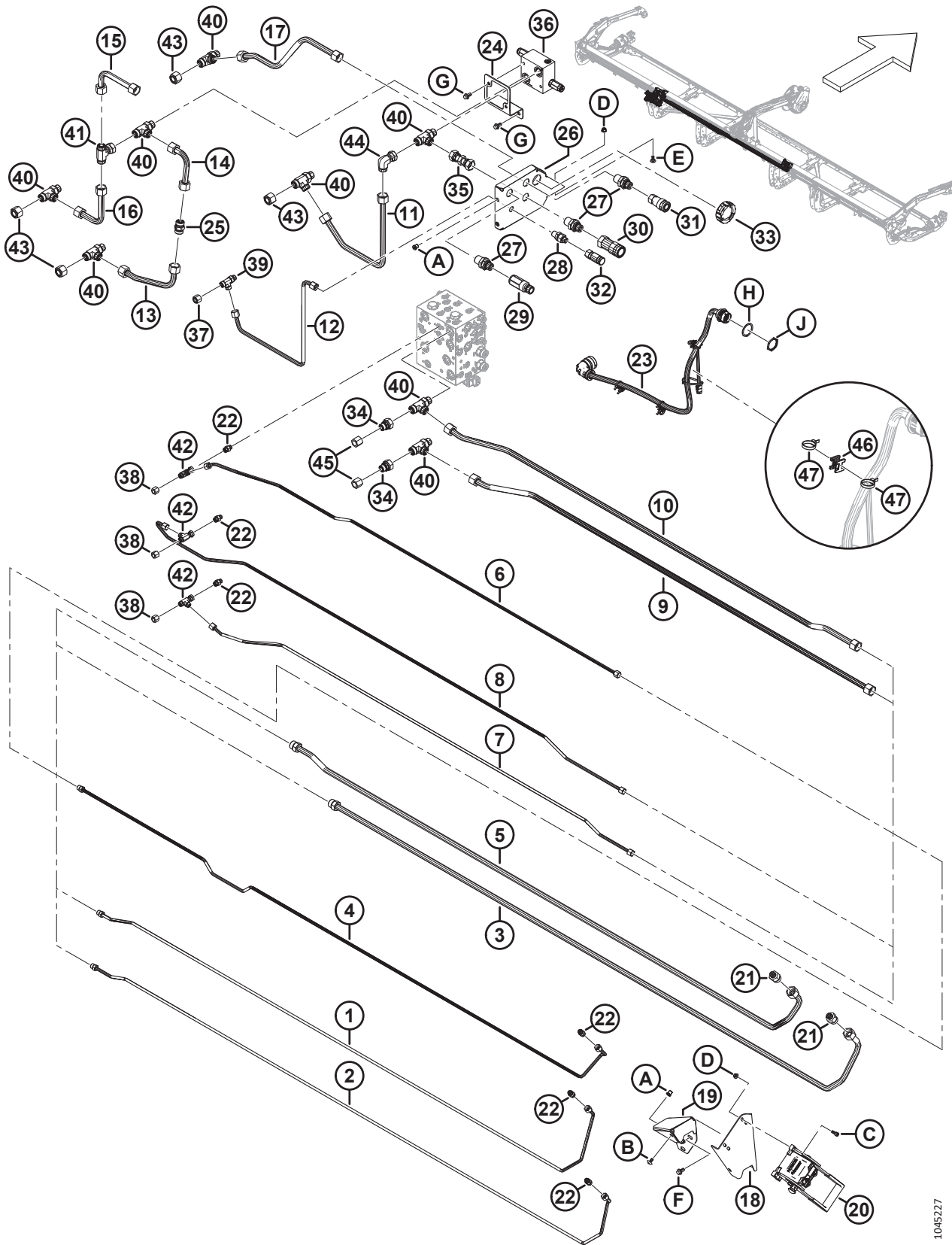
1045225

КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ M (D215 И D220)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
B	320336	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
C	167307	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ГОЛОВКЕ M8 × 1,25 × 20-8.8-AA1J		
D	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
E	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 16-8.8-AA1J		
F	252633	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 × 1,25 × 100-8.8-AA1J		
G	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ M8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
H	184658	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 50-8.8-AA1J		
J	184657	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 20-8.8-AA1J		
K	136231	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ С ЗАЗУБРЕННЫМ ФЛАНЦЕМ, M10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8		
L	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
M	134011	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА, DEUTSCH HD, РАЗМЕР 24		
N	134010	ГАЙКА — ПАНЕЛЬ, HD30, РАЗМЕР 24		



# 104 Комплектация косилки — гидравлическое оборудование серии M (D225, D230, D235 и D241)



1045227

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М (D225, D230, D235 И D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323260	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
2	323259	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
3	323249	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
4	323247	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
5	323246	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
6	323861	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
7	323308	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
8	323307	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
9	323305	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
10	323304	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
11	323310	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
12	323299	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
13	323297	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
14	323296	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
15	323295	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
16	323294	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
17	323237	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
18	323923	ОПОРА — МНОГОЭЛЕМЕНТНАЯ МУФТА	1	
19	323712	УЗЕЛ — ПРАВАЯ ОПОРА, СЕРИЯ М <sup>329</sup>	1	
20	153151	МУФТА — МНОГОЭЛЕМЕНТНАЯ <sup>330</sup>	1	
	129800	КОМПЛЕКТ — КРЫШКА, СНИ, МНОГОКАНАЛЬНАЯ МУФТА		
	129801	КОМПЛЕКТ — КНОПКА С ФИКСАЦИЕЙ		
	129976	МУФТА 1/4 ДЮЙМА		
	129977	МУФТА 3/8 ДЮЙМА		
21	136756	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	2	
22	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК <sup>331</sup>	6	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
23	323419	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ПЕРЕХОДНИК, D2-ММИНИ ВНЕШ.	1	
24	323320	ОПОРА — КЛАПАННЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ	1	
25	323298	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК, ПРОВЕРКА В ЛИНИИ	1	
26	323228	УЗЕЛ — ОПОРА В КОМПЛЕКТЕ С ЗАКЛЕПОЧНЫМИ ГАЙКАМИ <sup>329</sup>	1	
27	136784	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК, ПЕРЕГОРОДКА, ГИДР.	3	
28	136195	ФИТИНГ — СОЕДИНЕНИЕ, ГИДР., ПЕРЕГОРОДКА	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
29	135566	МУФТА — ОХВАТЫВАЕМАЯ ЧАСТЬ, ГИДР., 3/4 ДЮЙМА, ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	1	

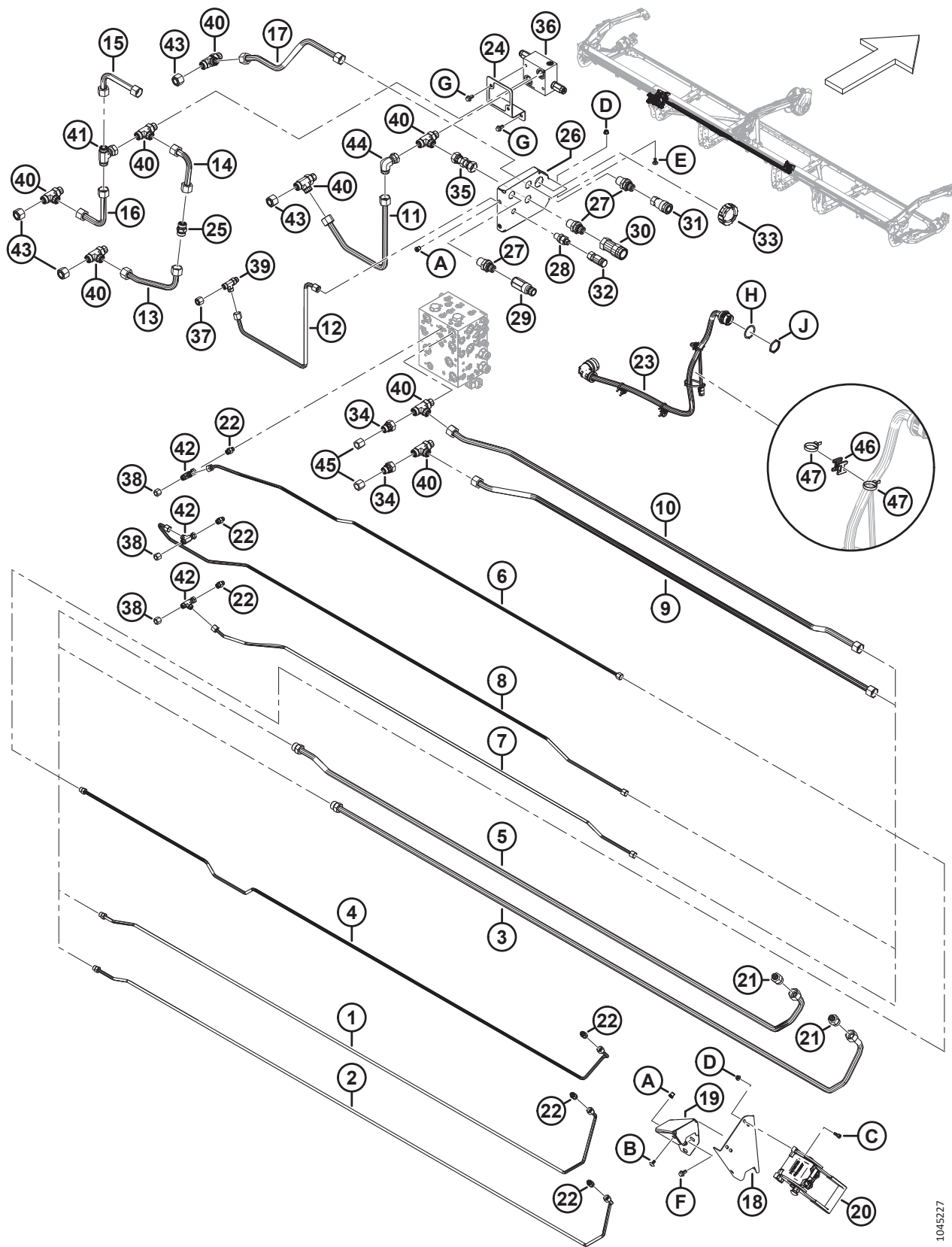
329. Узел включает в себя две заклепочные гайки (MD № 252179).

330. Многоэлементная муфта содержит комплект крышек (MD № 129800), комплект кнопки защелки (MD № 129801) и муфты (MD № 129976, 129977).

331. Три из этих фитингов подключаются к портам RL, RF и RA на распределителе.



КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М (D225, D230, D235 И D241)



1045227

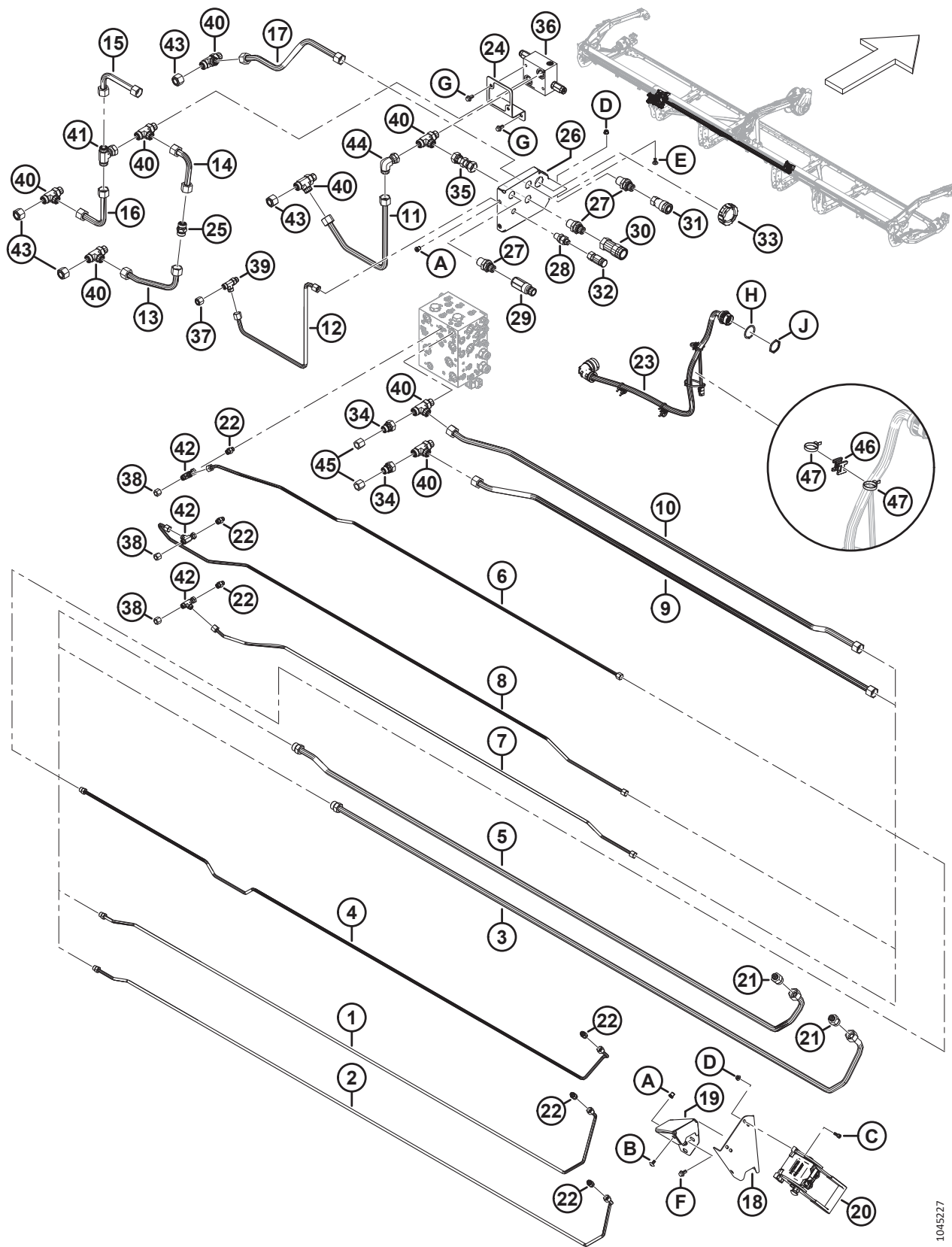
**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ M (D225, D230, D235 И D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
30	135565	МУФТА — ОХВАТЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ, ГИДР., 3/4 ДЮЙМА, ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	1	
31	135474	МУФТА — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ, 1/2 ДЮЙМА, ОХВАТЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ, ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	1	
32	135312	МУФТА — ОХВАТЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ, ГИДР., 3/8 ДЮЙМА, ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	1	
33	<b>500467</b>	<b>РАЗЪЕМ — КОЛПАЧОК, ПРИЕМНЫЙ, S24</b>	<b>1</b>	
34	252525	ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР.	2	
35	252058	ФИТИНГ — СОЕДИНЕНИЕ, ГИДР.	1	
36	243840	КЛАПАН — СБРОС ДАВЛЕНИЯ НОЖА ПОЛОТНА	1	
37	136741	ФИТИНГ — КОЛПАЧОК ГИДР., 8 ОТВЕРСТИЙ	1	
38	136325	ФИТИНГ — КОЛПАЧОК ГИДР., 6 ОТВЕРСТИЙ	3	
39	136258	ФИТИНГ — ТРОЙНИК, ГИДР. <sup>332</sup>	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
40	136257	ФИТИНГ — ТРОЙНИК, ГИДР. <sup>333</sup>	8	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
41	136256	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
42	136097	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	3	
43	135889	ФИТИНГ — КОЛПАЧОК ГИДР., 12 ОТВЕРСТИЙ	4	
44	135888	ФИТИНГ — КОЛЕНА 90° ГИДР.	1	
45	135860	ФИТИНГ — КОЛПАЧОК ГИДР., 10 ОТВЕРСТИЙ	2	
46	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА	3	
47	21763	КРЕПЛЕНИЕ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ	7	
A	252179	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — М8 × 1,25 ШЕСТИГРАН. 0,7-3,8		
B	320336	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М8 × 1,25 × 16-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
C	167307	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ГОЛОВКЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-АА1J		
D	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		
E	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
F	152670	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-СПЕЦ.-8.8-АА1J		

332. Этот фитинг подключается к порту CD на распределителе.

333. Шесть из этих фитингов подключаются к портам DP, KP, RP, RR, KR и DR на распределителе; остальные два фитинга подключаются к портам P1 и P2 на перепускном клапане (MD № 243840).

КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М (D225, D230, D235 И D241)

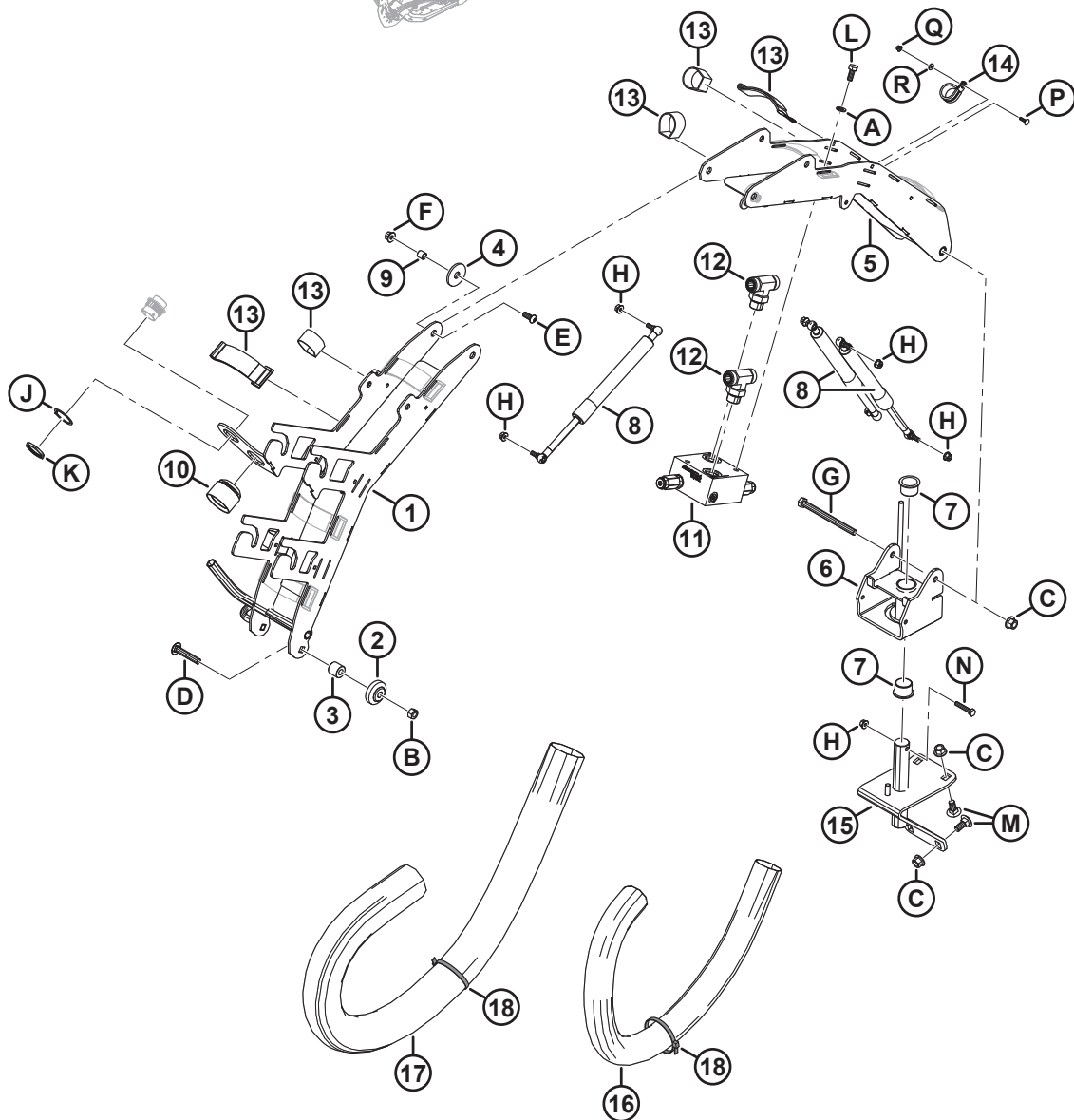
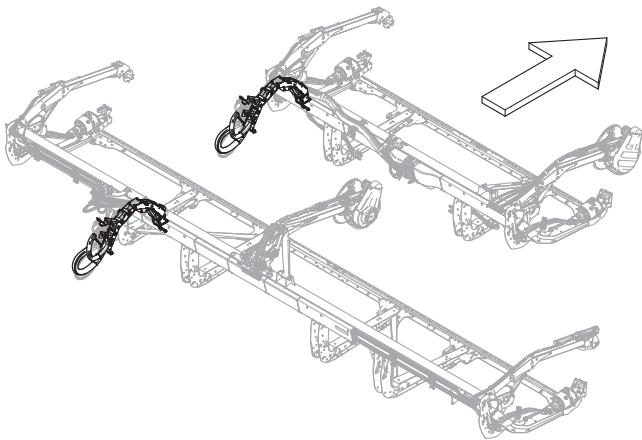


1045227

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М (D225, D230, D235 И D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
G	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 20-8.8-AA1J		
H	134011	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ ПРУЖИНА, DEUTSCH HD, РАЗМЕР 24		
J	134010	ГАЙКА — ПАНЕЛЬ, HD30, РАЗМЕР 24		

# 105 Комплектация косилки — гидравлическое оборудование серии M1/M2, рычаг и крепление опоры шланга



**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М1/М2, РЫЧАГ И КРЕПЛЕНИЕ ОПОРЫ ШЛАНГА**

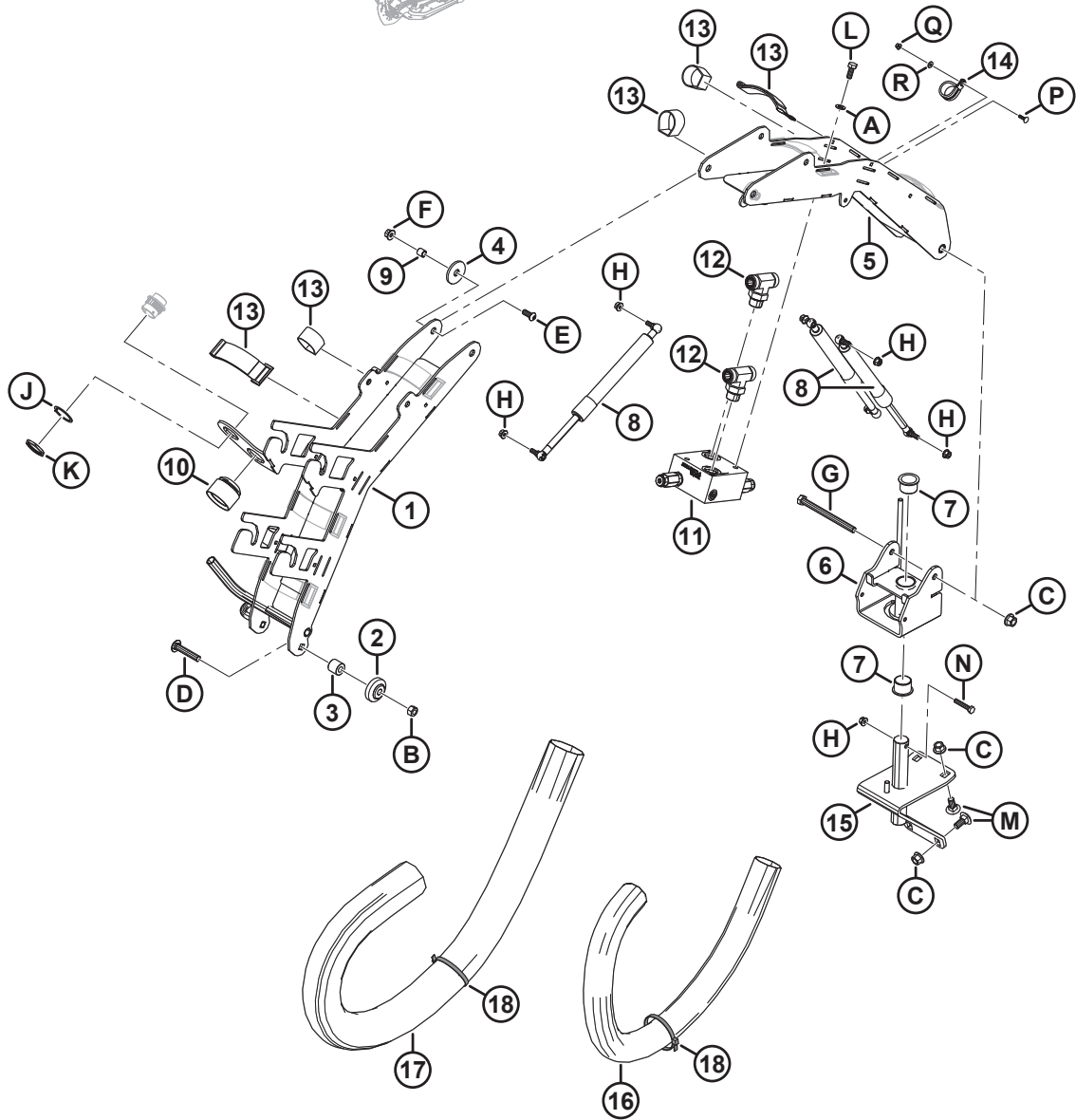
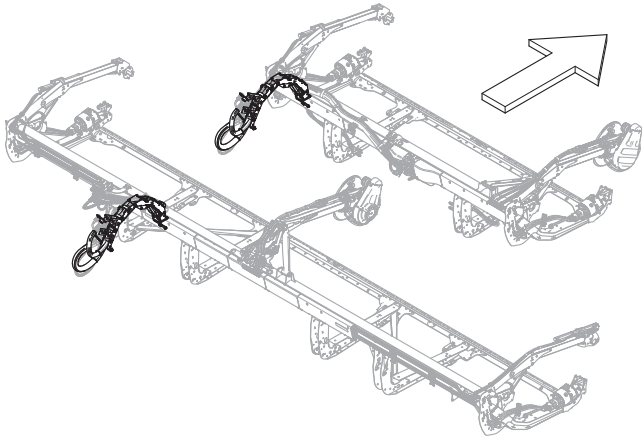
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323762	ШВЕЛЛЕР — СВАРНОЙ ЗАДНИЙ	1	
2	253644	ШАРНИР — ШАРОВОЙ	1	
3	253607	ТРУБКА — ПРОСТАВКА	1	
4	243900	ПЛАСТИНА — ПРОСТАВКА	2	
5	243831	ШВЕЛЛЕР — СВАРНОЙ ПЕРЕДНИЙ	1	
6	243830	УЗЕЛ — ШАРНИР С ВТУЛКАМИ <sup>334</sup>	1	
7	243661	ВТУЛКА — ПЛАСТИК	2	
8	243826	ЦИЛИНДР — ГАЗОВАЯ ПРУЖИНА, ВНЕШ., 1400 Н	3	
9	243711	ТРУБКА — ПРОСТАВКА	2	
10	243604	КОЛПАЧОК — ЖГУТ ПРОВОДОВ	1	
11	243840	КЛАПАН — СБРОС ДАВЛЕНИЯ НОЖА ПОЛОТНА	1	
12	135887	ФИТИНГ — ОТВОДНОЙ ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
13	135444	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 6 ДЮЙМОВ ДЛ.	12	
14	135714	ЗАЖИМ — ИЗОЛИРОВАННЫЙ, 1 1/8 ДЮЙМА	1	
15	323907	КРЕПЛЕНИЕ — ОПОРЫ ШЛАНГА, СВАРНОЕ	1	
16	253645	ВТУЛКА — ШЛАНГИ (ДЛ. 1168 ММ) <sup>335</sup>	1	
17	253646	ВТУЛКА — ШЛАНГИ (ДЛ. 1105 ММ) <sup>336</sup>	1	
18	30753	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	2	
A	184711	ШАЙБА ПЛОСКАЯ СТАНД. М10-200HV-AA1J		
B	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГР., КОНТРГАЙКА М12 × 1,75-8-AA1J		
C	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
D	136112	БОЛТ — УКОРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 65-8.8-AA1J		
E	135852	ВИНТ — ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА ПОД ШЕСТИГР. ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 25-10.9-AA1J		
F	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
G	135696	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М12 × 1,75 × 150-8.8-AA1J		
H	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
J	134603	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ, HD30, РАЗМЕР 18		
K	134602	ГАЙКА — ПАНЕЛЬ, HD30, РАЗМЕР 18		
L	30627	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 25-8.8-A3L		
M	184667	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М12 × 1,75 × 30-8.8-ЦИНК		

334. Шарнир в сборе включает в себя две втулки (MD № 243661).

335. Длина 1168 мм.

336. Длина 1105 мм.

КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М1/М2, РЫЧАГ И КРЕПЛЕНИЕ ОПОРЫ ШЛАНГА



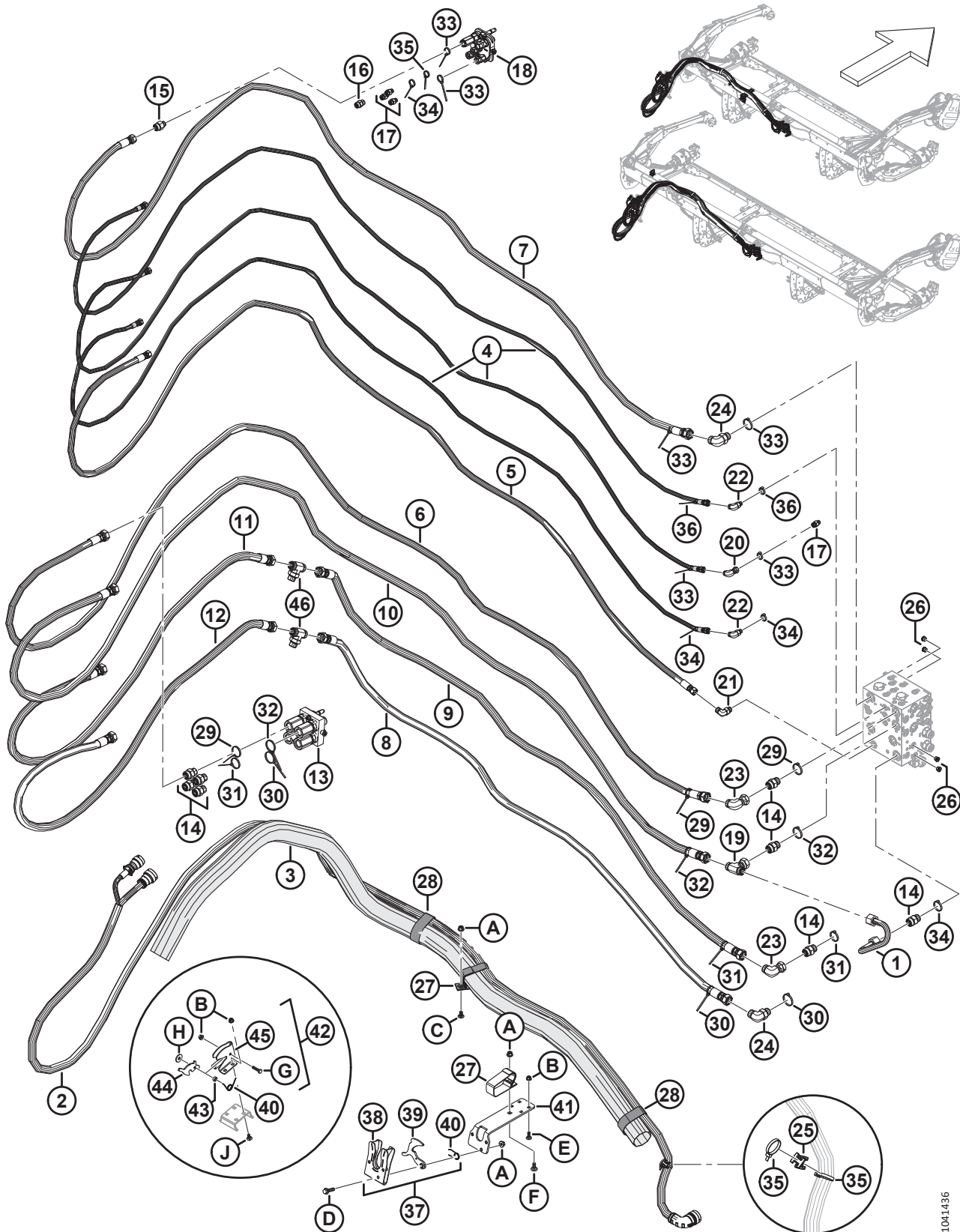
1041420

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ М1/М2, РЫЧАГ И КРЕПЛЕНИЕ ОПОРЫ ШЛАНГА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
N	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 45-8.8-АА1J		
P	197225	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М5 × 0,8 × 20-4.6-АА1J		
Q	136635	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М5 × 0,8-8-АА1J		
R	293054	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ		



# 106 Комплектация косилки — гидравлическое и электрическое оборудование серии M1/M2, шланги и защелка (D215 и D220)



**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ M1/M2, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА (D215 И D220)**

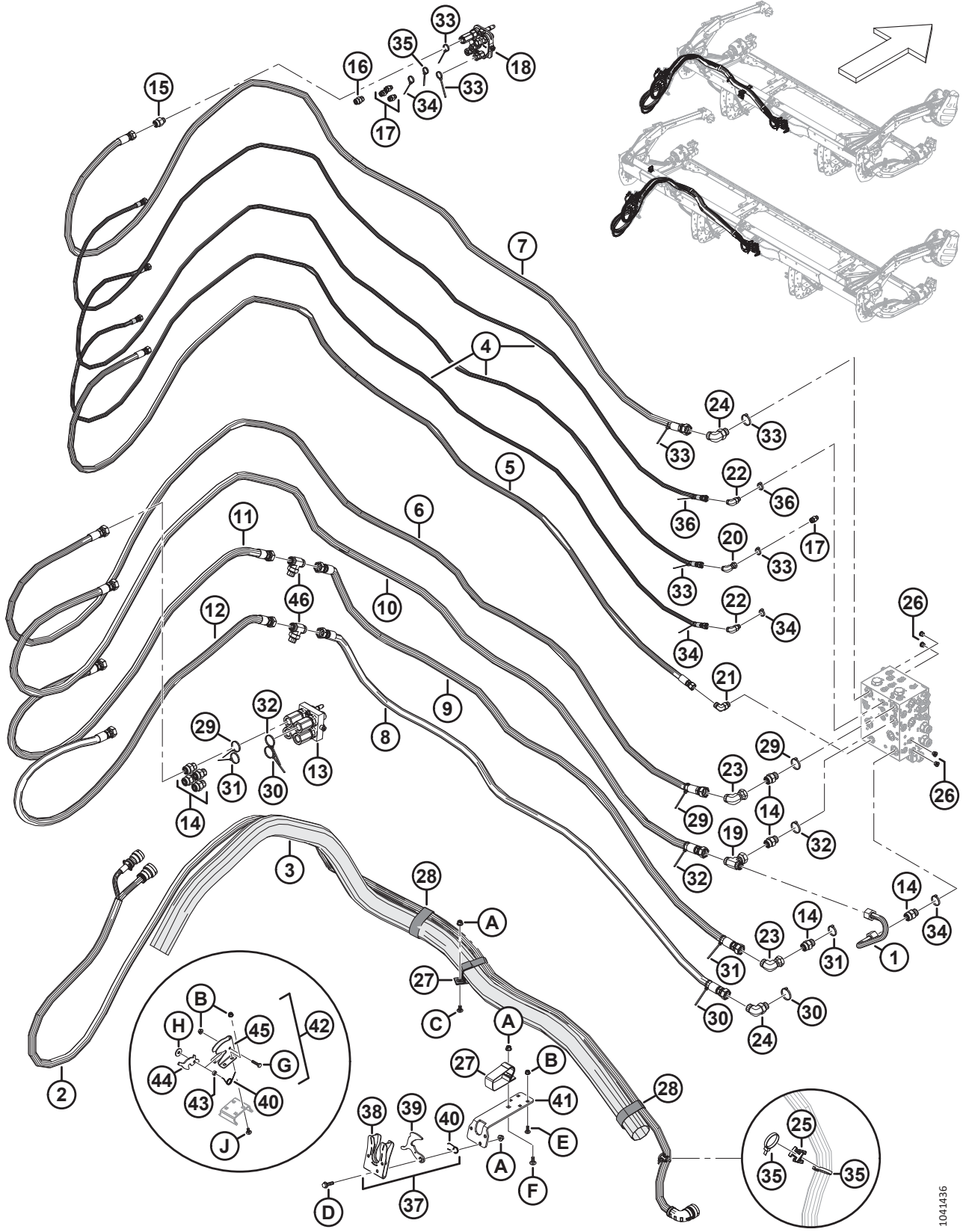
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	323884	ЛИНИЯ — ГИДР., ВОЗВРАТ ПОЛОТНА	1	
2	323906	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ПЕРЕХОДНИК, D215/20-M1	1	
3	<b>378506</b>	<b>ВТУЛКА — ШЛАНГИ</b>	<b>1</b>	
4	323512	ШЛАНГ — ГИДР., ПОДЪЕМ И ПОРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МОТОВИЛА	3	
5	323511	ШЛАНГ — ГИДР., СЛИВ УТЕЧЕК	1	
6	323510	ШЛАНГ — ГИДР., НАГНЕТАНИЕ МОТОВИЛА	1	
7	323509	ШЛАНГ — ГИДР., НАГНЕТАНИЕ ПОЛОТНА	1	
8	323508	ШЛАНГ — ГИДР., НАГНЕТАНИЕ НОЖА А	1	
9	323507	ШЛАНГ — ГИДР., ВОЗВРАТ НОЖА А	1	
10	323506	ШЛАНГ — ГИДР., ВОЗВРАТ МОТОВИЛА	1	
11	233642	ШЛАНГ — ГИДР., ВОЗВРАТ НОЖА В	1	
12	233640	ШЛАНГ — ГИДР., НАГНЕТАНИЕ НОЖА В	1	
13	243542	МУФТА — МНОГОЭЛЕМЕНТАРНАЯ, ПОДВИЖНАЯ <sup>337</sup>	1	
	135479	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ	1	
	208172	КОМПЛЕКТ — КАРТРИДЖ	4	
	111984	КОМПЛЕКТ — ШПОНКА	1	
	208288	КОМПЛЕКТ — ВИНТ	1	
14	135788	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК <sup>338</sup>	8	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
15	135781	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 15,60		
16	135780	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
17	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК <sup>339</sup>	4	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		

337. Многоэлементная муфта содержит один комплект уплотнений (MD № 135479), четыре комплекта картриджей (MD № 208170), один комплект шпонок (MD № 111987) и один комплект винтов (MD № 208288).

338. Четыре из этих фитингов подключаются к портам RP, RR, KR и DR на распределителе.

339. Один из этих фитингов подключается к порту RF на распределителе.

КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ M1/M2, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА (D215 И D220)



1041436

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ M1/M2, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА (D215 И D220)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
18	135238	МУФТА — МНОГОЭЛЕМЕНТНАЯ <sup>340</sup>	1	
	111981	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ — МУФТА 1/4 ДЮЙМА	1	
	111982	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ — МУФТА 3/8 ДЮЙМА	1	
	111983	КОМПЛЕКТ — ВИНТ	2	
	111984	КОМПЛЕКТ — ШПОНКА	2	
	111985	МУФТА — 3/8 ДЮЙМА	1	
	111986	МУФТА — 1/4 ДЮЙМА	3	
	294350	МУФТА — 3/8 ДЮЙМА	1	
19	136256	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
20	136249	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	1	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
21	136220	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90°, ГИДР. <sup>341</sup>	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
22	136095	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90°, ГИДР. <sup>342</sup>	2	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
23	135888	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	2	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
24	135821	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90°, ГИДР. <sup>343</sup>	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
25	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА	1	
26	100577	ФИТИНГ — ЗАГЛУШКА ГИДР. 6 УПЛОТН. ВТУЛ., ШЕСТИГРАННИК ПОД ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ <sup>344</sup>	4	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
27	300539	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — ПОДВЕСНОЙ, ДЛИНА 12 ДЮЙМОВ	2	
28	295929	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 12 ДЮЙМОВ ДЛ.	2	
29	49232	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, БЕЛАЯ	3	
30	40704	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ОРАНЖЕВАЯ	3	
31	40703	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, СИНЯЯ	3	
32	40701	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЖЕЛТАЯ	3	
33	49227	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЗЕЛЕНАЯ	6	

340. Многоэлементная муфта содержит один комплект уплотнений муфты 1/4 дюйма (MD № 111981), один комплект уплотнений муфты 3/8 дюйма (MD № 111982), два комплекта винтов (MD № 111983), два комплекта шпонок (MD № 111984), одну муфту 3/8 дюйма (MD № 111985), три муфты 1/4 дюйма (MD № 111986) и одну муфту 3/8 дюйма (MD № 294350).

341. Этот фитинг подключается к порту CD на распределителе.

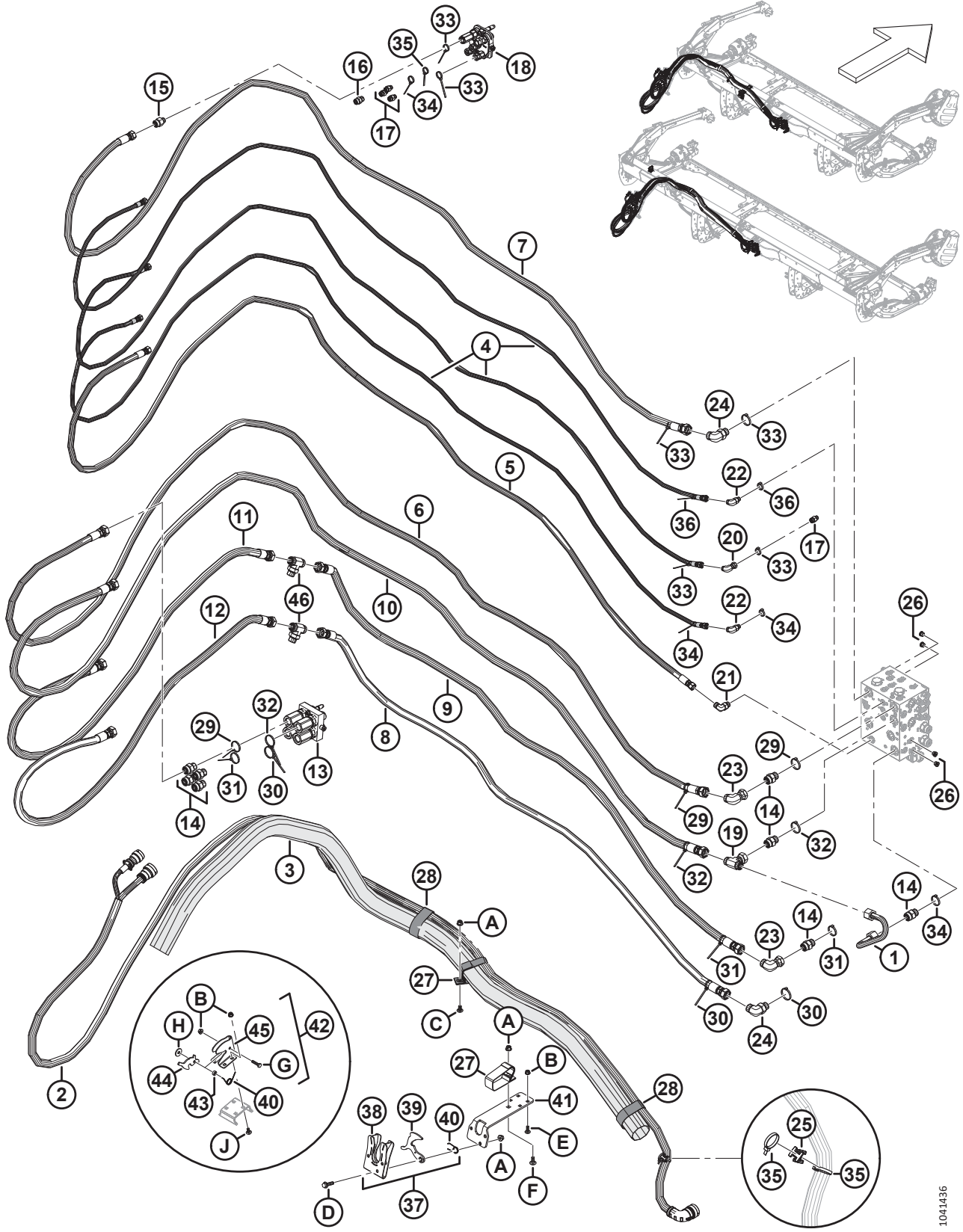
342. Эти фитинги подключаются к портам RL и RA на распределителе.

343. Эти фитинги подключаются к портам DP и KP на распределителе.

344. Эти фитинги подключаются к портам CWUP, CWDN, LCW и RCW на распределителе.



КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ M1/M2, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА (D215 И D220)



1041436

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ M1/M2, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА (D215 И D220)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
34	40702	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, КРАСНАЯ	4	
35	21763	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ, ДЛИНА 160 ММ	3	
36	30753	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ, ДЛИНА 305 ММ	2	
37	253905	УЗЕЛ — ЗАЩЕЛКА <sup>345</sup>	1	
38	243995	КРОНШТЕЙН — СВАРНОЙ <sup>346</sup>	1	
39	253635	КРЮК — СВАРНОЙ <sup>346</sup>	1	
40	144505	ПРУЖИНА — КРУЧЕНИЯ	2	
41	323862	КРОНШТЕЙН — УДЛИНЕНИЕ ЗАЩЕЛКИ <sup>346</sup>	1	
42	243985	УЗЕЛ — ЗАЩЕЛКА <sup>347</sup>	1	
43	243986	ТРУБА — ПРОСТАВКА <sup>348</sup>	1	
44	243984	СОЕДИНЕНИЕ — ЗАЩЕЛКА <sup>348</sup>	1	
45	243983	КРОНШТЕЙН — ЗАЩЕЛКА <sup>348</sup>	1	
46	ССЫЛКА	ФИТИНГ — РАЗВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ТРОЙНИК, ГИДР. <sup>349</sup>	2	
A	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С БУРТИКОМ, КОНТРГАЙКА СТОПОРНАЯ, M10 × 1,5-10		
B	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
C	184657	БОЛТ — УКРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 20-8.8-AA1J		
D	152947	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 40-10.9-AA1J		
E	184648	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M8 × 1,25 × 25-8.8-AA1J		
F	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
G	184654	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 35-8.8-AA1J		
H	118029	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
J	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ M8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		

345. Используется только для жаток D215. Защелка в сборе состоит из кронштейна (MD № 243995), крюка (MD № 253635), скручивающей пружины (MD № 144505), одного болта (MD № 152947) и одной гайки (MD № 135799).

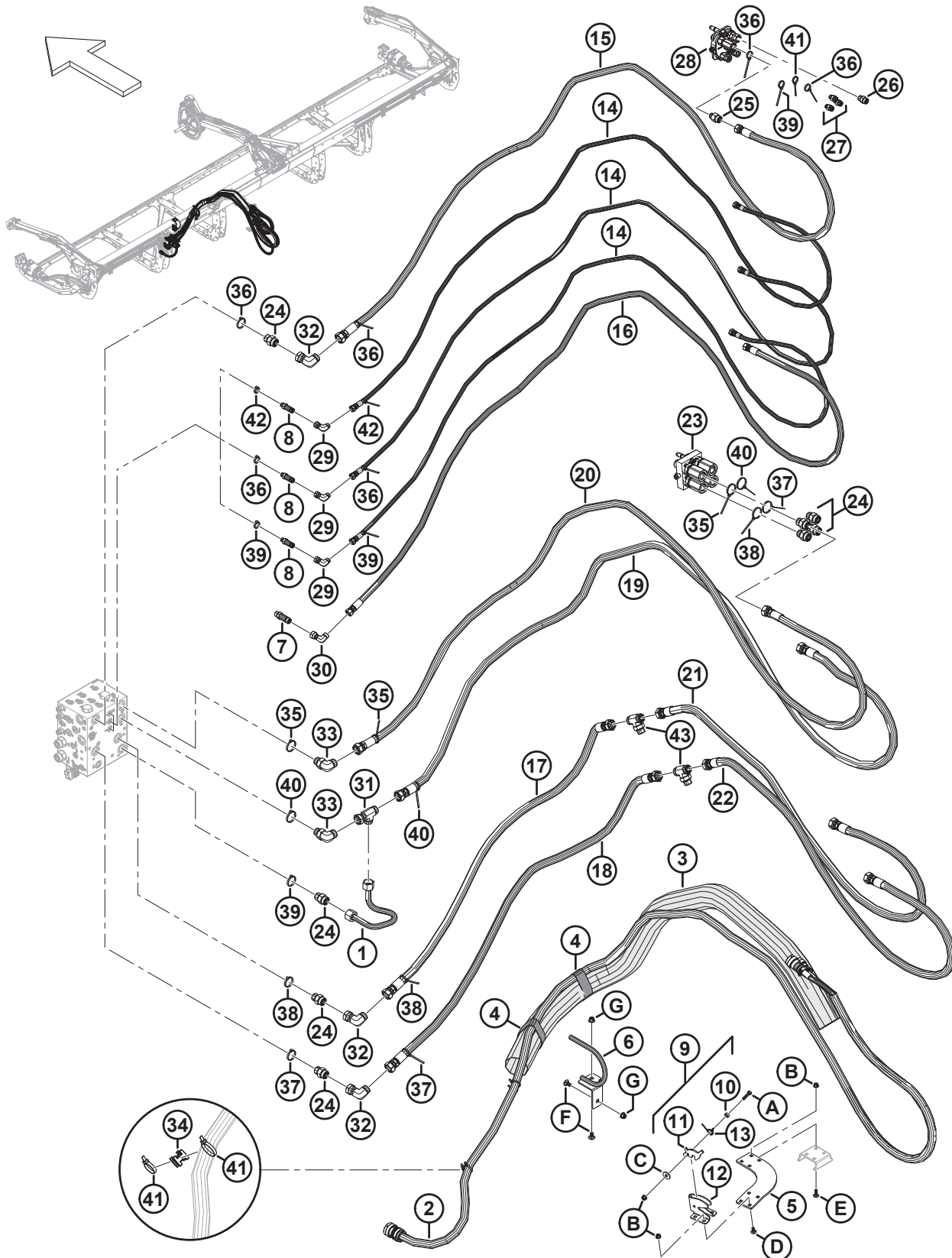
346. Используется только для жаток D215.

347. Используется только для жаток D220. Защелка в сборе состоит из кронштейна (MD № 243983), звена защелки (MD № 243984), скручивающей пружины (MD № 144505), проставки (MD № 243986), одного болта (MD № 184654), одной шайбы (MD № 118029) и одной гайки (MD № 135337).

348. Используется только для жаток D220.

349. Детали для обслуживания см. в разделе [105 Комплектация косилки — гидравлическое оборудование серии M1/M2, рычаг и крепление опоры шланга, страница 277](#).

# 107 Комплектация косилки — гидравлическое и электрическое оборудование, шланги и защелка (D225, D230, D235 и D241)



**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА  
(D225, D230, D235 И D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	141783	ЛИНИЯ — ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ	1	
2	283744	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ПЕРЕХОДНИК, D2-M1	1	
3	233588	ВТУЛКА — ШЛАНГИ	1	
4	295929	ФИКСИРУЮЩИЙ РЕМЕНЬ — 12 ДЮЙМОВ ДЛ.	2	
5	323765	КРОНШТЕЙН — КРЕПЛЕНИЕ ЗАЩЕЛКИ	1	
6	310702	ОПОРА — КРЮК, СВАРНОЙ	1	
7	320474	ФИТИНГ — ГИДР. РАЗЪЕМ, ДЛИННЫЙ <sup>350</sup>	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
8	252902	ФИТИНГ — ГИДР. РАЗЪЕМ, ДЛИННЫЙ <sup>351</sup>	3	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
9	243985	УЗЕЛ — ЗАЩЕЛКА <sup>352</sup>	1	
10	243986	ТРУБКА — ПРОСТАВКА	1	
11	243984	СОЕДИНЕНИЕ — ЗАЩЕЛКА	1	
12	243983	КРОНШТЕЙН — ЗАЩЕЛКА	1	
13	144505	ПРУЖИНА — КРУЧЕНИЯ	1	
14	323887	ШЛАНГ — ГИДР., ПОДЪЕМ И ПОРОДОЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ	3	
15	323885	ШЛАНГ — ГИДР., НАГНЕТАНИЕ ПОЛОТНА	1	
16	323883	ШЛАНГ — ГИДР., СЛИВ УТЕЧЕК	1	
17	323881	ШЛАНГ — ГИДР., ВОЗВРАТ НОЖА А	1	
18	323879	ШЛАНГ — ГИДР., НАГНЕТАНИЕ НОЖА А	1	
19	233646	ШЛАНГ — ГИДР., ВОЗВРАТ МОТОВИЛА	1	
20	233644	ШЛАНГ — ГИДР., НАГНЕТАНИЕ МОТОВИЛА	1	
21	233642	ШЛАНГ — ГИДР., ВОЗВРАТ НОЖА В	1	
22	233640	ШЛАНГ — ГИДР., НАГНЕТАНИЕ НОЖА В	1	
23	243542	МУФТА — МНОГОКАНАЛЬНАЯ, ПОДВИЖНАЯ <sup>353</sup>	1	
	135479	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ	1	
	208172	КОМПЛЕКТ — КАРТРИДЖ	4	
	111984	КОМПЛЕКТ — ШПОНКА	1	
	208288	КОМПЛЕКТ — ВИНТ	1	

350. Этот фитинг подключается к порту CD на распределителе.

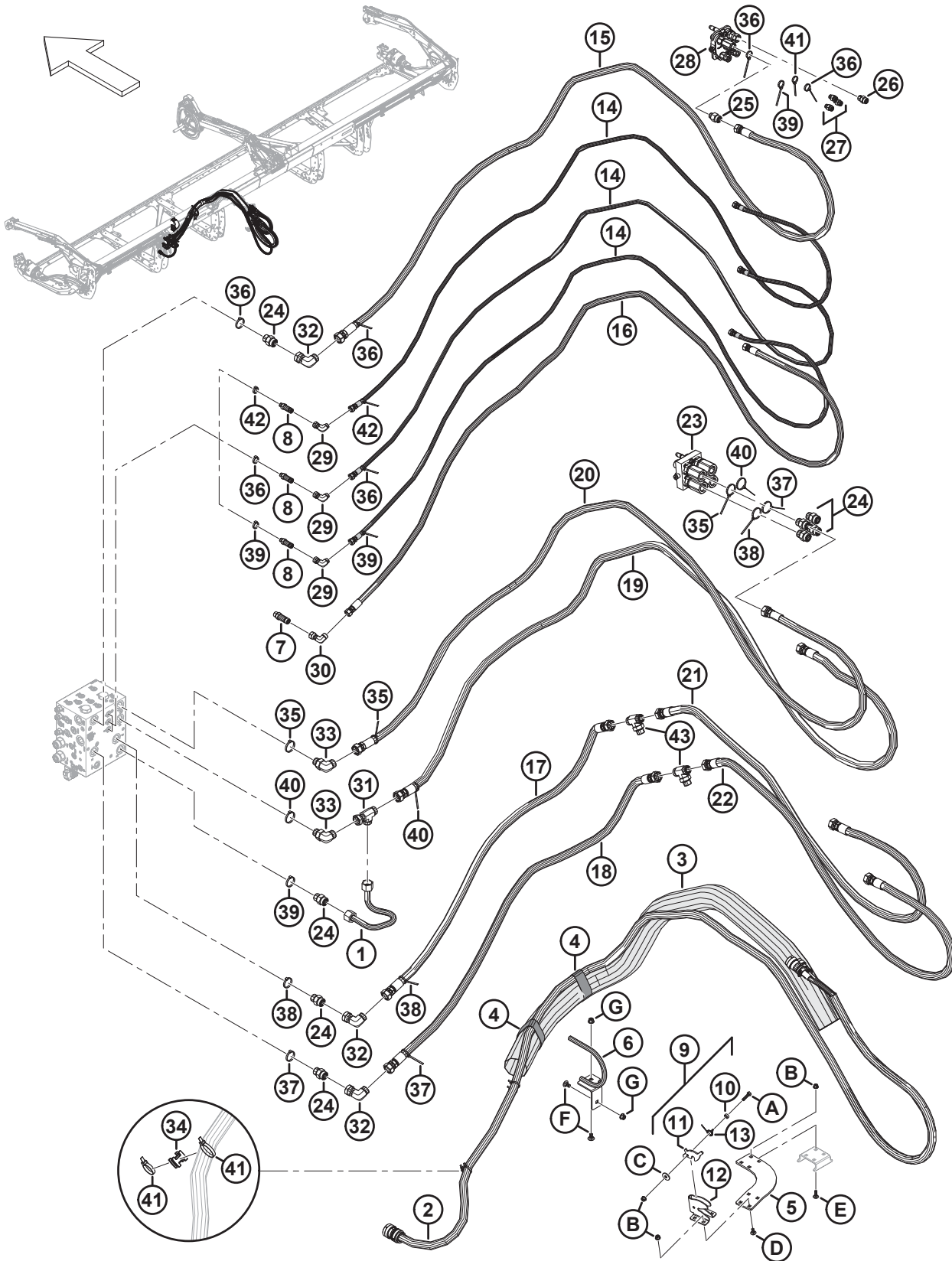
351. Эти фитинги подключаются к портам RL, RF и RA на распределителе.

352. Используется для жаток D225–D241. Защелка в сборе состоит из кронштейна (MD № 243983), звена защелки (MD № 243984), скручивающей пружины (MD № 144505), проставки (MD № 243986), одного болта (MD № 184654), одной шайбы (MD № 118029) и одной гайки (MD № 135337).

353. Многоканальная муфта содержит один комплект уплотнений (MD № 135479), четыре комплекта картриджей (MD № 208172), один комплект шпонок (MD № 111984) и один комплект винтов (MD № 208288).



КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА  
(D225, D230, D235 И D241)



1041461

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА  
(D225, D230, D235 И D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
24	135788	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК <sup>354</sup>	8	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
25	135781	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 15,60		
26	135780	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	1	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,21 × 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
27	135778	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	3	
	50219	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,98 × 11,89		
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
28	135238	МУФТА — МНОГОЭЛЕМЕНТНАЯ <sup>355</sup>	1	
	111981	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ — МУФТА 1/4 ДЮЙМА	1	
	111982	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ — МУФТА 3/8 ДЮЙМА	1	
	111983	КОМПЛЕКТ — ВИНТ	2	
	111984	КОМПЛЕКТ — ШПОНКА	2	
	111985	МУФТА — 3/8 ДЮЙМА	1	
	111986	МУФТА — 1/4 ДЮЙМА	3	
	294350	МУФТА — 3/8 ДЮЙМА	1	
29	136249	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	3	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 9,25		
30	136034	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ГИДР.	1	
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 12,42		
31	135985	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
32	135888	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90°, ГИДР. <sup>356</sup>	3	
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
33	135821	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90°, ГИДР. <sup>357</sup>	2	
	30971	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,95 × 23,47		
	135868	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 18,77		
34	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА	2	
35	49232	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, БЕЛАЯ	3	
36	49227	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЗЕЛЕНАЯ	6	

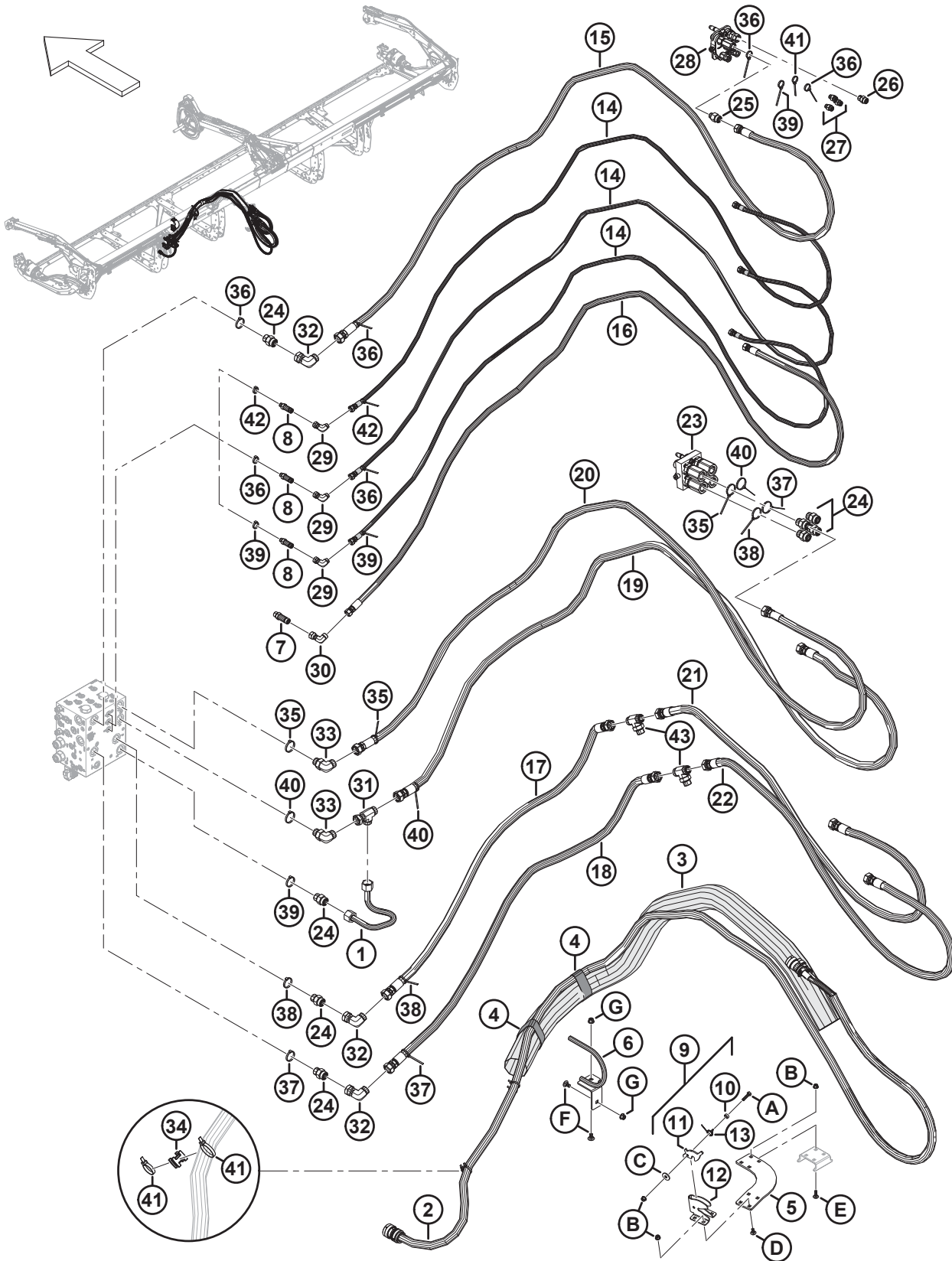
354. Три из этих фитингов подключаются в портам DP, KP и KR на распределителе; еще один фитинг подключается к порту DR на распределителе.

355. Многоэлементная муфта содержит один комплект уплотнений муфты 1/4 дюйма (MD № 111981), один комплект уплотнений муфты 3/8 дюйма (MD № 111982), два комплекта винтов (MD № 111983), два комплекта шпонок (MD № 111984), одну муфту 3/8 дюйма (MD № 111985), три муфты 1/4 дюйма (MD № 111986) и одну муфту 3/8 дюйма (MD № 294350).

356. Эти фитинги подключаются к трем переходникам (MD № 135788), которые подключаются к портам DP, KP и KR.

357. Эти фитинги подключаются к портам RP и RR на распределителе.

КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА  
(D225, D230, D235 И D241)



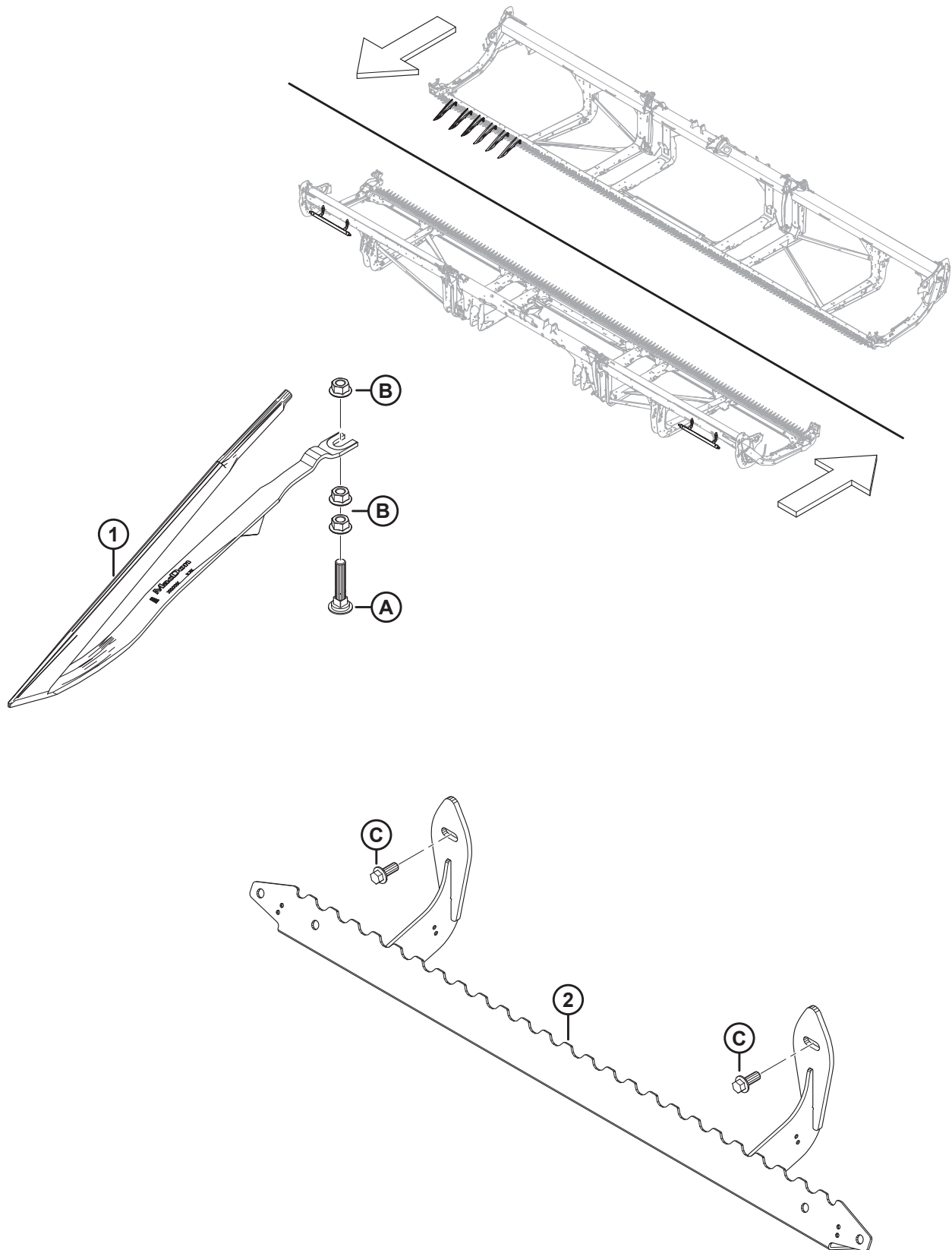
1041461

**КОМПЛЕКТАЦИЯ КОСИЛКИ — ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ШЛАНГИ И ЗАЩЕЛКА  
(D225, D230, D235 И D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
37	40704	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ОРАНЖЕВАЯ	3	
38	40703	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, СИНЯЯ	3	
39	40702	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, КРАСНАЯ	4	
40	40701	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЖЕЛТАЯ	3	
41	21763	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ, ДЛИНА 160 ММ	5	
42	30753	КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ — КАБЕЛЬНАЯ СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ, ДЛИНА 305 ММ	2	
43	ССЫЛКА	ФИТИНГ — РАЗВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ТРОЙНИК, ГИДР. <sup>358</sup>	2	
A	184654	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 35-8.8-АА1J		
B	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-АА1J		
C	118029	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ		
D	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
E	184648	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 25-8.8-АА1J		
F	136178	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
G	135799	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, КОНТР., М10 × 1,5-10		

358. Детали для обслуживания см. в разделе *105 Комплектация косилки — гидравлическое оборудование серии M1/M2, рычаг и крепление опоры шланга, страница 277.*

# 108 (Опция) Стеблеподъемники и стеллаж для хранения



**(ОПЦИЯ) СТЕБЛЕПОДЪЕМНИКИ И СТЕЛЛАЖ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ**

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

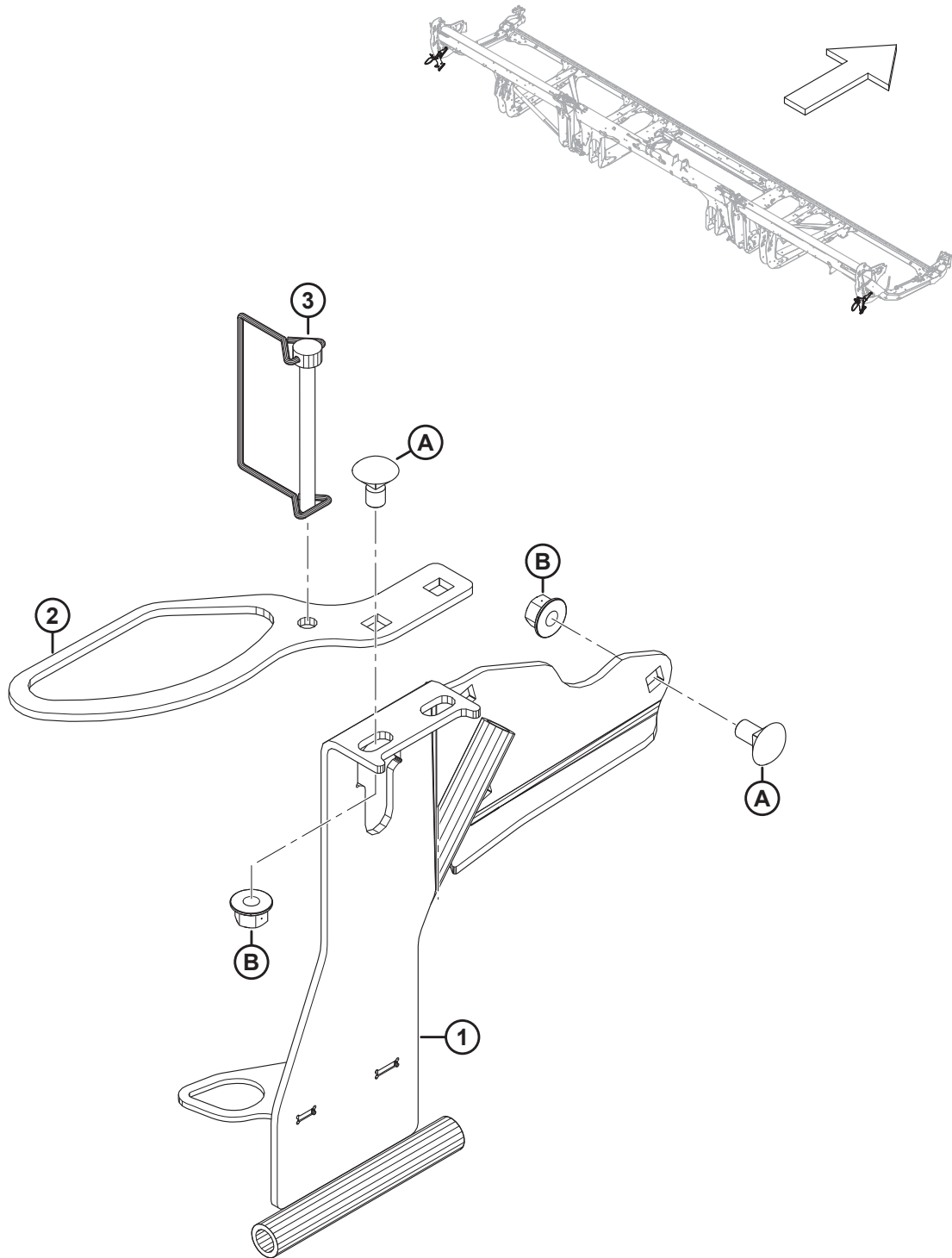
Комплект стойки для хранения подъемника **HE** совместим с жатками D215 и D220.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7022	КОМПЛЕКТ — СТЕБЛЕПОДЪЕМНИК <sup>359</sup>		
	B7023	КОМПЛЕКТ — СТЕЛЛАЖ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СТЕБЛЕПОДЪЕМНИКА <sup>360</sup>		
1	233748	ДЕФЛЕКТОР — СТЕБЛЕПОДЪЕМНИКИ	П/Н	
2	233770	ОПОРА — СТЕЛЛАЖ ДЛЯ ПОДЪЕМНИКОВ, СВАРНОЙ	1	
A	226280	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, M12 × 60-8.8		
B	136036	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ., ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, M12 × 1,75-8-AA1J		
C	136312	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 25-10.9-AA1J		

359. Стеблеподъемники рекомендуются для сильно полеглих злаковых культур, где оператор стремится оставлять максимально возможную высоту стерни. Требуемое количество комплектов различается в зависимости от ширины жатки. D215 и D220 = 2 комплекта; D225 и D230 = 3 комплекта; D235 и D241 = 4 комплекта. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

360. Количество требуемых комплектов стеллажа для хранения стеблеподъемника варьируется в зависимости от ширины жатки. D225 = 1 комплект; D230, D235 и D241 = 2 комплекта. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

# 109 (Опция) Скоба для хранения делителя



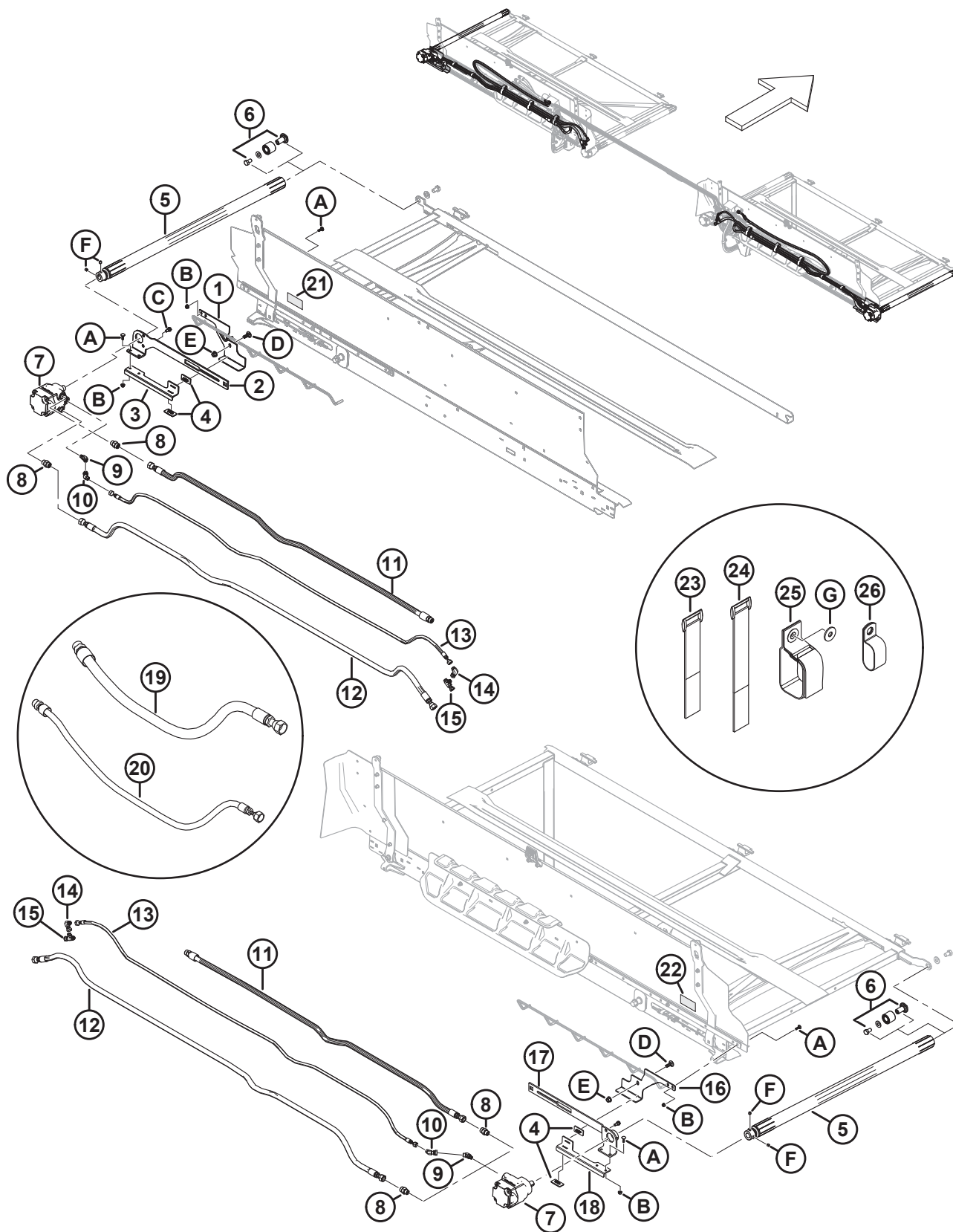
(ОПЦИЯ) СКОБА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ДЕЛИТЕЛЯ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7030	КОМПЛЕКТ — КРОНШТЕЙН ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ДЕЛИТЕЛЯ <sup>361</sup>		
1	313566	ЛЕВЫЙ СТЕЛЛАЖ ДЛЯ ДЕЛИТЕЛЯ — СВАРНОЙ	1	
	313705	ПРАВЫЙ СТЕЛЛАЖ ДЛЯ ДЕЛИТЕЛЯ — СВАРНОЙ	1	
2	311464	ОПОРА — СТЕЛЛАЖ ДЛЯ СКАШИВАНИЯ РИСА	2	
3	136749	ШТИФТ — ШТИФТ С ЧЕКОЙ	2	
А	136178	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
В	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		

361. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.



# 110 (Опция) Двойной привод полотен



(ОПЦИЯ) ДВОЙНОЙ ПРИВОД ПОЛОТЕН

ПРИМЕЧАНИЕ:

Показана жатка D225.

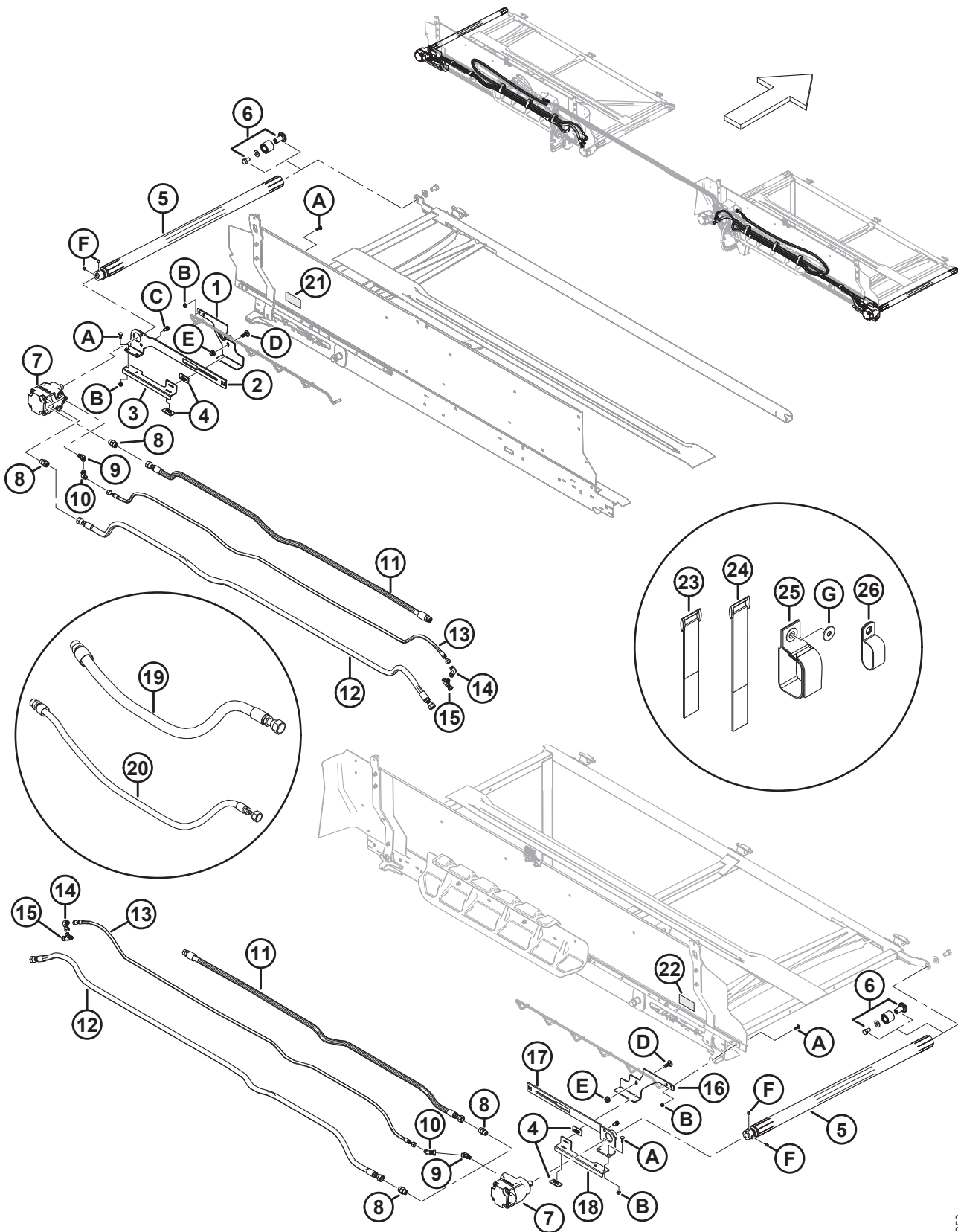
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7268	КОМПЛЕКТ — ДВОЙНОЙ ПРИВОД ПОЛОТНА		
1	319861	ОПОРА — ЛЕВЫЙ ДВОЙНОЙ ПРИВОД ПОЛОТНА	1	
2	319810	РЫЧАГ — МОТОР ЛЕВОГО ДВОЙНОГО ПРИВОДА ПОЛОТНА	1	
3	319808	КРОНШТЕЙН — ОПОРА ЛЕВОЙ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ	1	
4	273777	НАКЛАДКА — ИЗНОСНАЯ, ПРИВОДА МОТОВИЛА	4	
5	319676	УЗЕЛ — РИФЛЕННЫЙ ПРИВОДНОЙ РОЛИК <sup>362</sup>	2	
6	165735	ШТИФТ — РОЛИК ПОЛОТНА <sup>363</sup>	2	
7	275860	МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, ШЕСТЕРЕНОЧНЫЙ, ПРИВОД ПОЛОТНА	2	
8	184461	ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР.	4	
9	136144	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ГИДР.	2	
10	136155	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ГИДР.	2	
11	366202	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 5/8 ДЮЙМ. ВНУТР. ДИАМ., ДЛИНА 2050 ММ, 100R17	2	
12	366203	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 5/8 ДЮЙМ. ВНУТР. ДИАМ., ДЛИНА 2580 ММ, 100R17	2	
13	366204	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 1/4 ДЮЙМ. ВНУТР. ДИАМ., ДЛИНА 2500 ММ, 100R17	2	
14	136249	ФИТИНГ — КОЛЕНА 90° ГИДР.	2	
15	136097	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	2	
16	319860	ОПОРА — ПРАВ ДВОЙНОЙ ПРИВОД ПОЛОТНА	1	
17	319809	РЫЧАГ — МОТОР ПРАВ. ДВОЙНОГО ПРИВОДА ПОЛОТНА	1	
18	319807	КРОНШТЕЙН — ОПОРА ПРАВ. НАПРАВЛЯЮЩЕЙ	1	
19	366205	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 5/8 ДЮЙМ. ВНУТР. ДИАМ., ДЛИНА 750 ММ, 100R17 <sup>364</sup>	8	
20	366206	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 1/4 ДЮЙМ. ВНУТР. ДИАМ., ДЛИНА 800 ММ, 100R17 <sup>364</sup>	4	
21	220084	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ЛЕВОГО ПОЛОТНА	1	
22	279528	НАКЛЕЙКА — НАТЯЖЕНИЕ ПРАВОГО ПОЛОТНА	1	
23	135443	РЕМЕННОЙ ХОМУТ (4 ДЮЙМ. ДЛИНОЙ)	12	
24	135444	РЕМЕННОЙ ХОМУТ (6 ДЮЙМ. ДЛИНОЙ)	10	
25	163598	РЕМЕННОЙ ХОМУТ, ПОДВЕСНОЙ (6 ДЮЙМ. ДЛИНОЙ)	2	
26	50022	ХОМУТ — ИЗОЛИРОВАННЫЙ, 15/16 ДЮЙМ.	6	

362. Узел ролика (MD № 319676) включает два установочных винта (MD № 320182), один рифленый приводной ролик (НПО), один узел штифта (MD № 165735) и одно уплотнение (MD № 120845).

363. Узел штифта (MD № 165735) включает один болт (MD № 145249), одну шайбу (MD № 30441), один подшипник (MD № 332784) и один штифт (НПО).

364. Используется только на жатках D230 и D235.

(ОПЦИЯ) ДВОЙНОЙ ПРИВОД ПОЛОТЕН

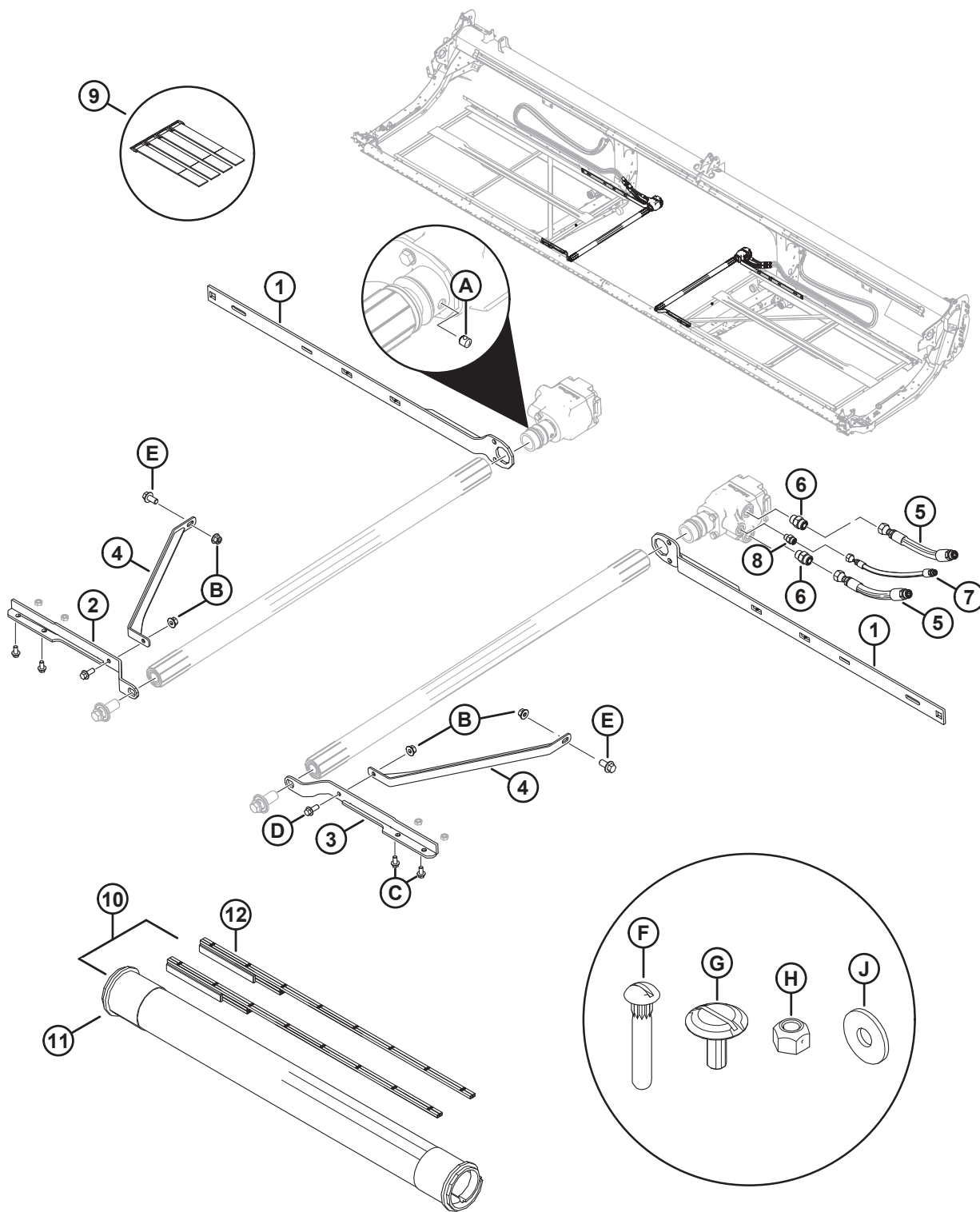


1045253

(ОПЦИЯ) ДВОЙНОЙ ПРИВОД ПОЛОТЕН

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	184648	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 25-8.8-АА1J		
B	135337	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С БУРТИКОМ, ЦЕНТРАЛЬНАЯ, СТОПОРНАЯ, М8 × 1,25-8-АА1J		
C	172259	БОЛТ — С БУРТИКОМ 0,375-16UNC-АА1J		
D	136291	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М12 × 1,75 × 35-8.8-ОЦИНК.		
E	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
F	320182	ВИНТ — УСТАНОВОЧНЫЙ С УГЛУБЛЕНИЕМ ПОД КЛЮЧ М10 × 1,5 × 10-8.8-ВО		
G	184709	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ М8-200HV		

# 111 (Опция) Комплект удлинения полотна



1045249

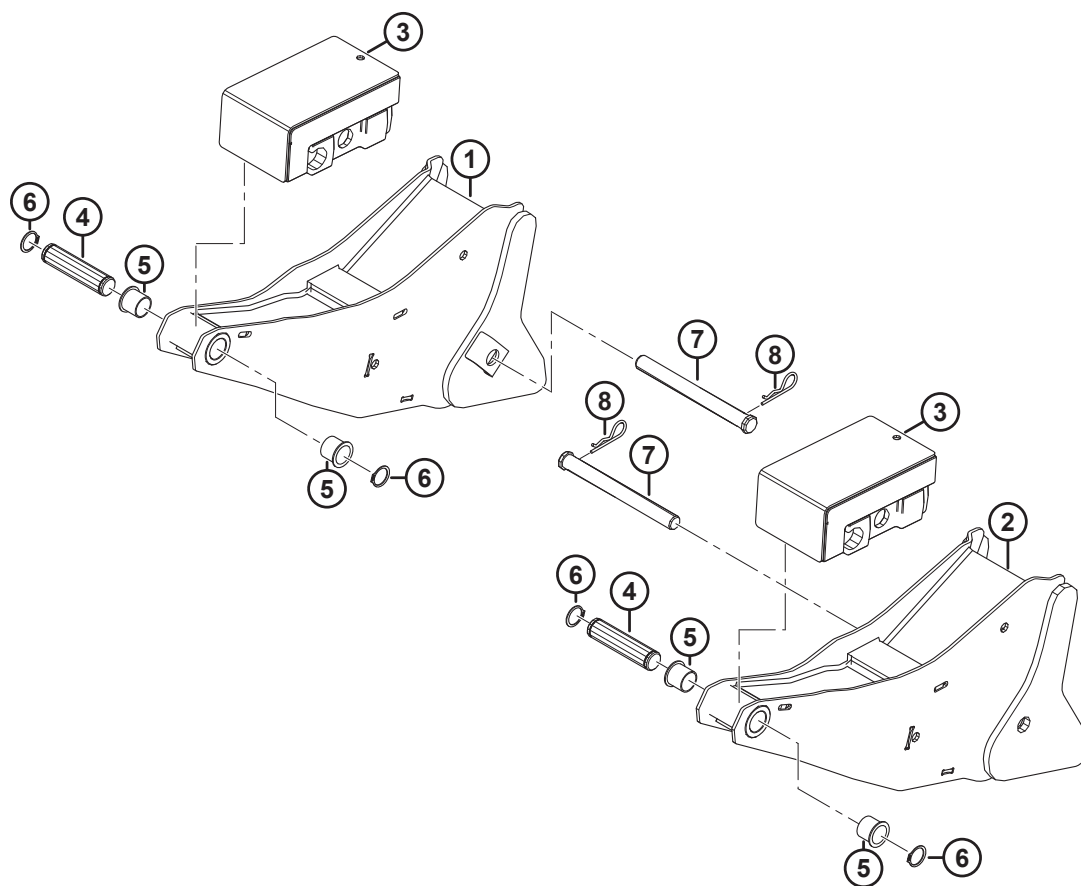
## (ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ УДЛИНЕНИЯ ПОЛОТНА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	<b>В7267</b>	<b>КОМПЛЕКТ — УВЕЛИЧЕНИЯ ДЛИНЫ ПОЛОТНА</b>		
1	<b>319771</b>	<b>СВАРН. — РЫЧАГ УДЛИНИТЕЛЯ</b>	<b>2</b>	
2	<b>319785</b>	<b>СВАРН. — ПЕРЕДНИЙ ЛЕВЫЙ РЫЧАГ УДЛИНИТЕЛЯ</b>	<b>1</b>	
3	<b>319784</b>	<b>СВАРН. — ПЕРЕДНИЙ ПРАВЫЙ РЫЧАГ УДЛИНИТЕЛЯ</b>	<b>1</b>	
4	<b>319770</b>	<b>СВАРН. — РАСПОРКА УДЛИНИТЕЛЯ ПОЛОТНА</b>	<b>2</b>	
5	<b>366132</b>	<b>ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (5/8 ДЮЙМ.)</b>	<b>4</b>	
6	<b>184461</b>	<b>ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР. 10 ORFS (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО ЛИЦ. ПОВЕРХН.)</b>	<b>4</b>	
7	<b>366133</b>	<b>ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (1/4 ДЮЙМ.)</b>	<b>2</b>	
8	<b>135778</b>	<b>ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР. 6 ORFS (С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛ. ПО ЛИЦ. ПОВЕРХН.)</b>	<b>2</b>	
9	<b>135444</b>	<b>РЕМЕННОЙ ХОМУТ, 6 ДЮЙМ. ДЛИНА</b>	<b>4</b>	
10	<b>319105</b>	<b>КОМПЛЕКТ — для ремонта полотен 50 дюйм. <sup>365</sup></b>	<b>2</b>	
11	<b>НПО</b>	<b>ПОЛОТНО — для ремонта, 50 дюйм. × 500 мм</b>	<b>2</b>	
12	<b>319095</b>	<b>КОМПЛЕКТ — СТЫКОВОЧНАЯ ПЛАНКА ПОЛОТНА 50 ДЮЙМ. <sup>366</sup></b>	<b>4</b>	
A	<b>320182</b>	<b>ВИНТ — УСТАНОВОЧНЫЙ С УГЛУБЛЕНИЕМ ПОД КЛЮЧ M10 × 1,5 × 10-8.8-ВО</b>		
B	<b>135799</b>	<b>ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦЕВАЯ, ЦЕНТРАЛЬНАЯ, СТОПОРНАЯ, M10 × 1,5-10</b>		
C	<b>152670</b>	<b>БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 20-СПЕЦ.-8.8-AA1J</b>		
D	<b>136312</b>	<b>БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 25-10.9-AA1J</b>		
E	<b>152655</b>	<b>БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 20-8.8-AA1J</b>		
F	<b>320240</b>	<b>ВИНТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ С РЕБРИСТЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M6 × 1,0 × 16-СПЕЦ.-10.9-ОЦИНК.</b>		
G	<b>320148</b>	<b>ВИНТ — ШИРОКАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВКА ПОД ШЛИЦ, M6 × 1,0 × 16-8.8-ОЦИНК.</b>		
H	<b>226259</b>	<b>ГАЙКА — УТОПЛЕННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН., СПЕЦ. M6 × 1-8-ОЦИНК.</b>		
J	<b>184706</b>	<b>ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ M6-200HV</b>		

365. В ремонтный комплект полотна (MD № 319105) входит удлинитель полотна (НПО) и два комплекта стыковочных планок полотна (MD № 319095).

366. В комплект стыковочных планок полотна (MD № 319095) входит соединительная перемычка (MD № 319662), два стыковочных стержня центра (MD № 319325), четыре стыковочных стержня кромки (MD № 319324), 14 винтов с полукруглой головкой (MD № 320240), два винта со сферической головкой (MD № 320148), 16 шестигранных гаек (MD № 226259) и две плоские шайбы (MD № 184706).

## 112 (Опция) Опоры полотняной жатки для косилок

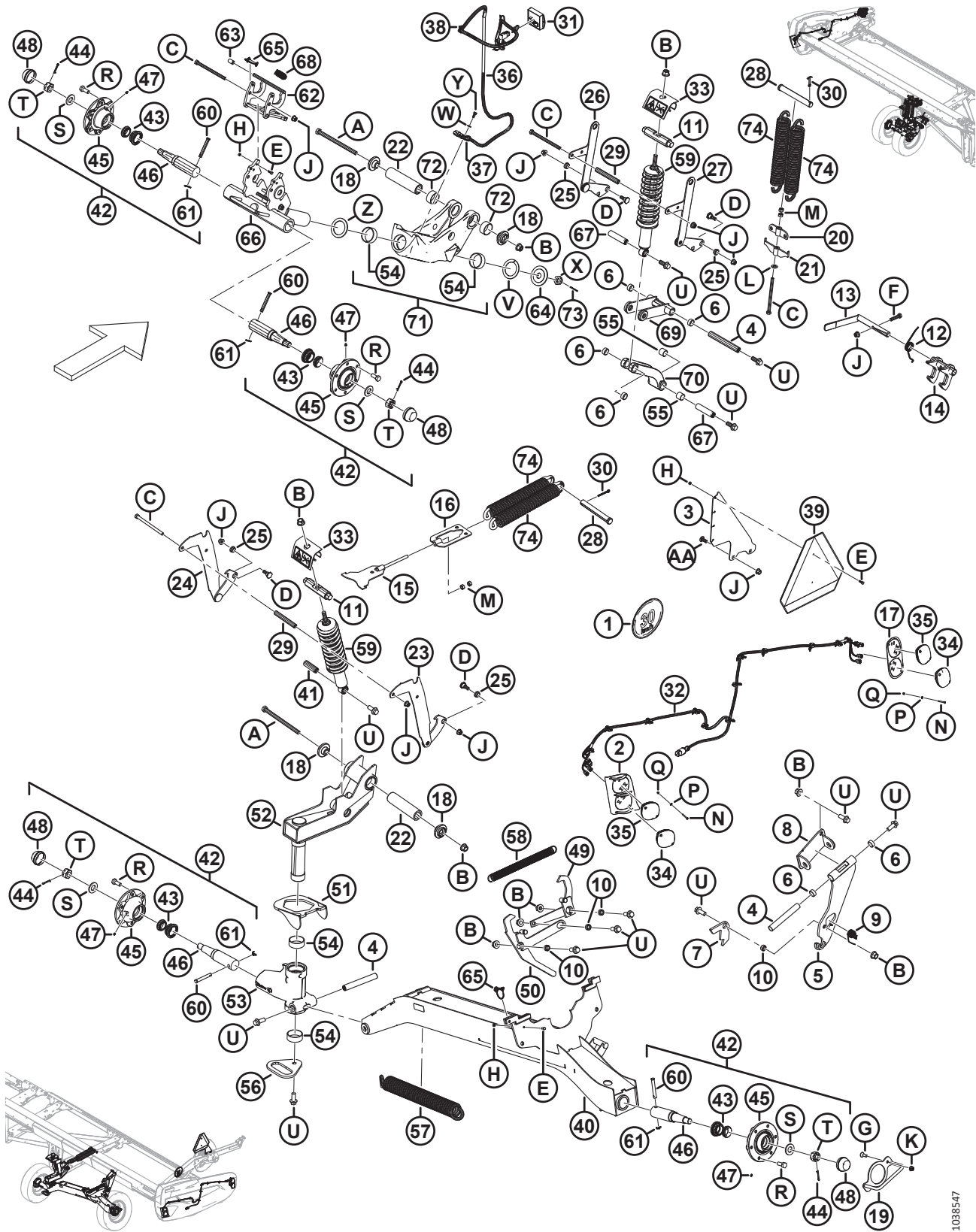


(ОПЦИЯ) ОПОРЫ ПОЛОТНЯНОЙ ЖАТКИ ДЛЯ КОСИЛОК

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	362715	ОПОРА — СВАРН., ЖАТКА D2, ЛЕВЫЙ ШТИФТ	1	
2	362721	ОПОРА — СВАРН., ЖАТКА D2, ПРАВЫЙ ШТИФТ	1	
3	258703	УЗЕЛ — РЕЗИНОВЫЙ БЛОК, ГИБКИЙ	2	
4	258318	ШТИФТ — ШАРНИР	2	
5	206966	ВТУЛКА — ПЛАСТМАССОВАЯ, ФЛАНЦЕВАЯ, ПРОХОДНОЕ ОТВЕРСТИЕ 1 ДЮЙМ	4	
6	18898	КОЛЬЦО — ВНЕШН. СТОПОРНОЕ	4	
7	135408	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
8	13125	ШТИФТ — ШПЛИНТ	2	



# 113 (Опция) EasyMove™ — медленно-движущий транспорт, базовый комплект и стабилизирующие колеса



1038547

**(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА**

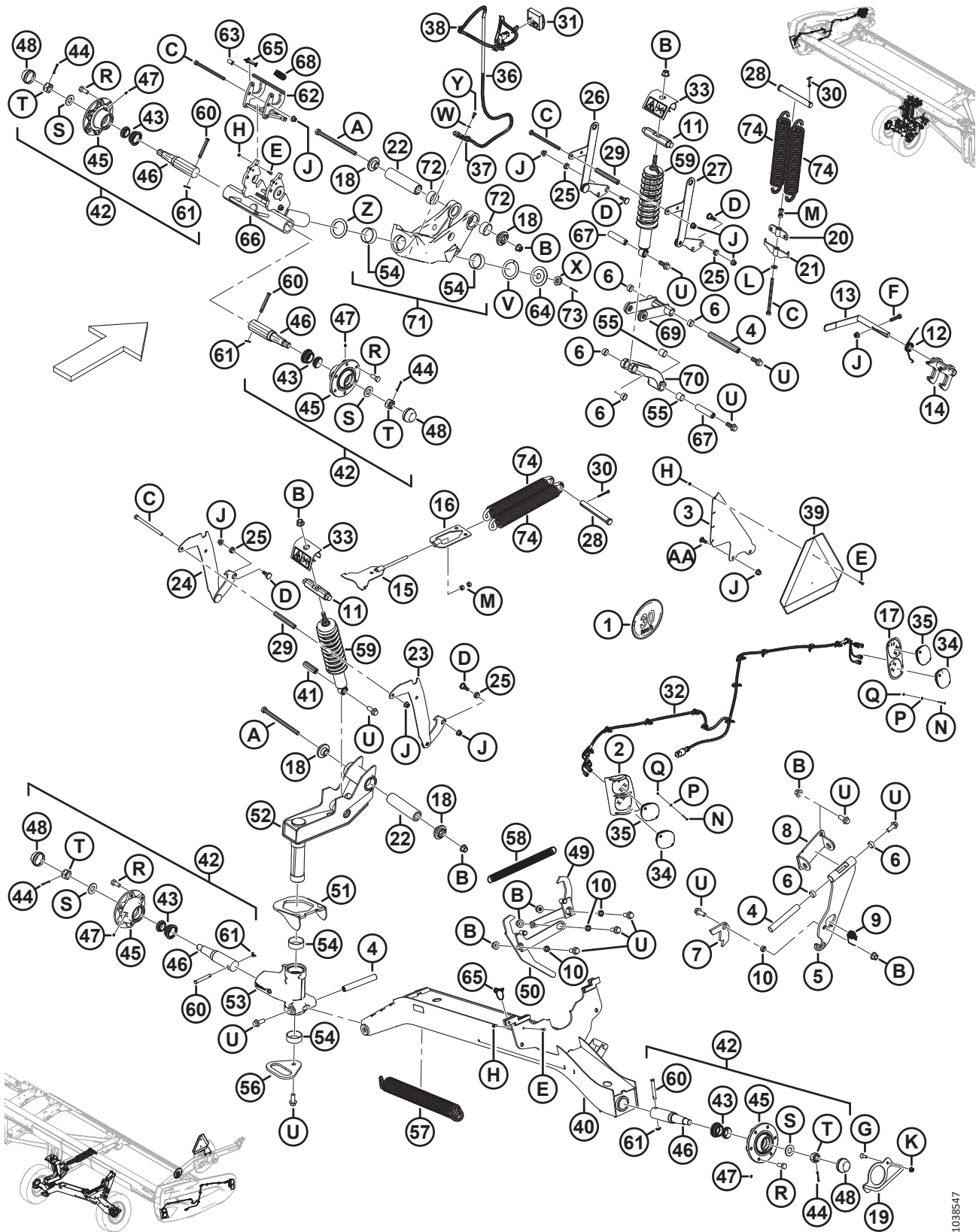
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В6288	EASYMOVE™ МЕДЛЕННО ДВИЖУЩЕЕСЯ ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО — СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА И БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ <sup>367</sup>		
1	327561	КОМПЛЕКТ — НАКЛЕЙКИ, СКОБА SIS	1	
	193243	НАКЛЕЙКА — «SIS 30 КМ/Ч», МАЛЕНЬКАЯ	1	
	193241	НАКЛЕЙКА — «SIS, 30 КМ/Ч»	1	
	193240	НАКЛЕЙКА — «SIS 20 МИЛЬ/Ч», МАЛЕНЬКАЯ	1	
	193242	НАКЛЕЙКА — «SIS 20 МИЛЬ/Ч»	1	
2	327429	ОКАНТОВКА ФОНАРЯ — СВАРНАЯ, ЛЕВАЯ <sup>368</sup>	1	
	327179	ОКАНТОВКА ФОНАРЯ — СВАРНАЯ, ПРАВАЯ <sup>368</sup>	1	
3	327428	ПРОУШИНА	1	
4	316794	ШТИФТ	3	
5	316358	ОПОРА — В СБОРЕ <sup>369</sup>	1	
6	210690	ВТУЛКА — КОМПОЗИТНАЯ	6	
7	303961	ПЛАСТИНА — ЗАЩЕЛКА	1	
8	327704	ШАРНИР — СВАРНОЙ	1	
9	303379	ПРУЖИНА — КРУЧЕНИЯ	1	
10	252958	ПРОСТАВКА	4	
11	316284	ШТИФТ	2	
12	316119	ПРУЖИНА — КРУЧЕНИЯ	1	
13	316118	РУЧКА — В СБОРЕ	1	
	287701	РУКОЯТКА — РУЧКА	1	
14	316110	ЗАЩЕЛКА — СВАРНАЯ	1	
15	316096	ОПОРА — СВАРНАЯ	1	
16	316095	ОПОРА — СВАРНАЯ	1	
17	313406	ОКАНТОВКА — ЛЕВАЯ ПЕРЕДНЯЯ <sup>368</sup>	1	
	313425	ОКАНТОВКА — ПРАВАЯ ПЕРЕДНЯЯ <sup>368</sup>	1	
18	303839	ЛИТАЯ ДЕТАЛЬ — ПЛАСТИНА	4	
19	303766	РУЧКА — СВАРНАЯ	1	
20	303693	ОПОРА НАТЯЖНОЙ ПРУЖИНЫ — СВАРНАЯ	1	
21	303691	ОПОРА РЕГУЛИРОВОЧНОЙ ПРУЖИНЫ — СВАРНАЯ	1	
22	303525	ШТИФТ — ШАРНИР	2	
23	327756	ОПОРА, РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ — СВАРНАЯ, ПРАВАЯ	1	
24	327755	ОПОРА, РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ — СВАРНАЯ, ЛЕВАЯ	1	
25	303492	ВТУЛКА — КОМПОЗИТНАЯ	4	
26	303491	ОПОРА, РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ — СВАРНАЯ	1	
27	303486	ОПОРА, РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ — СВАРНАЯ	1	
28	292692	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	

367. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

368. Окантовки монтируются на боковых щитках жатки с использованием винта с плоской цилиндрической головкой (MD № 320154), плоской шайбы (MD № 18798) и шестигранной гайки Nyloc (MD № 197320).

369. В комплект входит одна опора (НПО) и две втулки из композитного материала (MD № 210690).

(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА



1038547

**(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
29	210985	ПРОСТАВКА	2	
30	18609	ШТИФТ — ШПЛИНТ 1/4 ДИАМ. × 2 ОЦИНК.	2	
31	327255	МОДУЛЬ — ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ СВЕТОДИОД С ЛЕНТОЙ	1	
32	323049	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ ВНЕШНИЕ ФОНАРИ	2	
33	327089	ЗАЩИТА ОТ РАССТЫКОВКИ — В СБОРЕ	2	
34	316044	ФОНАРЬ — КРАСНЫЙ	2	
35	284215	ФОНАРЬ — ОРАНЖЕВЫЙ	4	
36	284548	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ТРАНСПОРТИРОВОЧНАЯ ВНЕШНЯЯ ОПОРА	1	
37	135716	ХОМУТ — ИЗОЛИРОВАННЫЙ, 5/8 ДЮЙМА	1	
38	21763	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	7	
39	21032	ЗНАК МДТ — МЕТАЛЛ И ОТРАЖАТЕЛЬ	1	
40	327786	ОПОРА, ОСЬ — СВАРНАЯ	1	
41	316793	ШТИФТ	1	
42	316330	СТУПИЦА — В СБОРЕ <sup>370</sup>	4	
43	316851	КОМПЛЕКТ — ПОДШИПНИК КОЛЕСА <sup>371</sup>	4	
44	18608	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	4	
45	316847	СТУПИЦА	4	
46	316848	ШПИНДЕЛЬ	4	
47	18671	ФИТИНГ — СМАЗОЧН. 1/4, 28 АМЕР. УНИФ. МЕЛК. РЕЗЬБА	4	
48	30520	КОЛПАЧОК — ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ	4	
49	327751	РЫЧАГ — СВАРНОЙ	1	
50	327749	РЫЧАГ — СВАРНОЙ	1	
51	303832	КРЮК — СВАРНОЙ	1	
52	327672	ШАРНИР — В СБОРЕ	1	
53	303380	УЗЕЛ — ОПОРА, ШАРНИР <sup>372</sup>	1	
54	210661	ВТУЛКА — КОМПОЗИТНАЯ	4	
55	133992	ВТУЛКА — КОМПОЗИТНАЯ	6	
56	303033	ПЛАСТИНА — РУЧКА	1	
57	303021	ПРУЖИНА — РАСТЯЖЕНИЯ	1	
58	247222	ПРУЖИНА — РАСТЯЖЕНИЯ	1	
59	327798	АМОРТИЗАТОР — ЖАТКА <sup>373</sup>	2	
60	101007	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	4	
61	18648	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.	4	
62	327535	ЗАЩЕЛКА — В СБОРЕ <sup>374</sup>	1	

370. Ступица в сборе включает один шплинт (MD № 18608), один смазочный фитинг (MD № 18671), шесть колесных болтов (MD № 18916), один пылезащитный колпачок (MD № 30520), одну ступицу (MD № 316847), один шпindel (MD № 316848), один комплект подшипников колеса (MD № 316851), одну корончатую гайку (MD № 316859) и одну шайбу (MD № 316860).

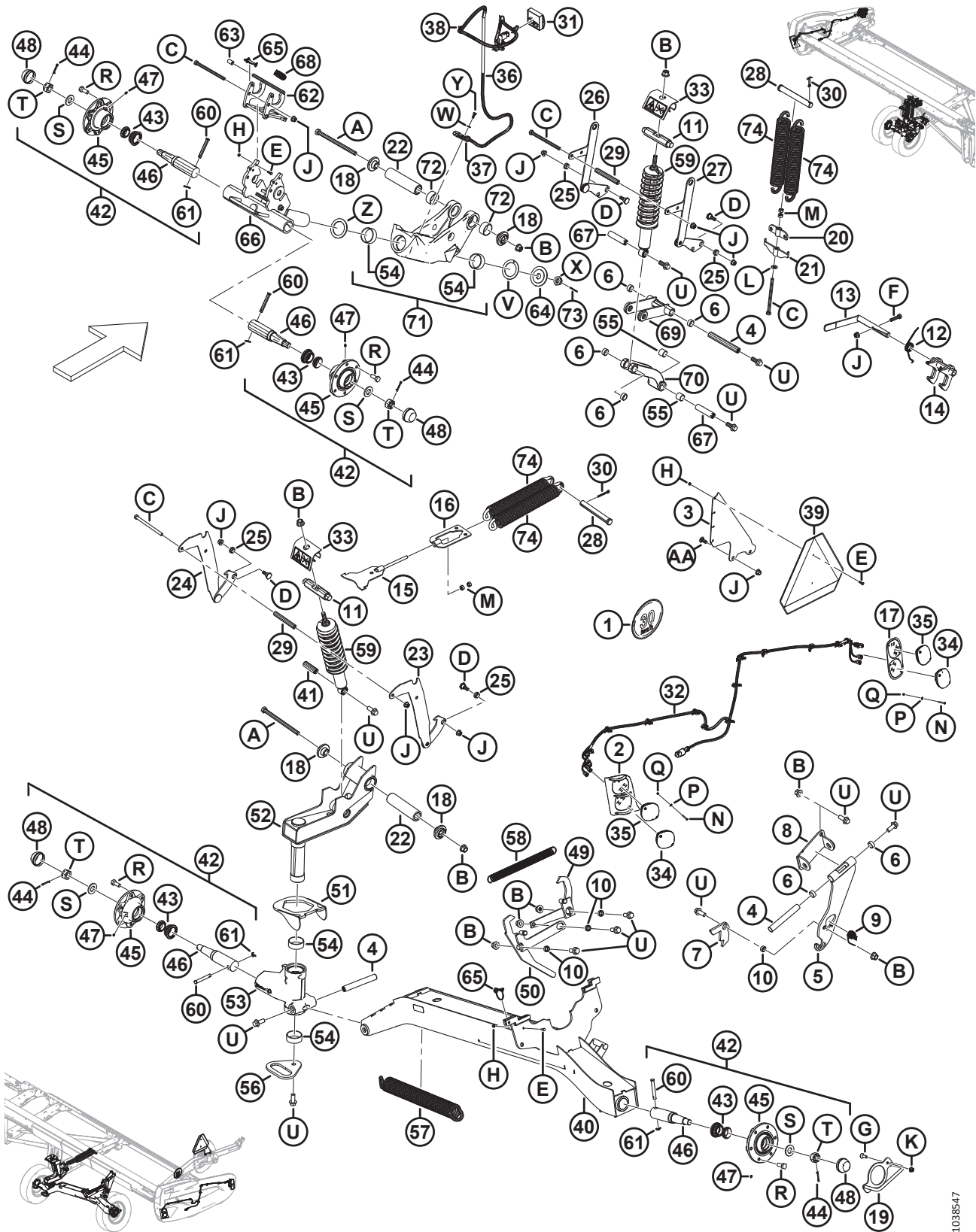
371. В комплект входит два подшипника (НПО) и одно уплотнение (НПО).

372. Узел опоры шарнира включает две втулки из композитного материала (MD № 210661) и две втулки из композитного материала (MD № 133992).

373. Амортизатор включает одну втулку из композитного материала (MD № 133992).

374. В комплект входит одна защелка (НПО) и одна ручка (MD № 327534).

(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА



1038547



**(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА**

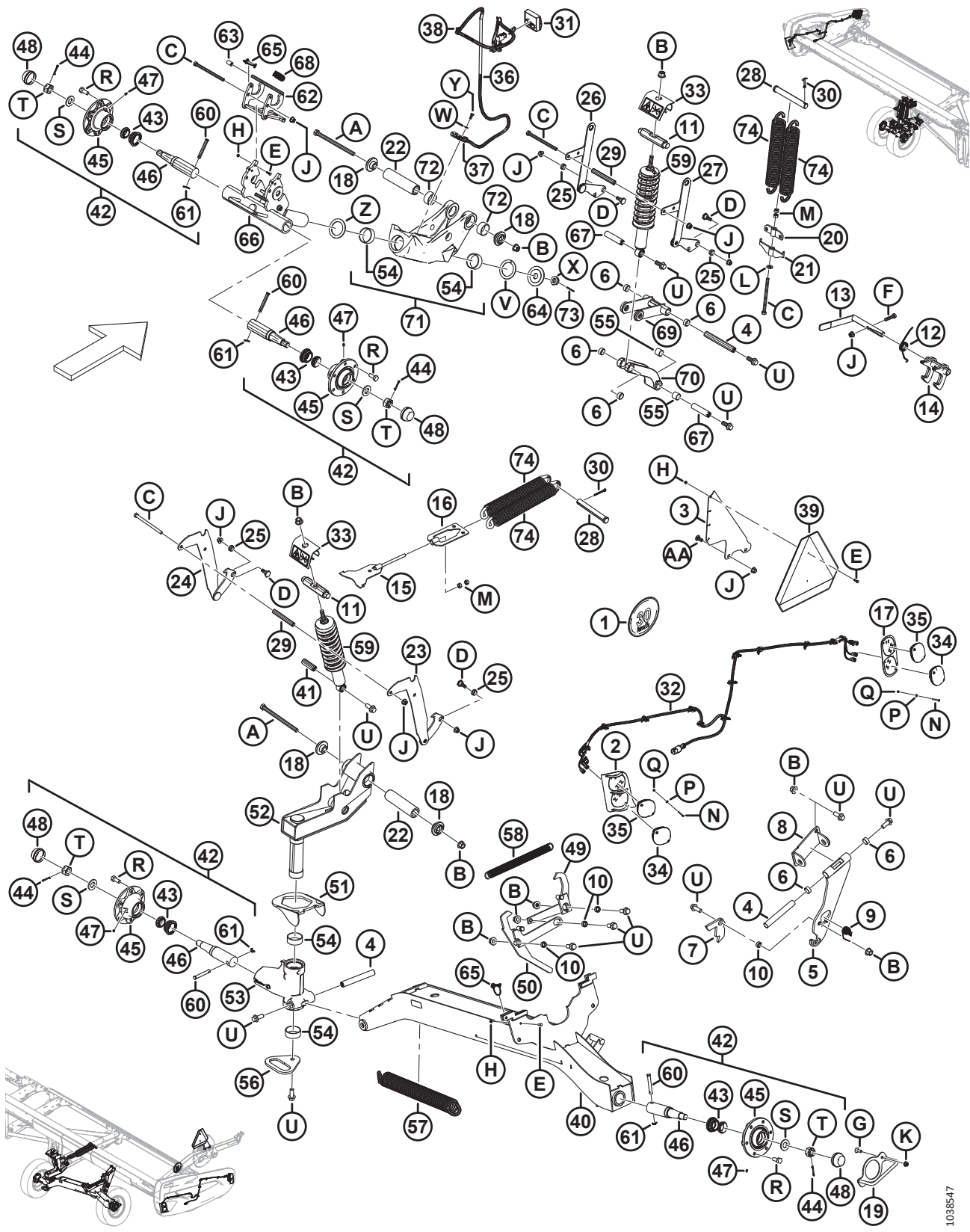
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
63	327534	РУКОЯТКА — РУЧКА	1	
64	327745	ДИСК	1	
65	320205	ШТИФТ — ШТИФТ С ЧЕКОЙ 5/16 ДЮЙМА × 1,75 ДЮЙМ. ОПОРА СО СТРАХОВОЧНОЙ ЦЕПОЧКОЙ	2	
66	327716	ШПИНДЕЛЬ — СВАРНОЙ	1	
67	316293	ШТИФТ	2	
68	303898	ПРУЖИНА — РАСТЯЖЕНИЯ	1	
69	327738	ОПОРА РЫЧАГА — В СБОРЕ <sup>375</sup>	1	
70	303341	ЛИТАЯ ОПОРА — В СБОРЕ <sup>376</sup>	1	
71	<b>327814</b>	<b>ШАРНИР — УЗЕЛ <sup>377</sup></b>	<b>2</b>	
72	327600	ВТУЛКА — КОМПОЗИТНАЯ	4	
73	18607	ШТИФТ — ШПЛИНТ 5/32 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	1	
74	144724	ПРУЖИНА — РАСТЯЖЕНИЯ	4	
	316649	НАКЛЕЙКА — НАСТРОЙКА ВЫСОТЫ, ЛЕВАЯ	1	
	316639	НАКЛЕЙКА — НАСТРОЙКА ВЫСОТЫ, ПРАВАЯ	1	
	327086	НАКЛЕЙКА — ВЫБРОС ЭНЕРГИИ	2	
	165524	ОТРАЖАТЕЛЬ — КРАСНЫЙ	2	
	302204	НАКЛЕЙКА — «ЗАКОНОПРОЕКТ 65 ШТАТА КАЛИФОРНИЯ»	1	
A	320011	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М16 × 2 × 240-10.9-ЦИНК		
B	136440	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М16 × 2-10-AA1J		
C	252272	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М12 × 1,75 × 180-10.9-ЦИНК		
D	303251	БОЛТ — 19 ММ, С БУРТИКОМ М12 СПЕЦ.		
E	184646	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М6 × 1 × 20-8.8-AA1J		
F	152779	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М12 × 1,75 × 55-8.8-AA1J		
G	136857	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКЕ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 30-ЦИНК		
H	136773	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1-8-AA1J		
J	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
K	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М10 × 1,5-10		
L	135369	ШАЙБА — ЗАКАЛ. ASTM F436 1/2		
M	135156	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ М12 × 1,75-10-AA1J		
N	320154	ВИНТ — С ПЛОСК. ЦИЛИНДР. ГОЛ. DIN 7985 М4 × 0,7 × 35-4.8-ЦИНК, ЧЕРНЫЙ		

375. В комплект входит одна опора рычага (НПО) и две втулки из композитного материала (MD № 210690).

376. В комплект входит одна опора (НПО), две втулки из композитного материала (MD № 133992) и две втулки из композитного материала (MD № 210690).

377. В комплект шарнира входит один шарнир (НПО), две втулки из композитного материала (MD № 210661) и две втулки из композитного материала (MD № 327600).

(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА



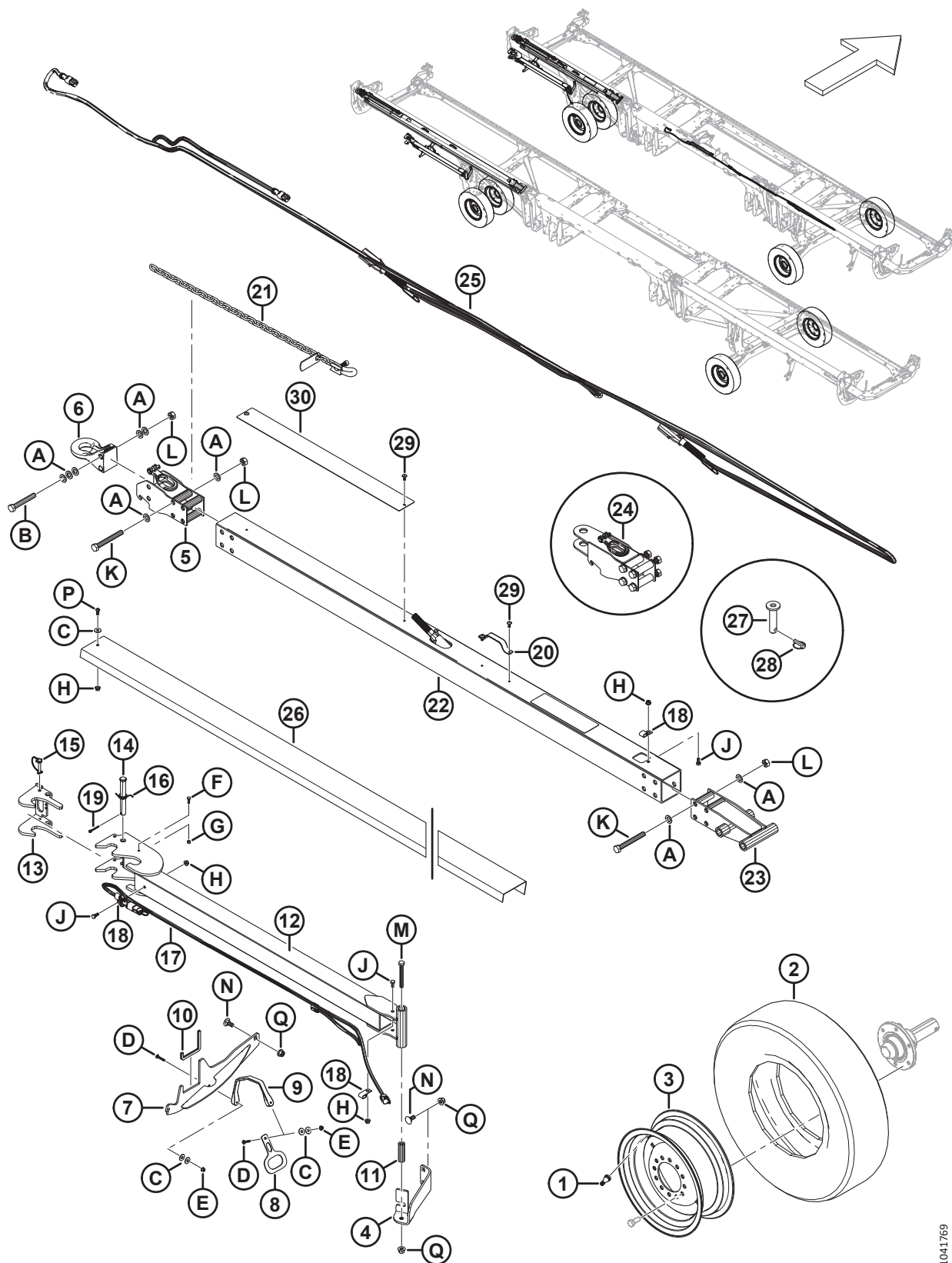
1038547

**(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
P	18798	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ SAE ВД 7/32 × НД 7/16 ДЮЙМА, АА1J		
Q	197320	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ NYLOC M4 × 0,7-8-АА1J		
R	18916	БОЛТ — 90° КОЛЕСНЫЙ 9/16 NF × 1,75 OL - АА1J		
S	316860	ШАЙБА		
T	316859	ГАЙКА — КОРОНЧАТАЯ		
U	320060	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M16 × 2 × 40-10.9-ЦИНК		
V	210918	ШАЙБА — УПОРНАЯ		
W	184708	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ M8-200HV-АА1J		
X	136446	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ СО ШЛИЦЕМ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА, M24 × 1,5-СПЕЦ.-22НА-ЦИНК		
Y	30715	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M8 × 1,25 × 20-8.8-АА1J		
Z	327710	ШАЙБА — УПОРНАЯ		
AA	152702	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M12 × 1,75 × 30-8.8-АА1J		



# 114 (Опция) EasyMove™ — медленно-движущий транспорт, колеса, шины и жесткие сцепки



1041769

**(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, КОЛЕСА, ШИНЫ И ЖЕСТКИЕ СЦЕПКИ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7398	МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ EASYMOVE™ — КОЛЕСА И ШИНЫ <sup>378</sup>		
1	230968	ШТОК — НИППЕЛЬ ШИНЫ В СБОРЕ № TR-416	2	
2	327808	ШИНА — ST 225/75 R15 LRF	2	
3	327807	КОЛЕСО — 15 × 6 БЕЛОЕ <sup>379</sup>	2	
	144531	КОЛЕСО — 15 × 6 LB <sup>380</sup>	П/Н	
	327802	НАКЛЕЙКА — ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ, 655 КПА (95 ФУНТ/КВ. ДЮЙМ) <sup>381</sup>	2	
	327717	НАКЛЕЙКА — ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ, 552 КПА (80 ФУНТОВ/КВ. ДЮЙМ) <sup>382</sup>	П/Н	
	C2173	МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ EASYMOVE™ — ДЛИННОЕ ДЫШЛО <sup>378</sup>		
	C2260	МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ EASYMOVE™ — СРЕДНЕЕ ДЫШЛО <sup>378</sup>		
	C2172	МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ EASYMOVE™ — КОРОТКОЕ ДЫШЛО <sup>378</sup>		
	B7392	МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ EASYMOVE™ — ДЛИННОЕ ДЫШЛО <sup>378</sup>		
4	327649	УГОЛОК — ОПОРНЫЙ	1	
5	327694	СЦЕПКА — ОСНОВАНИЕ	1	
6	113566	СЦЕПКА — ОСЬ	1	
7	327771	СВАРНАЯ — ОПОРА	1	
8	327304	ПЛАСТИНА — РУЧКА	1	
9	193187	РЕМЕНЬ — РЕЗИНОВЫЙ	1	
10	141220	УПЛОТНЕНИЕ — ДЛЯ КРОМОК	1	
11	327294	ТРУБА	1	
12	327740	СЦЕПКА, УДЛИНЕНИЕ — СВАРНОЕ	1	
13	327739	ЗАЩЕЛКА — СВАРНАЯ	1	
14	320213	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	1	
15	320205	ШТИФТ — ШТИФТ С ЧЕКОЙ 5/16 ДЮЙМА × 1,75 ДЮЙМ. ОПОРА СО СТРАХОВОЧНОЙ ЦЕПОЧКОЙ	1	
16	303169	ПРУЖИНА — КРУЧЕНИЯ	1	

378. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

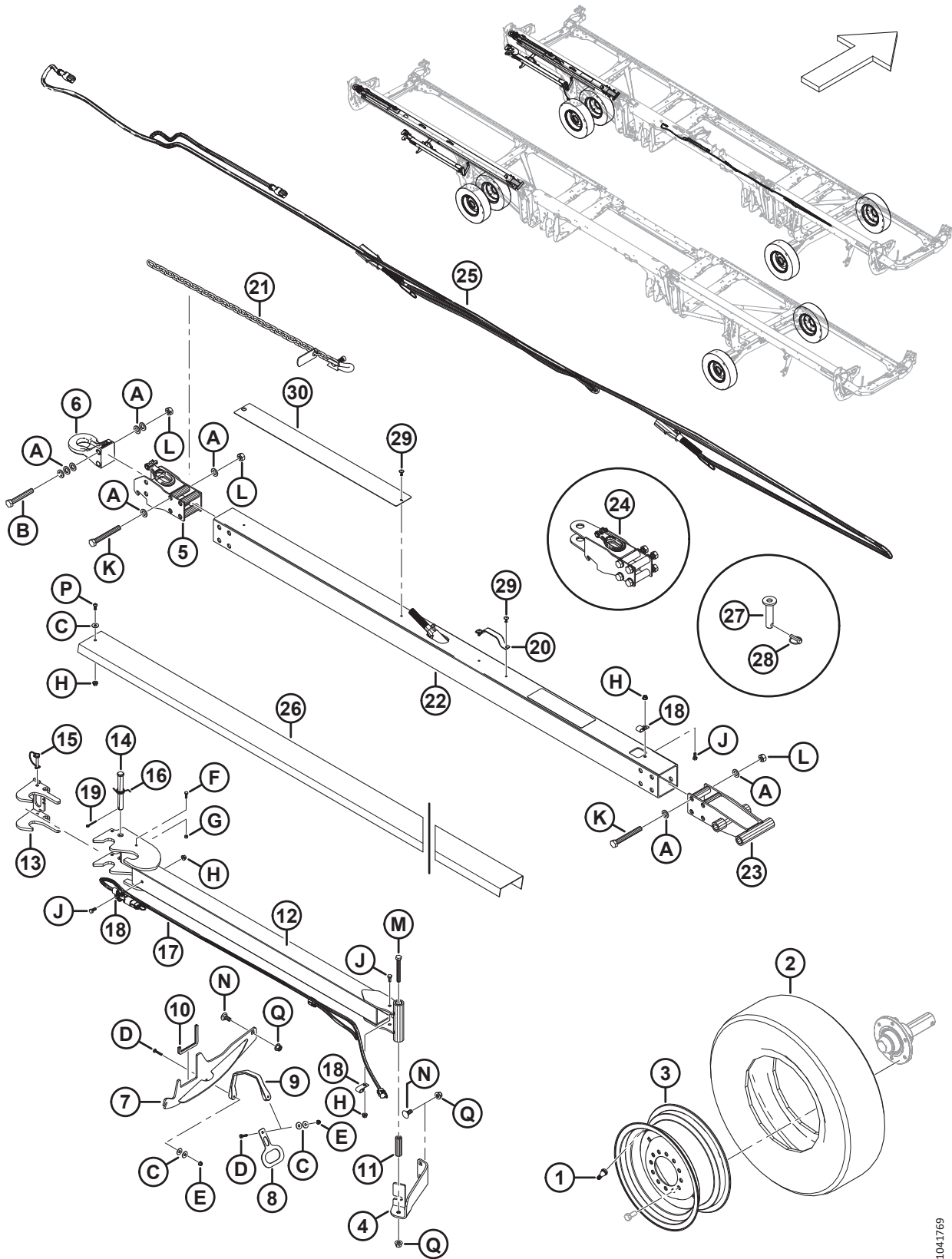
379. Колесо (MD № 327807) используется с шиной (MD № 327808).

380. Колесо (MD № 144531) остается в доступе в качестве ремонтной детали для замененной шины (MD № 230483). Колесо (MD № 144531) НЕ входит в комплект колес и шин B7398.

381. Наклейка с указанием давления в шинах (MD № 327802) (655 кПа [95 фунт/кв. дюйм]) применяется с шинами (MD № 327808).

382. Наклейка с обозначением давления в шинах (MD № 327717) (552 кПа [80 фунтов/кв. дюйм]) остается доступной в качестве детали для обслуживания замененной шины (MD № 230483).

(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, КОЛЕСА, ШИНЫ И ЖЕСТКИЕ СЦЕПКИ

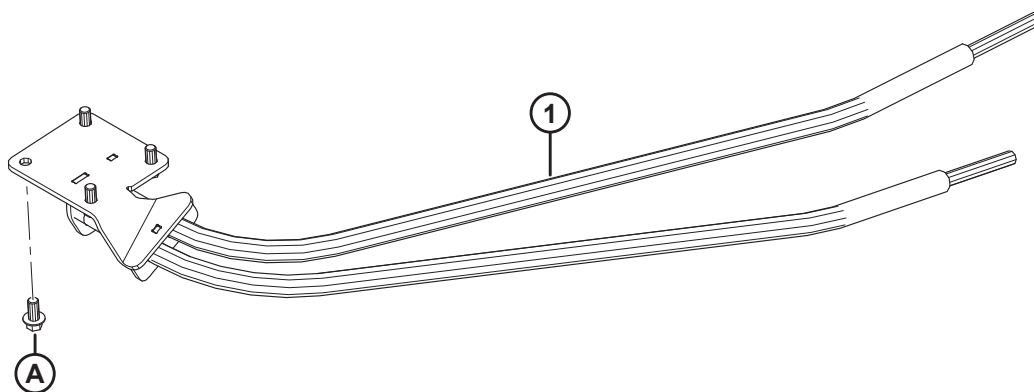
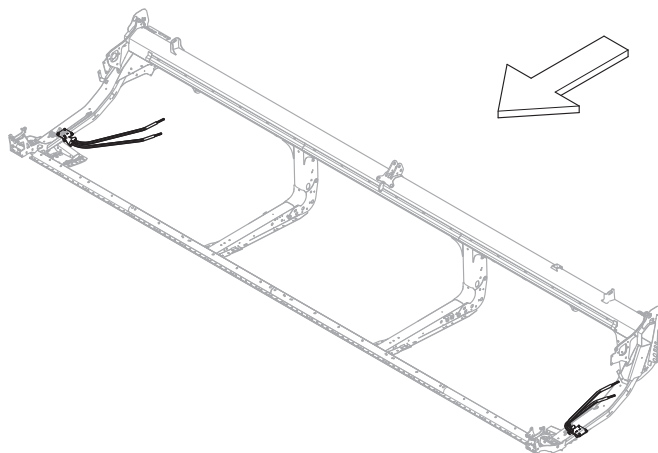


1041769

**(ОПЦИЯ) EASYMOVE™ — МЕДЛЕННО-ДВИЖУЩИЙ ТРАНСПОРТ, КОЛЕСА, ШИНЫ И ЖЕСТКИЕ СЦЕПКИ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
17	284549	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ТРАНСПОРТИРОВОЧНАЯ ВНЕШНЯЯ СЦЕПКА	1	
18	39272	ЗАЖИМ — ИЗОЛИРОВАННЫЙ	3	
19	18608	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	1	
20	327563	РУКОЯТЬ	2	
21	327532	ЦЕПЬ — ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ	1	
22	327696	ТРУБА — СЦЕПКА, ДЛИННАЯ	1	
23	327692	СЦЕПКА, КОНЕЦ — СВАРНОЙ	1	
24	327664	УЗЕЛ — ВИЛКА СЦЕПКИ	1	
25	284550	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ТРАНСПОРТНЫЕ ФОНАРИ	1	
26	327817	ОПОРА — ШВЕЛЛЕР, ДЛИННЫЙ	1	
27	118239	ШТИФТ — СЦЕПКА	1	
28	113561	ШТИФТ — ШТИФТ С ЧЕКОЙ	1	
29	320039	ЗАКЛЕПКА — ВЫТЯЖНАЯ 4,8 ММ × 27,2 ММ		
30	327659	ПЛАСТИНА — ПРОТИВОИЗНОСНАЯ	1	
	327588	НАКЛЕЙКА — РИСК ПОВРЕЖДЕНИЯ СЦЕПКИ	1	
A	184717	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. M16-200HV-AA1J		
B	184679	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 110-10.9-AA1J		
C	184709	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ M8-200HV		
D	184643	БОЛТ — УКОРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M6 × 1,0 × 35-8.8-AA1J		
E	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M6 × 1-8		
F	184646	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M6 × 1 × 20-8.8-AA1J		
G	136773	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. M6 × 1-8-AA1J		
H	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
J	30715	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M8 × 1,25 × 20-8.8-AA1J		
K	320219	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 130-12.9-ЦИНК		
L	320208	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ВЕРХН., СТОПОРНАЯ M16 × 2-12-ЦИНК		
M	184672	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M12 × 1,75 × 100-10.9-AA1J		
N	184667	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M12 × 1,75 × 30-8.8-ЦИНК		
P	320176	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКЕ M8 × 1,25 × 20-10.9-AA1J		
Q	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		

# 115 (Дополнительно) Концевые штанги валкового дефлектора



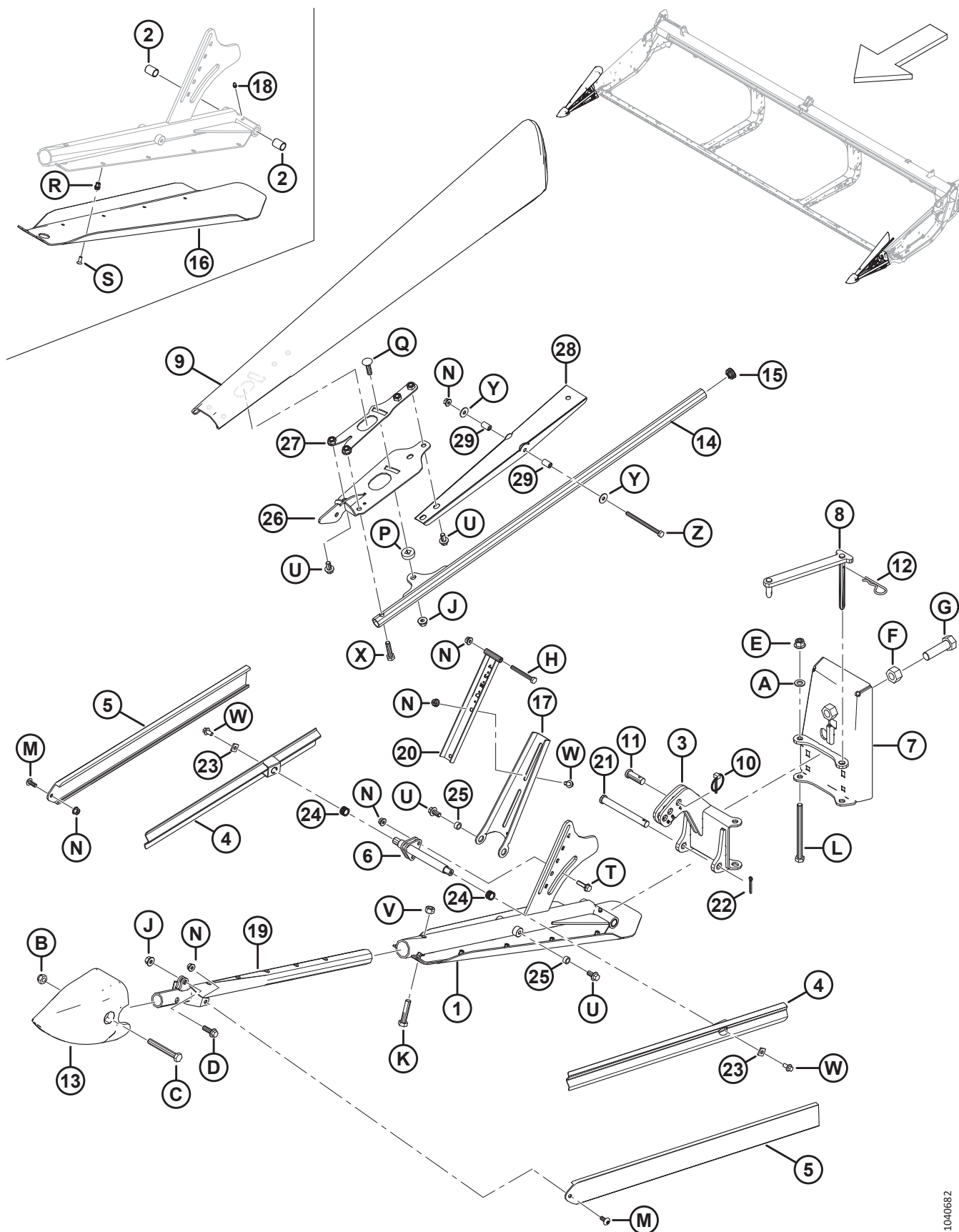
**(ДОПОЛНИТЕЛЬНО) КОНЦЕВЫЕ ШТАНГИ ВАЛКОВОГО ДЕФЛЕКТОРА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
	В6447	КОМПЛЕКТ — КРАЙНЯЯ ШТАНГА ВАЛКОВОГО ДЕФЛЕКТОРА, ЛЕВАЯ <sup>383</sup>		
	В6448	КОМПЛЕКТ — КРАЙНЯЯ ШТАНГА ВАЛКОВОГО ДЕФЛЕКТОРА, ПРАВАЯ <sup>384</sup>		
1	289566	СВАРНАЯ КОНЦЕВАЯ ШТАНГА ДЕФЛЕКТОРА — ЛЕВАЯ	1	
	289567	СВАРНАЯ КОНЦЕВАЯ ШТАНГА ДЕФЛЕКТОРА — ПРАВАЯ	1	
A	136399	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 25-8.8-AA1J		

383. Комплект левой крайней штанги валкового дефлектора (В6447) включает в себя одну левую крайнюю штангу дефлектора (MD № 289566), крепеж и инструкции. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

384. Комплект правой крайней штанги валкового дефлектора (В6448) включает в себя одну правую крайнюю штангу дефлектора (MD № 289567), крепеж и инструкции. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

# 116 (Опция) Копирующие делители культуры



**(ОПЦИЯ) КОПИРУЮЩИЕ ДЕЛИТЕЛИ КУЛЬТУРЫ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7346	КОМПЛЕКТ — ДЕЛИТЕЛИ, ФЛОТАЦ. <sup>385</sup>		
1	360072	УЗЕЛ — ЛЕВАЯ ОПОРА БАШМАКА <sup>386</sup>	1	
	360114	УЗЕЛ — ПРАВАЯ ОПОРА БАШМАКА <sup>387</sup>	1	
2	258391	ВТУЛКА	4	
3	360079	СВАРНАЯ ПЕТЛЯ — ЛЕВАЯ	1	
	360119	СВАРНАЯ ПЕТЛЯ — ПРАВАЯ	1	
4	360077	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — СВАРНОЙ ДЕФЛЕКТОР	4	
5	360122	ДЕФЛЕКТОР — ШТАМПОВАННЫЙ	4	
6	360106	СВАРНАЯ — БОКОВАЯ ОПОРА	2	
7	360069	СВАРНАЯ ЗАДНЯЯ ПЛАСТИНА — ЛЕВАЯ	1	
	360134	СВАРНАЯ ЗАДНЯЯ ПЛАСТИНА — ПРАВАЯ	1	
8	360004	СВАРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ — ЛЕВОЕ	1	
	360168	СВАРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ — ПРАВОЕ	1	
9	360723	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ	1	
	360939	КОМПЛЕКТ — ДЕФЛЕКТОР, ЛЕВЫЙ <sup>388</sup>	П/Н	
	360848	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ	1	
	360940	КОМПЛЕКТ — ДЕФЛЕКТОР, ПРАВЫЙ <sup>389</sup>	П/Н	
10	102264	ШТИФТ — ШТИФТ С ЧЕКОЙ 3/16 × 1 9/16 ДЮЙМА	2	
11	18619	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
12	13125	ШТИФТ — ЧЕКА	2	
13	313461	КОНУС — ДЕЛИТЕЛЬ	2	
14	360103	ТРУБКА — СВАРН.	2	
15	335301	ЗАГЛУШКА — ПЛАСТМАССОВАЯ САМОФИКСИРУЮЩАЯСЯ	2	
16	340212	БАШМАК — ЛЕВ.	1	
	340210	БАШМАК — ПРАВ.	1	
17	360110	ОПОРА — ЛЕВ. ВЕРХ. ДЕФЛЕКТОР	1	
	360120	ОПОРА — ПРАВ. ВЕРХ. ДЕФЛЕКТОР	1	
18	18671	ФИТИНГ — СМАЗОЧН. 1/4-28 UNF	2	

385. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

386. Включает одну левую сварную опору (НПО), один левый башмак (MD № 340212), один смазочный фитинг (MD № 18671), две втулки (MD № 258391), десять винтов (MD № 320220) и десять заклепочных гаек (MD № 320404).

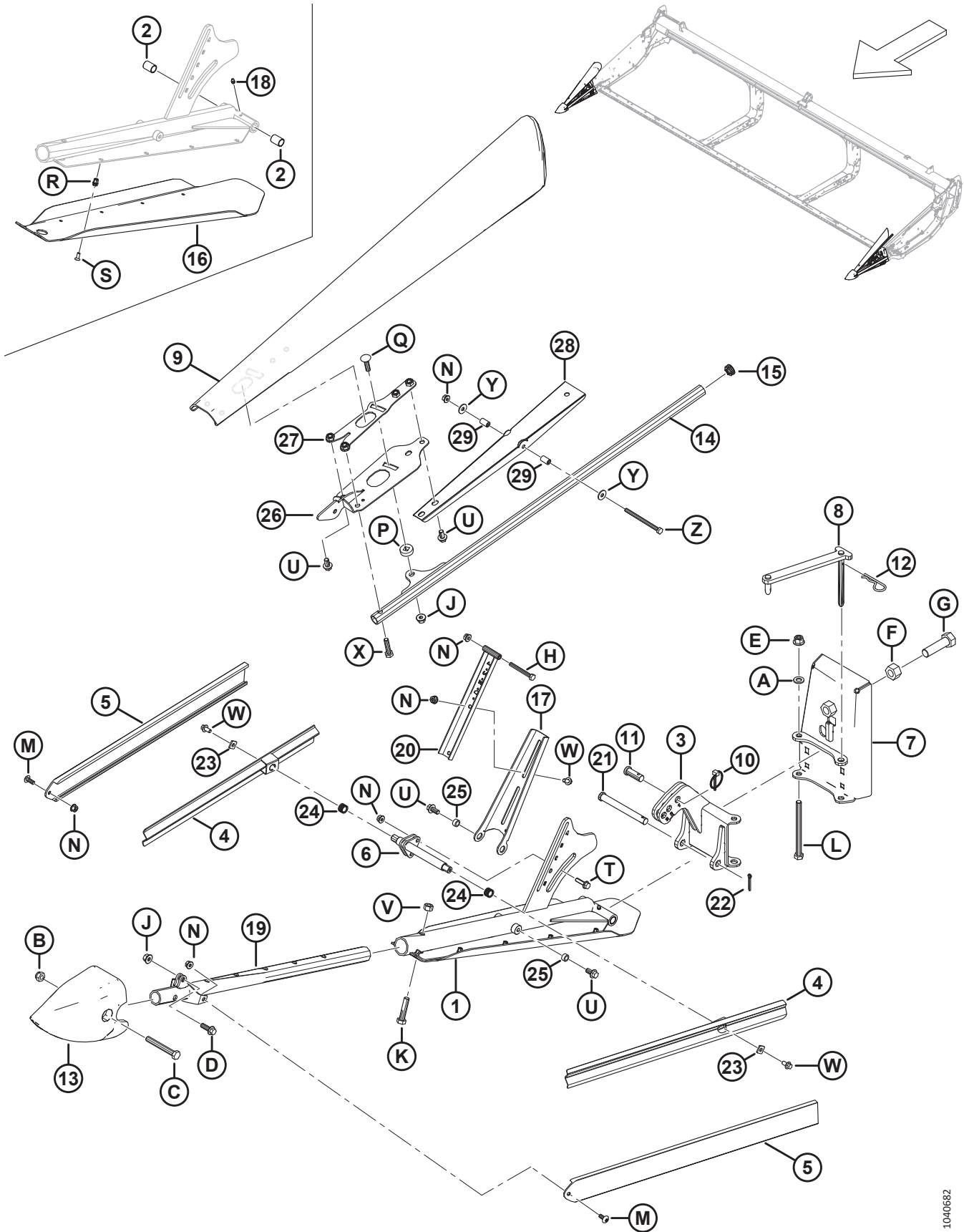
387. Включает правую одну сварную опору (НПО), один правый башмак (MD № 340210), один смазочный фитинг (MD № 18671), две втулки (MD № 258391), десять винтов (MD № 320220) и десять заклепочных гаек (MD № 320404).

388. Комплект левого дефлектора используется для обслуживания замененного левого дефлектора (MD № 360095). В комплект входит один швеллер дефлектора (MD № 360850), один левый фиксатор (MD № 360734), один левый дефлектор (MD № 360723), одна левая опора (MD № 360720), две шарнирные трубы (MD № 360847), крепеж и инструкция.

389. Комплект правого дефлектора используется для обслуживания замененного правого дефлектора (MD № 360081). В комплект входит один швеллер дефлектора (MD № 360850), один правый фиксатор (MD № 360863), один правый дефлектор (MD № 360848), одна правая опора (MD № 360862), две шарнирные трубы (MD № 360847), крепеж и инструкция.



(ОПЦИЯ) КОПИРУЮЩИЕ ДЕЛИТЕЛИ КУЛЬТУРЫ

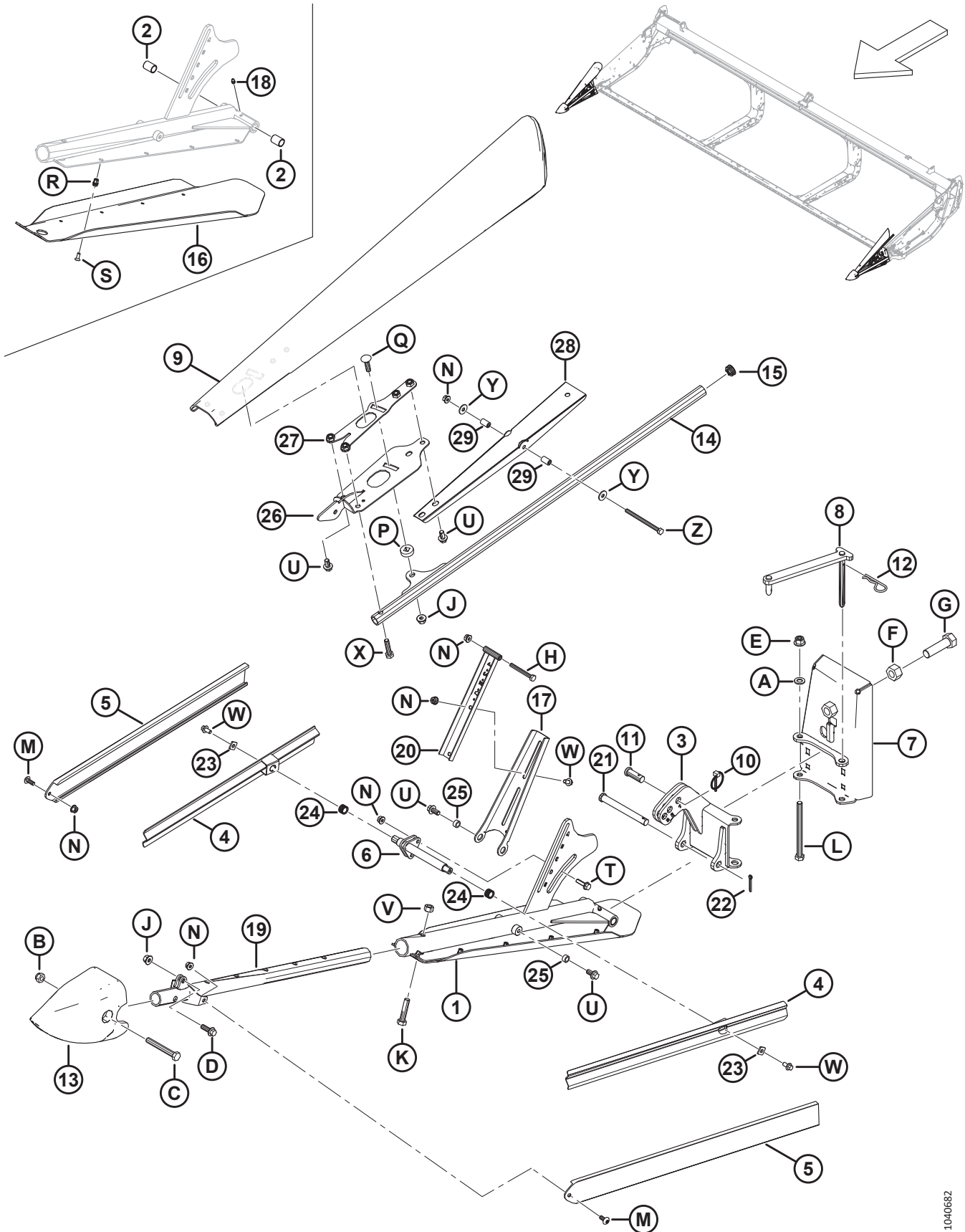


1040682

**(ОПЦИЯ) КОПИРУЮЩИЕ ДЕЛИТЕЛИ КУЛЬТУРЫ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
19	360076	СВАРН. ОПОРА — ПЕРЕДН.	2	
20	360108	ОПОРА ДЕФЛЕКТОРА	2	
21	49378	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
22	18648	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.	2	
23	233841	ОПОРА — ДЕФЛЕКТОР	4	
24	26429	ПРУЖИНА СЖАТИЯ	4	
25	19542	ПРОСТАВКА	4	
26	360720	ОПОРА — ЛЕВАЯ СВАРНАЯ	1	
	360862	ОПОРА — ПРАВАЯ СВАРНАЯ	1	
27	360734	ФИКСАТОР — ЛЕВЫЙ СВАРНОЙ	1	
	360863	ФИКСАТОР — ПРАВЫЙ СВАРНОЙ	1	
28	360850	ШВЕЛЛЕР — ВЕРХНИЙ ДЕФЛЕКТОР	2	
29	360847	ТРУБА — ОСЬ	4	
A	184714	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ СТАНД. M12-300HV		
B	184695	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, NYLOC M12 × 1,75-8-AA1J		
C	184673	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M12 × 1,75 × 90-10.9-AA1J		
D	184665	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 30-10.9-AA1J		
E	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
F	136342	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С МЕЛКОЙ РЕЗЬБОЙ M20 × 1,5 × 10-AA3L		
G	136339	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M20 × 1,5 × 70 × 8.8-ОЦИНКОВ.		
H	184656	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 70-8.8-AA1J		
J	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
K	152779	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M12 × 1,75 × 55-8.8-AA1J		
L	135696	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M12 × 1,75 × 150-8.8-AA1J		
M	320190	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, M8 × 1,25 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
N	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
P	360105	ШАЙБА СПЕЦИАЛЬНАЯ		
Q	152732	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 40-8.8-AA1J		
R	320404	ЗАКЛЕПОЧНАЯ ГАЙКА — M6 × 1,0 ШЕСТИГРАННАЯ 1,0-3,5		
S	320220	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M6 × 1 × 16-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
T	252655	БОЛТ — С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ, С БУРТИКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M8 × 1,25 × 30-8.8-AA1J		
U	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 20-8.8-AA1J		

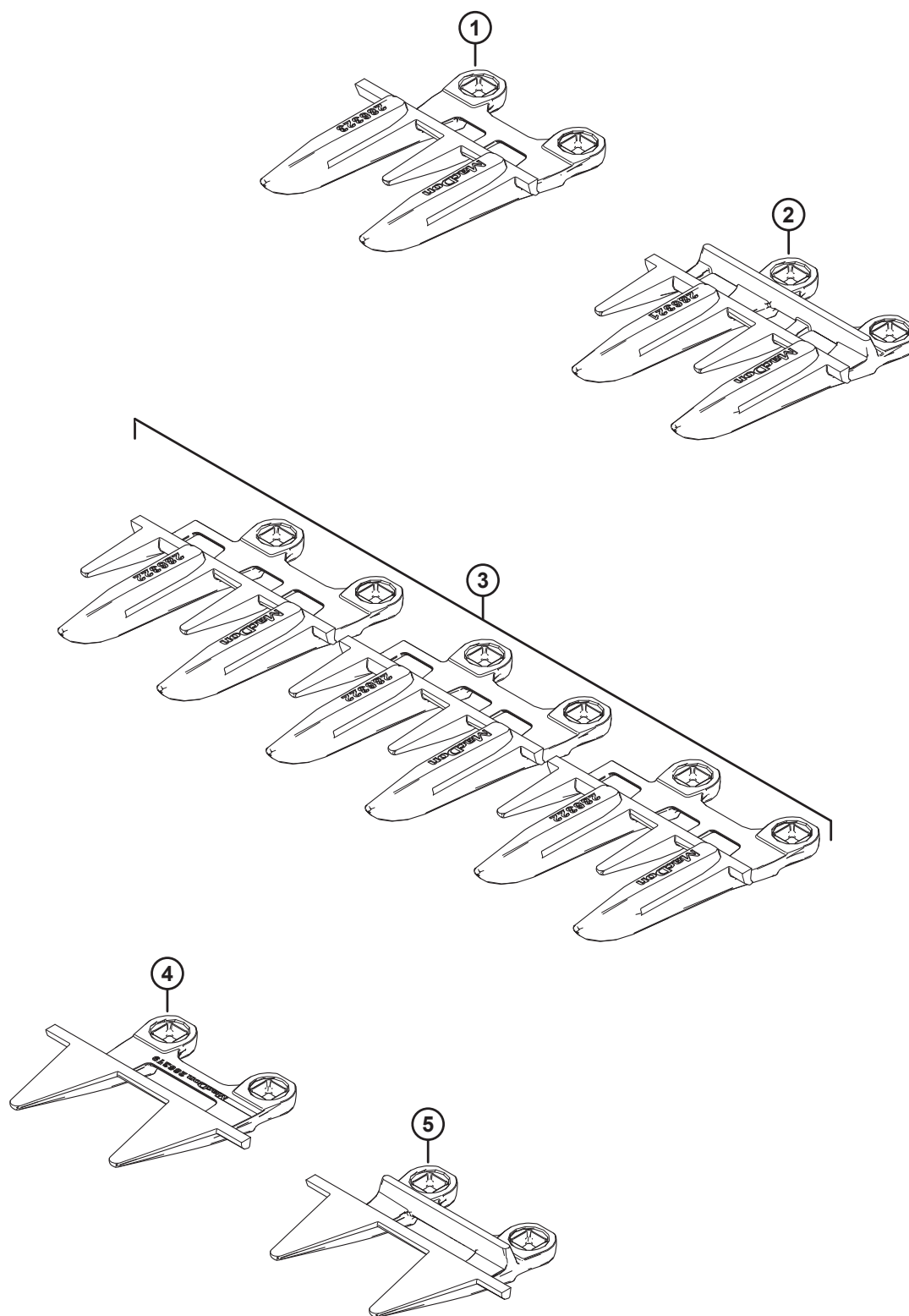
(ОПЦИЯ) КОПИРУЮЩИЕ ДЕЛИТЕЛИ КУЛЬТУРЫ



(ОПЦИЯ) КОПИРУЮЩИЕ ДЕЛИТЕЛИ КУЛЬТУРЫ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
V	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-8-AA1J		
W	136485	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
X	135319	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M10 × 1,5 × 40-8.8-AA1J		
Y	184709	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, БОЛЬШАЯ M8-200HV		
Z	135523	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M8 × 1,25 × 110-8.8-AA1J		

# 117 (Опция) Комплекты противорезающего пальца с четырьмя концами, одинарный нож



(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТЫ ПРОТИВОРЕЖУЩЕГО ПАЛЬЦА С ЧЕТЫРЬМЯ КОНЦАМИ, ОДИНАРНЫЙ НОЖ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	286838	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 20 ФУТОВ, ОДИНАРНЫЙ НОЖ <sup>390</sup>		
	286690	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 25 ФУТОВ, ОДИНАРНЫЙ НОЖ <sup>390</sup>		
	286691	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 30 ФУТОВ, ОДИНАРНЫЙ НОЖ <sup>390</sup>		
	286692	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 35 ФУТОВ, ОДИНАРНЫЙ НОЖ <sup>390</sup>		
1	286323	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С 4 КОНЦАМИ СПЕЦ. <sup>391</sup>	1	
2	286321	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С 4 КОНЦАМИ <sup>392</sup>		
3	286322	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С 4 КОНЦАМИ <sup>393</sup>	3	
4	286319	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUGFREE, КОНЕЦ <sup>393</sup>	1	
5	286318	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUGFREE <sup>391</sup>	1	

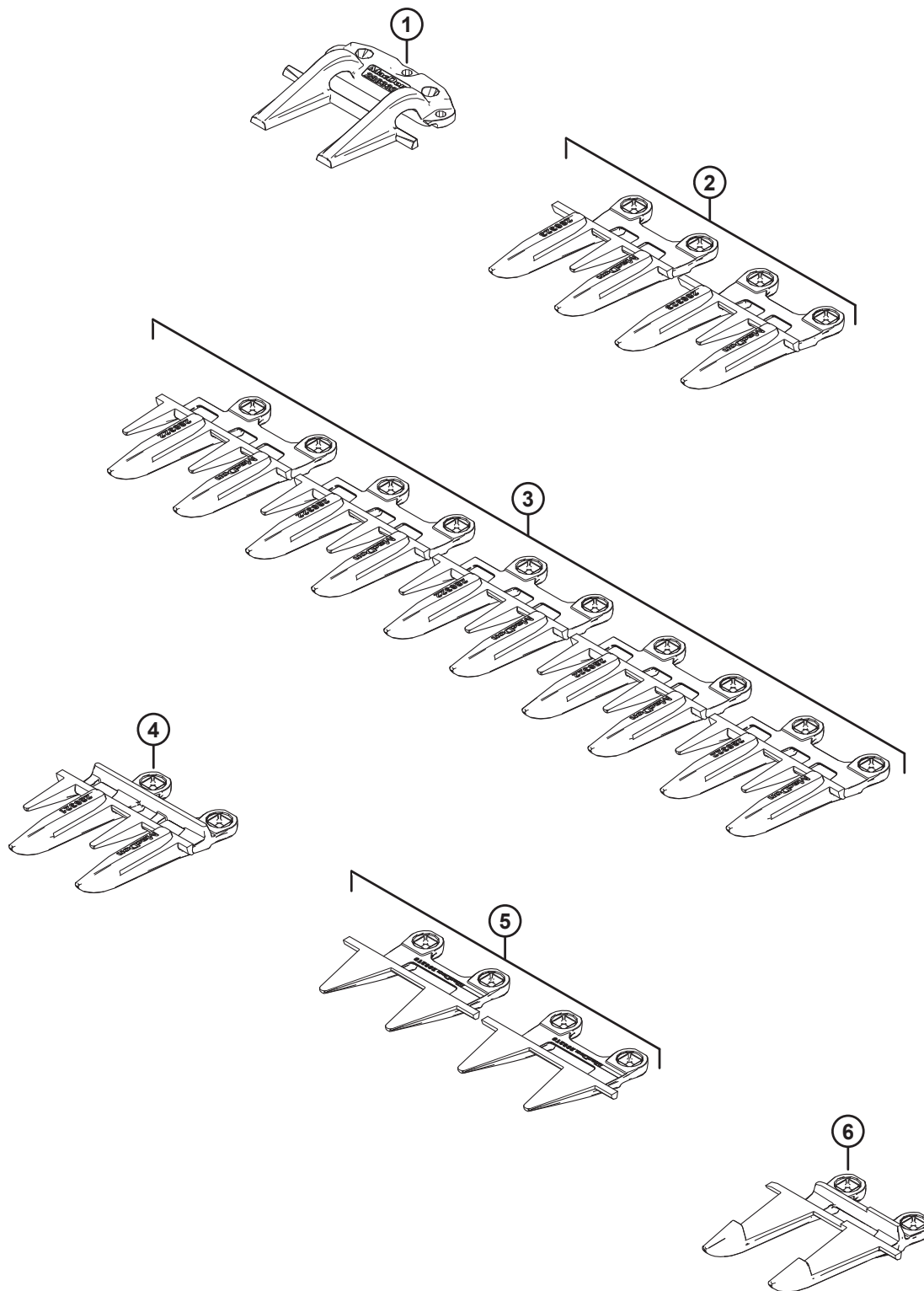
390. В комплекты входят все перечисленные детали; конкретное количество указано в информации об отдельно взятых деталях.

391. Используется на правом конце жатки.

392. Количество: D220 = 34, D225 = 44, D230 = 54, D235 = 64.

393. Используется на стороне привода жатки.

# 118 (Опция) Комплекты противорезающего пальца с четырьмя концами, двойной нож



**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТЫ ПРОТИВОРЕЖУЩЕГО ПАЛЬЦА С ЧЕТЫРЬМЯ КОНЦАМИ, ДВОЙНОЙ НОЖ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	286836	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 15 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>394</sup>		
	286837	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 20 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>394</sup>		
	286683	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 25 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>394</sup>		
	286684	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 30 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>394</sup>		
	286685	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 35 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>394</sup>		
	286686	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 40 ФУТОВ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>394</sup>		
	286687	КОМПЛЕКТ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ С 4 КОНЦАМИ, 41 ФУТ, ДВОЙНОЙ НОЖ <sup>394</sup>		
1	286332	ПРИЖИМ — ЗАОСТРЕННЫЙ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ <sup>395</sup>	1	
2	286323	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С 4 КОНЦАМИ СПЕЦИАЛЬНЫЙ <sup>396</sup>	2	
3	286322	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С 4 КОНЦАМИ КОНЦЕВОЙ <sup>397</sup>	5	
4	286321	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С 4 КОНЦАМИ <sup>398</sup>		
5	286319	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUGFREE КОНЦЕВОЙ <sup>399</sup>	2	
6	286317	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — ЗАОСТРЕННЫЙ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ <sup>395</sup>	1	

394. В комплекты входят все перечисленные детали; конкретное количество указано в информации об отдельно взятых деталях.

395. Используется рядом с центром жатки.

396. Специальный противорежущий палец с 4-мя концами используется на правом конце жатки, а также слева от острого центрального противорежущего пальца и острого центрального прижима.

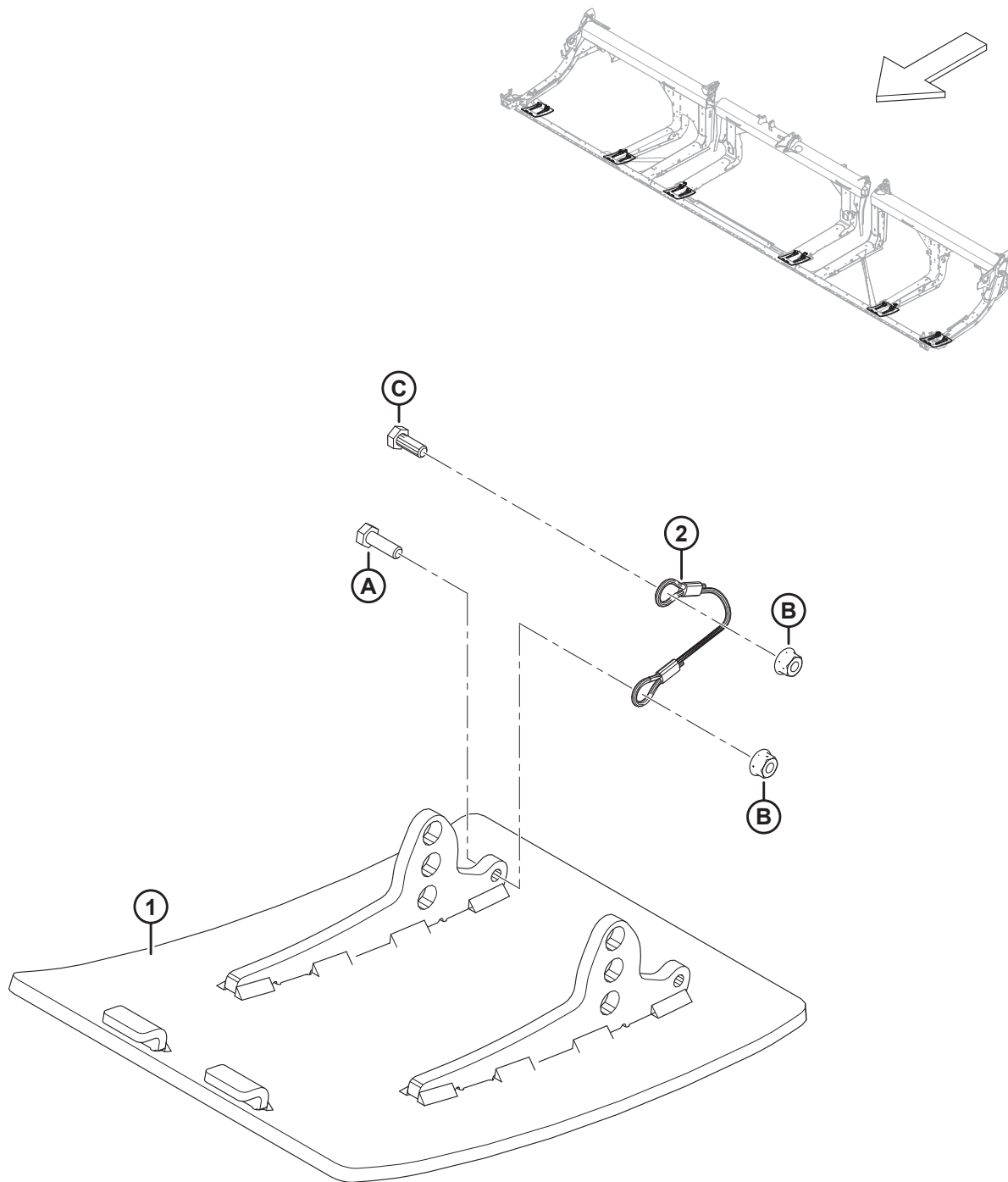
397. Три противорежущих пальца с 4-мя концами используются на приводном конце жатки, и два противорежущих пальца с 4-мя концами используются на правом конце жатки.

398. Количество: D215 = 20, D220 = 30, D225 = 40, D230 = 50, D235 = 60, D241 = 72.

399. Один крайний противорежущий палец PlugFree™ используется на каждом конце жатки.



## 119 (Опция) Износостойкие копирующие башмаки



**(ОПЦИЯ) ИЗНОСОСТОЙКИЕ КОПИРУЮЩИЕ БАШМАКИ**

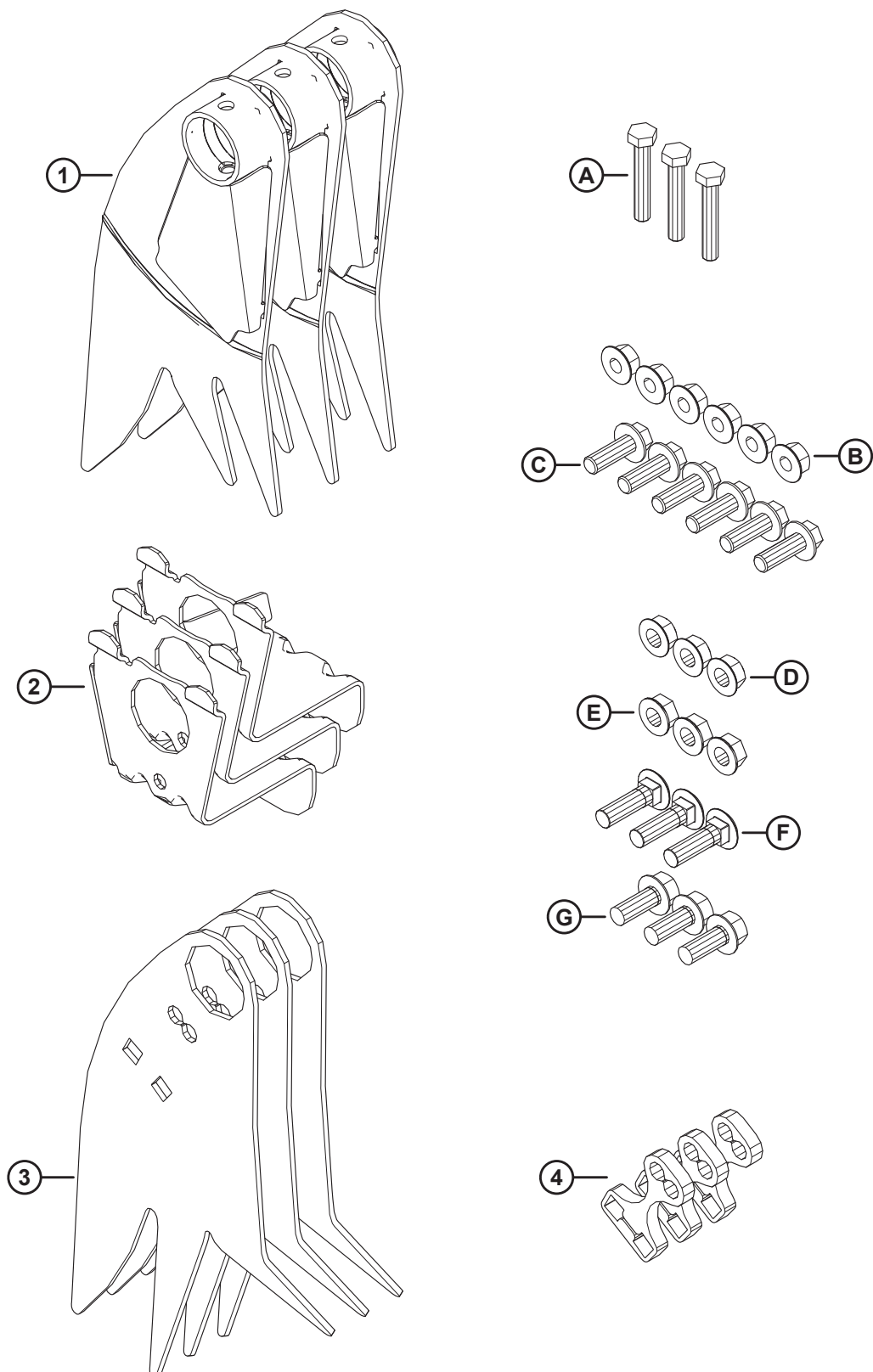
**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Для жаток D225 и меньше требуется два комплекта. Для жаток D230 и крупнее требуется три комплекта.

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
	В6801	КОМПЛЕКТ — ИЗНОСОСТОЙКИЕ, УСТОЙЧИВЫЕ К ИСТИРАНИЮ СТАЛЬНЫЕ КОПИРУЮЩИЕ БАШМАКИ <sup>400</sup>		
1	313374	СВАРКА — ИЗНОСОСТОЙКИЙ БАШМАК	2	
2	312673	КАБЕЛЬ — СТОПОР	2	
A	184652	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M8 × 1,25 × 25-8.8-AA1J		
B	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		
C	30715	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ		

400. В комплект входят два износостойких копирующих башмака, два кабельных стопора, крепеж и инструкции. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

## 120 (Опция) Пальцы мотовила для полеглых культур

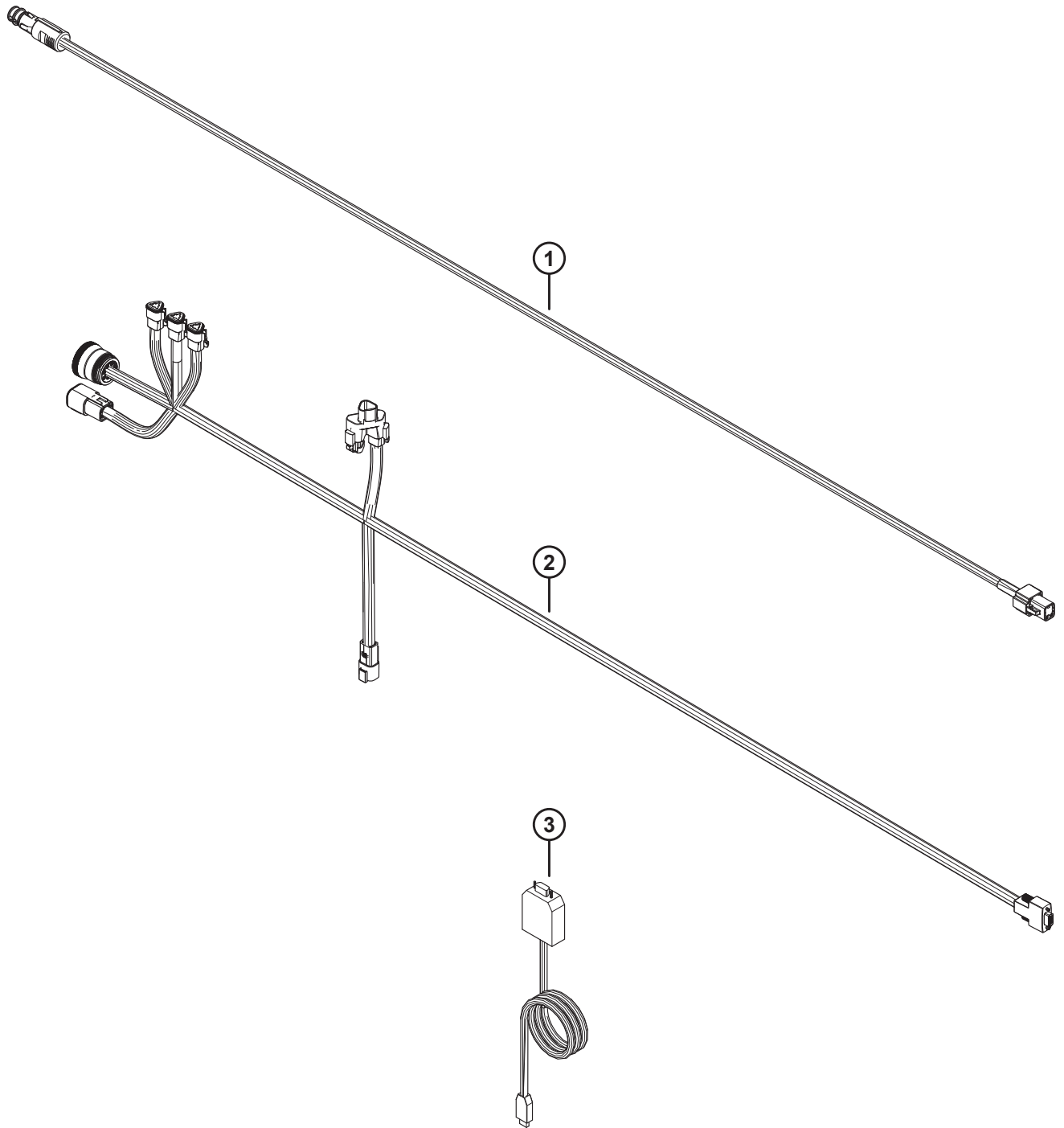


(ОПЦИЯ) ПАЛЬЦЫ МОТОВИЛА ДЛЯ ПОЛЕГЛЫХ КУЛЬТУР

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7230	КОМПЛЕКТ — ПАЛЬЦЫ ПОЛЕГЛЫХ КУЛЬТУР <sup>401</sup>		
1	360045	СВАРНАЯ ДЕТАЛЬ — ЖЕСТКИЙ ПАЛЕЦ НА СТОРОНЕ ХВОСТОВИКА	3	
2	340091	ОПОРА — СВАРНАЯ	3	
3	360044	ПАЛЕЦ — ЖЕСТКИЙ	3	
4	273615	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА	3	
A	184664	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М10 × 1,5 × 60-8.8-AA1J		
B	184697	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. НА ТОРЦЕ) М12 × 1,75-8-AA1J		
C	152731	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М12 × 1,75 × 35-10.9-AA1J		
D	21383	ГАЙКА — С БУРТИКОМ, ЗАЗУБРЕННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ, 1/2-13 UNS, КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5, AA1J		
E	50186	ГАЙКА — С БУРТИКОМ, СТОПОРНАЯ, ДВУХХОДОВАЯ РЕЗЬБА, 1/2-13 UNS, КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5-AA1J		
F	30515	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, 1/2-13 × 1,75-КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5-AA1J		
G	30368	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦ., ЗАЗУБР., 1/2-13 × 1,25, КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5-AA1J		

401. В комплект пальцев мотoviла для полеглых культур входят три пальца для стороны эксцентрика мотoviла, три пальца для стороны хвостовика мотoviла, три опоры, три прокладки, весь перечисленный крепеж и инструкции. Пальцы мотoviла для полеглой культуры **НЕ** совместимы с комплектом широкого дефлектора полотна. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

## 121 (Опция) Комплект для программирования модуля



## (ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ МОДУЛЯ

### ПРИМЕЧАНИЕ:

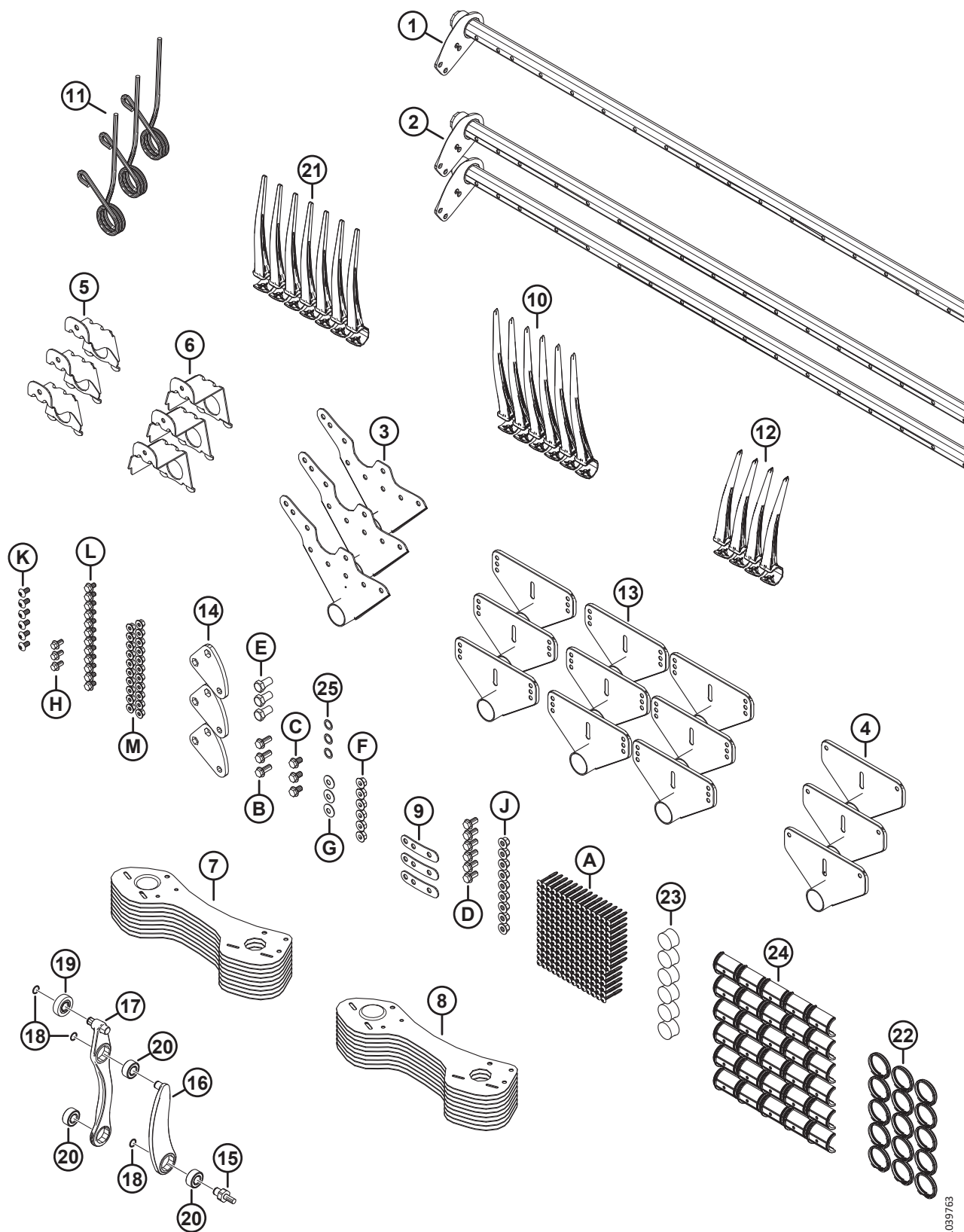
Данный комплект используется для полотняных жаток серии D2 для косилок с комплектом двойных ножей с электронной синхронизацией (ETDK) и предназначен только для использования дилером.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	368385	КОМПЛЕКТ — ПРОГРАММИРОВАНИЕ МОДУЛЯ <sup>402</sup>		
1	308943	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ВНЕШН. ЭЛ.ПИТАНИЕ В КАБИНЕ BOSCH/AUS	1	
2	500557	ЖГУТ ПРОВОДОВ — ДИАГН., ПРОГРАММИРОВАНИЕ	1	
3	500593	КАБЕЛЬ — ОТ PCAN К USB	1	

---

402. Комплект для программирования модуля включает все перечисленные детали и инструкции. Данный комплект предназначен только для использования дилером.

## 122 (Опция) Комплект переоборудования пальцев граблины — одинарное мотовило, с 6 граблин на 9 граблин



1039763

**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, С 6 ГРАБЛИН  
НА 9 ГРАБЛИН**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7360	КОМПЛЕКТ — 20 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, ПРЕОБРАЗОВАНИЕ С 6В В 9В <sup>403</sup>		
	В7361	КОМПЛЕКТ — 25 ФУТОВ ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, ПЕРЕОБОРУД. С 6 ПЛАНОВ НА 9 ПЛАНОВ <sup>403</sup>	1	
1	311193	ГРАБЛИНА — 20 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ <sup>404</sup>	1	
	360199	ГРАБЛИНА — 25 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ <sup>405</sup>	1	
2	311190	ГРАБЛИНА — 20 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, УЗКАЯ <sup>404</sup>	2	
	360201	ГРАБЛИНА — 25 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, УЗКАЯ <sup>405</sup>	2	
3	335924	РЫЧАГ СВАРНОЙ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	3	
4	311347	РЫЧАГ СВАРНОЙ — СТОРОНА ХВОСТОВИКА	3	
5	311964	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	3	
6	311965	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ХВОСТОВИКА	3	
7	311864	ЩИТОК — ЛЕВЫЙ ВНЕШНИЙ, 9 ГРАБЛИН	9	
8	311863	ЩИТОК — ПРАВЫЙ ВНЕШНИЙ, 9 ГРАБЛИН	9	
9	311672	РЕМЕНЬ	3	
10	<b>360540</b>	<b>ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ЛЕВ., УГЛОВ. 45 ММ (УПАК. 10 ШТ.)</b>	<b>6</b>	
11	311325	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ВНЕШНИЙ	3	
12	311523	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ПРАВ., УГЛОВ. 52 ММ (УПАК. 10 ШТ.)	4	
13	273523	СВАРНОЙ РЫЧАГ — СЕРЕДИНА <sup>406</sup>		
14	228319	РЫЧАГ — УГЛОВОЙ, МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА	3	
15	340146	ШПИЛЬКА	3	
16	311615	РЫЧАГ — УЗЕЛ <sup>407</sup>	3	
17	311617	РЫЧАГ — УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ ПАЛЬЦАМИ ГРАБЛИНЫ В СБОРЕ <sup>408</sup>	3	
18	273536	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ	9	
19	273524	ПОДШИПНИК — КУЛАЧКОВЫЙ ТОЛКАТЕЛЬ	3	
20	273347	ПОДШИПНИК	9	
21	174849	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАССОВЫЙ СВЕРХПРОЧНЫЙ (УПАКОВКА ИЗ 10) <sup>409</sup>		
22	220941	ЗАЖИМ — ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ, ЦЕНТРАЛЬНОЕ РЕБРО (КОРОБКА 5 ШТ.) <sup>410</sup>		
23	137980	ЗАГЛУШКА — ГРАБЛИНА	6	
24	220939	ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ (25 ШТ. В КОРОБКЕ) <sup>411</sup>		

403. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

404. Используется только на жатках D220.

405. Используется только на жатках D225.

406. Количество: D220 = 6, D225 = 9.

407. Узел рычага включает одно стопорное кольцо (MD № 273536) и один подшипник (MD № 273347).

408. Узел рычага управления пальцами граблины включает в себя два стопорных кольца (MD № 273536), один подшипник толкателя (MD № 273524) и два подшипника (MD № 273347).

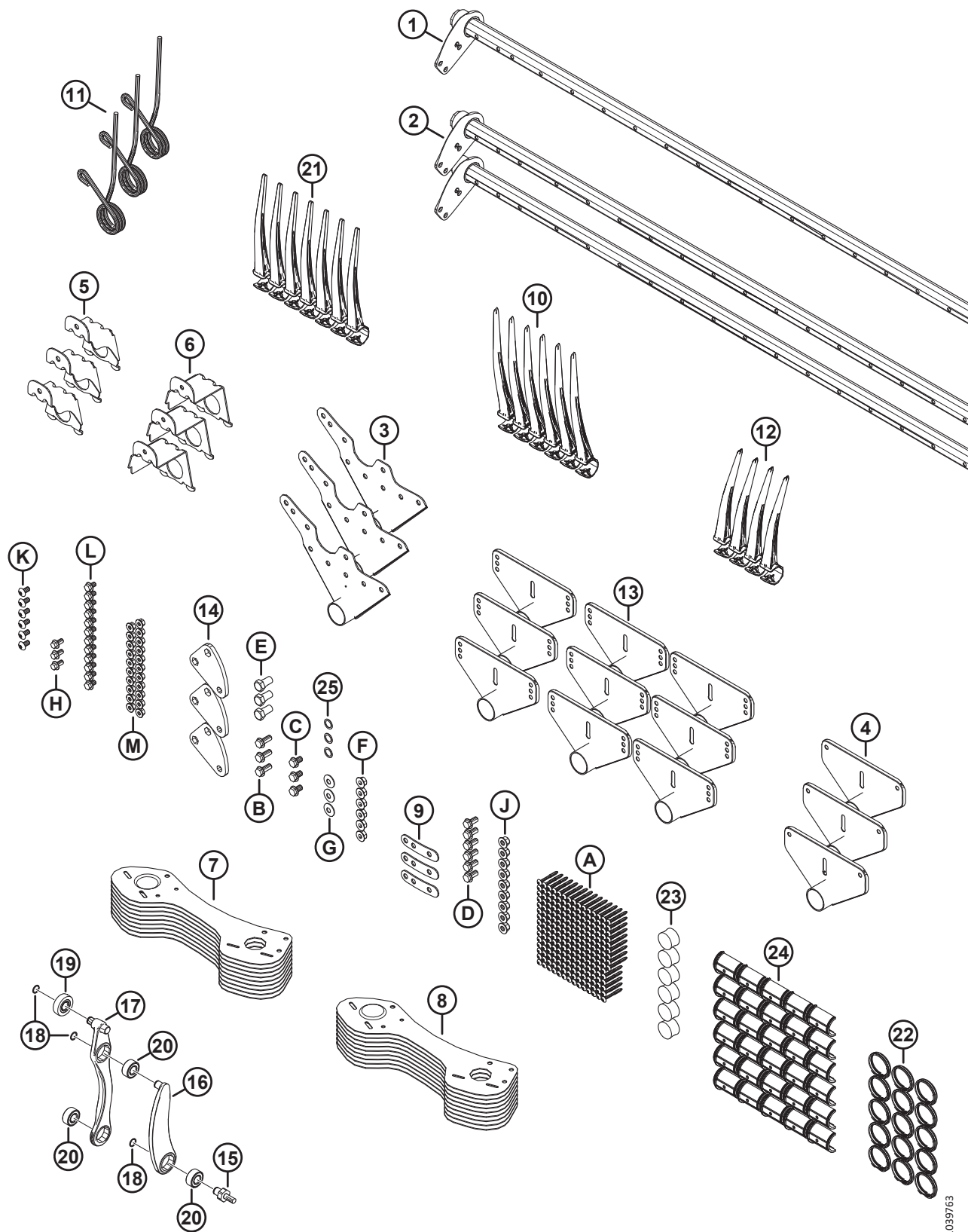
409. Количество: D220 = 161, D225 = 211.

410. Количество: D220 = 12, D225 = 15.

411. Количество: D220 = 24, D225 = 30.



(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, С 6 ГРАБЛИН  
НА 9 ГРАБЛИН

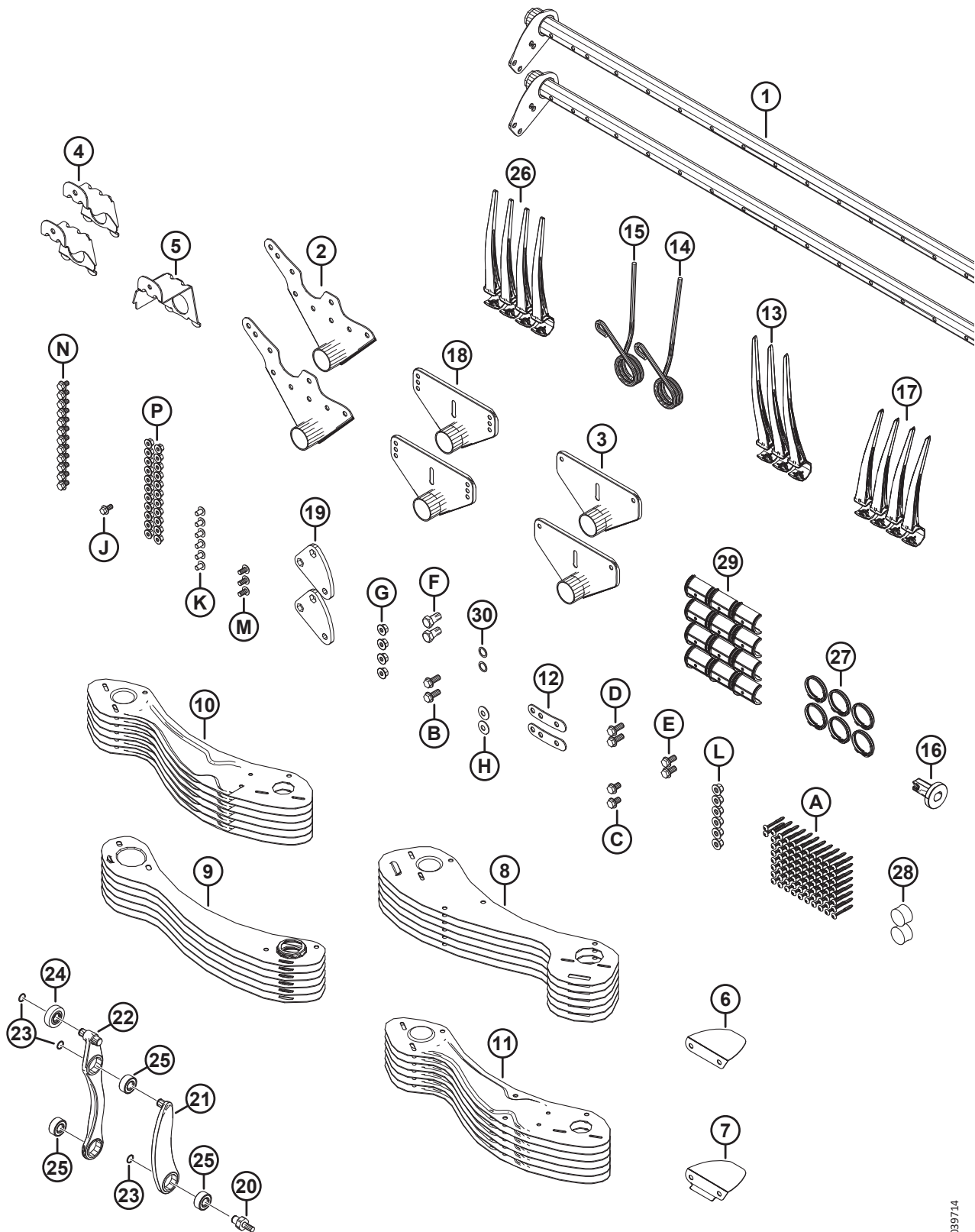


1039763

**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, С 6 ГРАБЛИН  
НА 9 ГРАБЛИН**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
25	137529	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ПОДШИПНИК КРИВОШИПА	3	
A	252687	ВИНТ — 48° PLASTITE ДВОЙНАЯ СПИРАЛЬ		
B	320192	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
C	320187	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M12 × 1,75 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
D	320175	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M12 × 1,75 × 25-СПЕЦ.-8.8-ОЦИНКОВ.		
E	228316	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ M16 × 1,5 × 30-СПЕЦ.-8.8-ОЦИНКОВ.		
F	184697	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. НА ТОРЦЕ) M12 × 1,75-8-AA1J		
G	184597	ШАЙБА — КОНИЧ. ПРУЖИННАЯ M12-ЦИНК		
H	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 20-8.8-AA1J		
J	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
K	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДОБР. КЛЮЧ, M10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-A3L		
L	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 16-8.8-AA1J		
M	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		

# 123 (Опция) Комплект переоборудования пальцев граблины — сдвоенное мотовило, с 5 граблин на 6 граблин



1039714

**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, С 5 ГРАБЛИН  
НА 6 ГРАБЛИН**

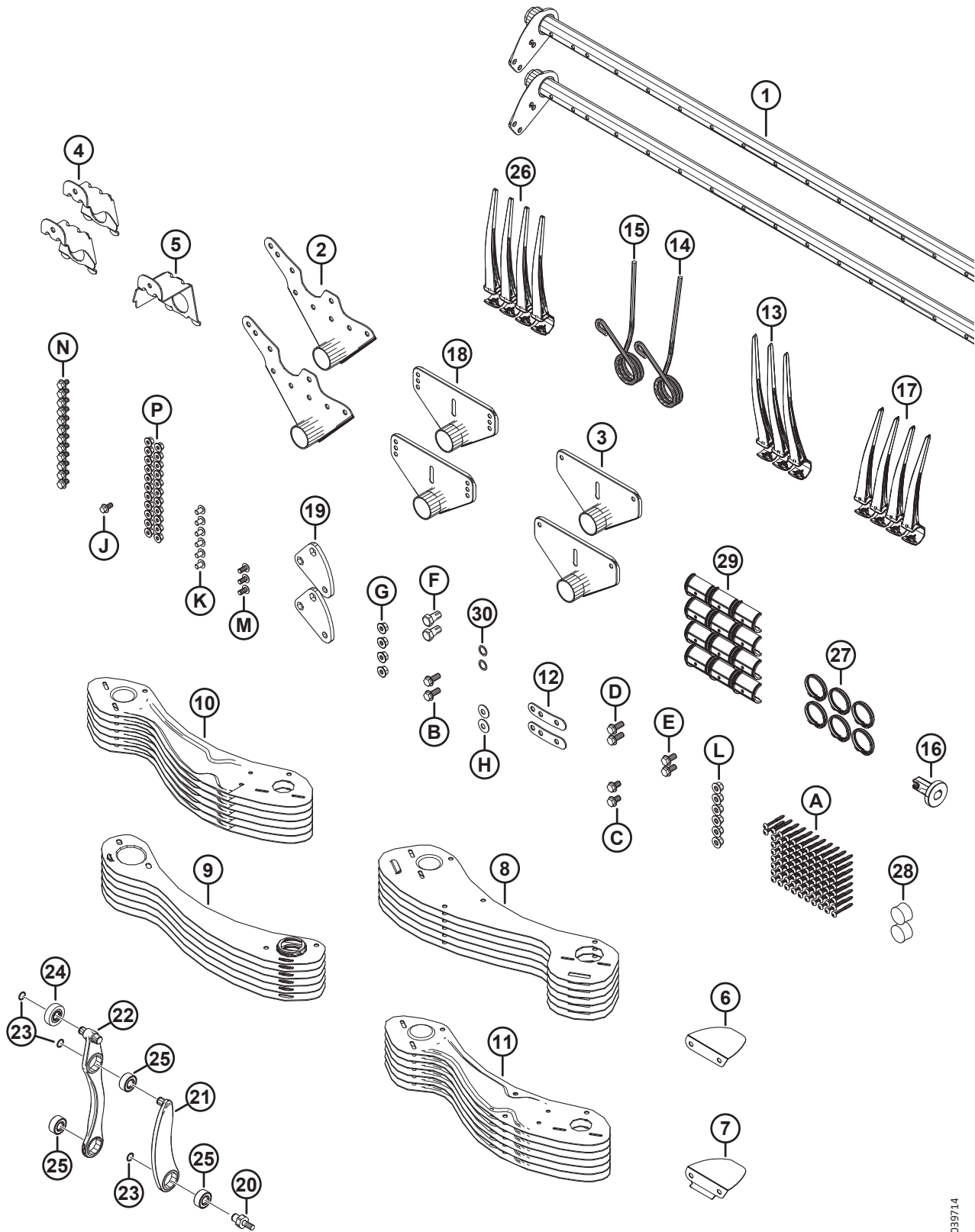
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7359	КОМПЛЕКТ — 41 ФУТ СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ПЕРЕОБОРУД. С 5 ПЛАНОВ НА 6 ПЛАНОВ <sup>412</sup>		
1	311306	ГРАБЛИНА — 41 ФУТ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ШИРОКАЯ	2	
2	335924	РЫЧАГ СВАРНОЙ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	2	
3	311347	РЫЧАГ СВАРНОЙ — СТОРОНА ХВОСТОВИКА	2	
4	311964	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	2	
5	311965	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ХВОСТОВИКА	1	
6	311906	ДЕФЛЕКТОР — ВНУТРЕННЯЯ СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	1	
7	311729	ДЕФЛЕКТОР — ВНЕШН. СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	1	
8	273813	ЩИТОК — 6 ГРАБЛИН, ЛЕВОЕ МОТОВИЛО, СТОРОНА РЫЧАГА ЭКСЦЕНТРИКА	6	
9	311822	ЩИТОК — 6 ГРАБЛИН, ПРАВОЕ МОТОВИЛО, СТОРОНА ХВОСТОВИКА	6	
10	311753	ЩИТОК — ЛЕВЫЙ ВНЕШНИЙ, 6 ГРАБЛИН	6	
11	311752	ЩИТОК — ПРАВЫЙ ВНЕШНИЙ, 6 ГРАБЛИН	6	
12	311672	РЕМЕНЬ	2	
13	311524	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ЛЕВ., УГЛОВ. 52 ММ (УПАК. 10 ШТ.)	2	
14	311327	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ИЗОГНУТЫЙ	1	
15	311325	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ВНЕШНИЙ	1	
16	273968	ВТУЛКА — БОКОВОЙ ЩИТОК	1	
17	311523	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ПРАВ., УГЛОВ. 52 ММ (УПАК. 10 ШТ.)	4	
18	273523	СВАРНОЙ РЫЧАГ — СЕРЕДИНА	4	
19	228319	РЫЧАГ — УГЛОВОЙ, МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА	2	
20	340146	ШПИЛЬКА	2	
21	311615	РЫЧАГ — УЗЕЛ <sup>413</sup>	2	
22	311617	РЫЧАГ — УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ ПАЛЬЦАМИ ГРАБЛИНЫ В СБОРЕ <sup>414</sup>	2	
23	273536	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ	6	
24	273524	ПОДШИПНИК — КУЛАЧКОВЫЙ ТОЛКАТЕЛЬ	2	
25	273347	ПОДШИПНИК	6	
26	174849	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАССОВЫЙ СВЕРХПРОЧНЫЙ (УПАКОВКА ИЗ 10)	106	
27	220941	ЗАЖИМ — ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ, ЦЕНТРАЛЬНОЕ РЕБРО (КОРОБКА 5 ШТ.)	8	
28	137980	ЗАГЛУШКА — ГРАБЛИНА	3	
29	220939	ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ (25 ШТ. В КОРОБКЕ)	16	
30	137529	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ПОДШИПНИК КРИВОШИПА	2	
A	252687	ВИНТ — 48° PLASTITE ДВОЙНАЯ СПИРАЛЬ		

412. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

413. Узел рычага включает одно стопорное кольцо (MD № 273536) и один подшипник (MD № 273347).

414. Узел рычага управления пальцами граблины включает в себя два стопорных кольца (MD № 273536), один подшипник толкателя (MD № 273524) и два подшипника (MD № 273347).

(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, С 5 ГРАБЛИН  
НА 6 ГРАБЛИН



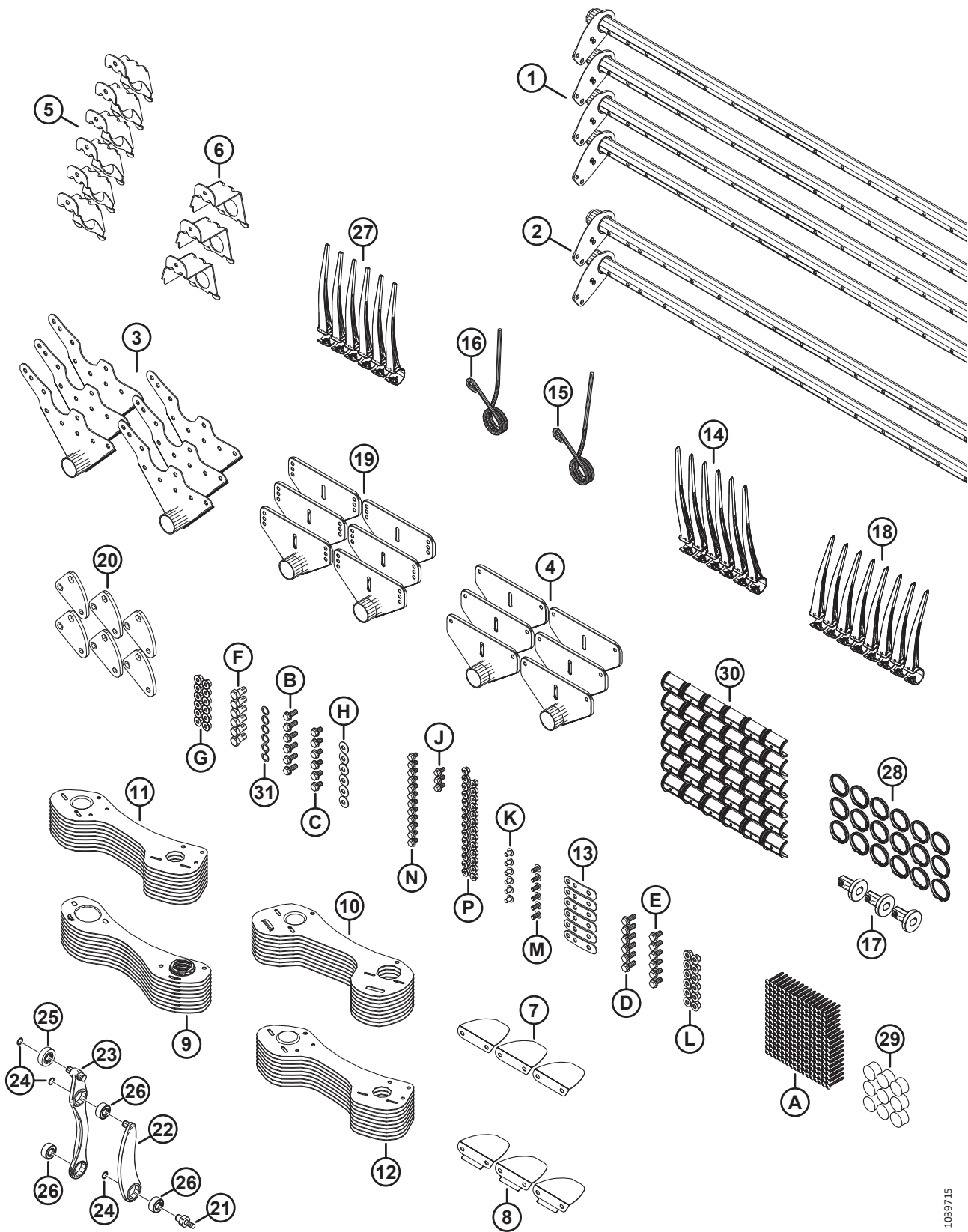
1039714

**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, С 5 ГРАБЛИН  
НА 6 ГРАБЛИН**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
B	320192	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
C	320187	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
D	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
E	320175	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М12 × 1,75 × 25-СПЕЦ.-8.8-ОЦИНКОВ.		
F	228316	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ М16 × 1,5 × 30-СПЕЦ.-8.8-ОЦИНКОВ.		
G	184697	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. НА ТОРЦЕ) М12 × 1,75-8-АА1J		
H	184597	ШАЙБА — КОНИЧ. ПРУЖИННАЯ М12-ЦИНК		
J	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
K	136640	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8-АА1J		
L	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
M	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		
N	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 16-8.8-АА1J		
P	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С БУРТИКОМ, КОНТРГАЙКА СТОПОРНАЯ, М10 × 1,5-10		



# 124 (Опция) Комплект переоборудования пальцев граблины — сдвоенное мотовило, с 6 граблин на 9 граблин



1039715

**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, С 6 ГРАБЛИН  
НА 9 ГРАБЛИН**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7362	КОМПЛЕКТ — 30 ФУТОВ СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ПЕРЕОБОРУД. С 6 ПЛАНОВ НА 9 ПЛАНОВ <sup>415</sup>		
1	311368	ГРАБЛИНА — 30 ФУТОВ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, УЗК.	4	
2	311365	ГРАБЛИНА — 30 ФУТОВ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, ШИР.	2	
3	335924	РЫЧАГ СВАРНОЙ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	6	
4	311347	РЫЧАГ СВАРНОЙ — СТОРОНА ХВОСТОВИКА	6	
5	311964	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	6	
6	311965	ОПОРА — ПОД СВАРКУ, СТОРОНА ХВОСТОВИКА	3	
7	311906	ДЕФЛЕКТОР — ВНУТРЕННЯЯ СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	3	
8	311729	ДЕФЛЕКТОР — ВНЕШН. СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	3	
9	311870	ЩИТОК — 9 ГРАБЛИН, ПРАВОЕ МОТОВИЛО, СТОРОНА ХВОСТОВИКА	9	
10	311868	ЩИТОК — 9 ГРАБЛИН, ЛЕВ., МОТОВИЛО, СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА	9	
11	311864	ЩИТОК — ЛЕВЫЙ ВНЕШНИЙ, 9 ГРАБЛИН	9	
12	311863	ЩИТОК — ПРАВЫЙ ВНЕШНИЙ, 9 ГРАБЛИН	9	
13	311672	РЕМЕНЬ	6	
14	360540	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ЛЕВ., УГЛОВ. 45 ММ (УПАК. 10 ШТ.) <sup>416</sup>	6	
15	<b>368766</b>	<b>ПАЛЕЦ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ИЗОГНУТЫЙ</b>	<b>3</b>	
16	311325	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ЭКСЦЕНТРИКА, ВНЕШНИЙ	3	
17	273968	ВТУЛКА — БОКОВОЙ ЩИТОК	3	
18	311523	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАСС., ПРАВ., СОГН. 52 ММ (УПАК. 10 ШТ.) <sup>416</sup>	8	
19	273523	СВАРНОЙ РЫЧАГ — СЕРЕДИНА	6	
20	228319	РЫЧАГ — УГЛОВОЙ, МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА	6	
21	340146	ШПИЛЬКА	6	
22	311615	РЫЧАГ — УЗЕЛ <sup>417</sup>	6	
23	311617	РЫЧАГ — УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ ПАЛЬЦАМИ ГРАБЛИНЫ В СБОРЕ <sup>418</sup>	6	
24	273536	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ	18	
25	273524	ПОДШИПНИК — КУЛАЧКОВЫЙ ТОЛКАТЕЛЬ	6	
26	273347	ПОДШИПНИК	18	
27	174849	ПАЛЕЦ — ПЛАСТМАССОВЫЙ СВЕРХПРОЧНЫЙ (УПАК. 10 ШТ.) <sup>419</sup>	237	
28	220941	ХОМУТ — ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ, ЦЕНТРАЛЬНОЕ РЕБРО (КОРОБКА 5 ШТ.) <sup>420</sup>	18	

415. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

416. Количество указано для отдельно взятых пальцев. Угловые пластмассовые пальцы продаются только в упаковке по 10 шт.

417. Узел рычага включает одно стопорное кольцо (MD № 273536) и один подшипник (MD № 273347).

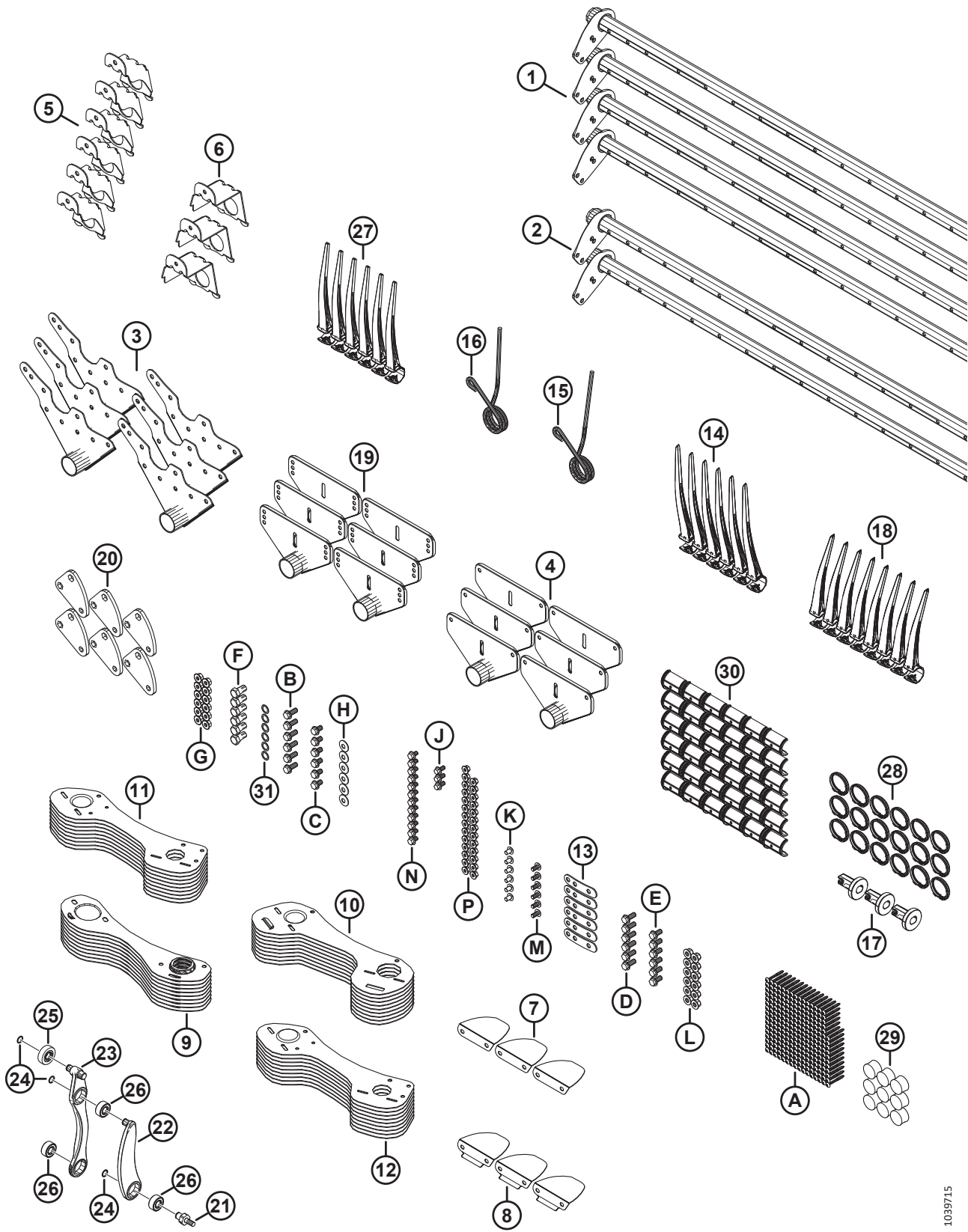
418. Узел рычага управления пальцами граблины включает в себя два стопорных кольца (MD № 273536), один подшипник толкателя (MD № 273524) и два подшипника (MD № 273347).

419. Количество указано для отдельно взятых пальцев. Пластмассовые пальцы продаются только в упаковке по 10 шт.

420. Количество указано для отдельно взятых хомутов. Хомуты для втулки граблины продаются только в упаковке по 5 шт.



(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, С 6 ГРАБЛИН  
НА 9 ГРАБЛИН



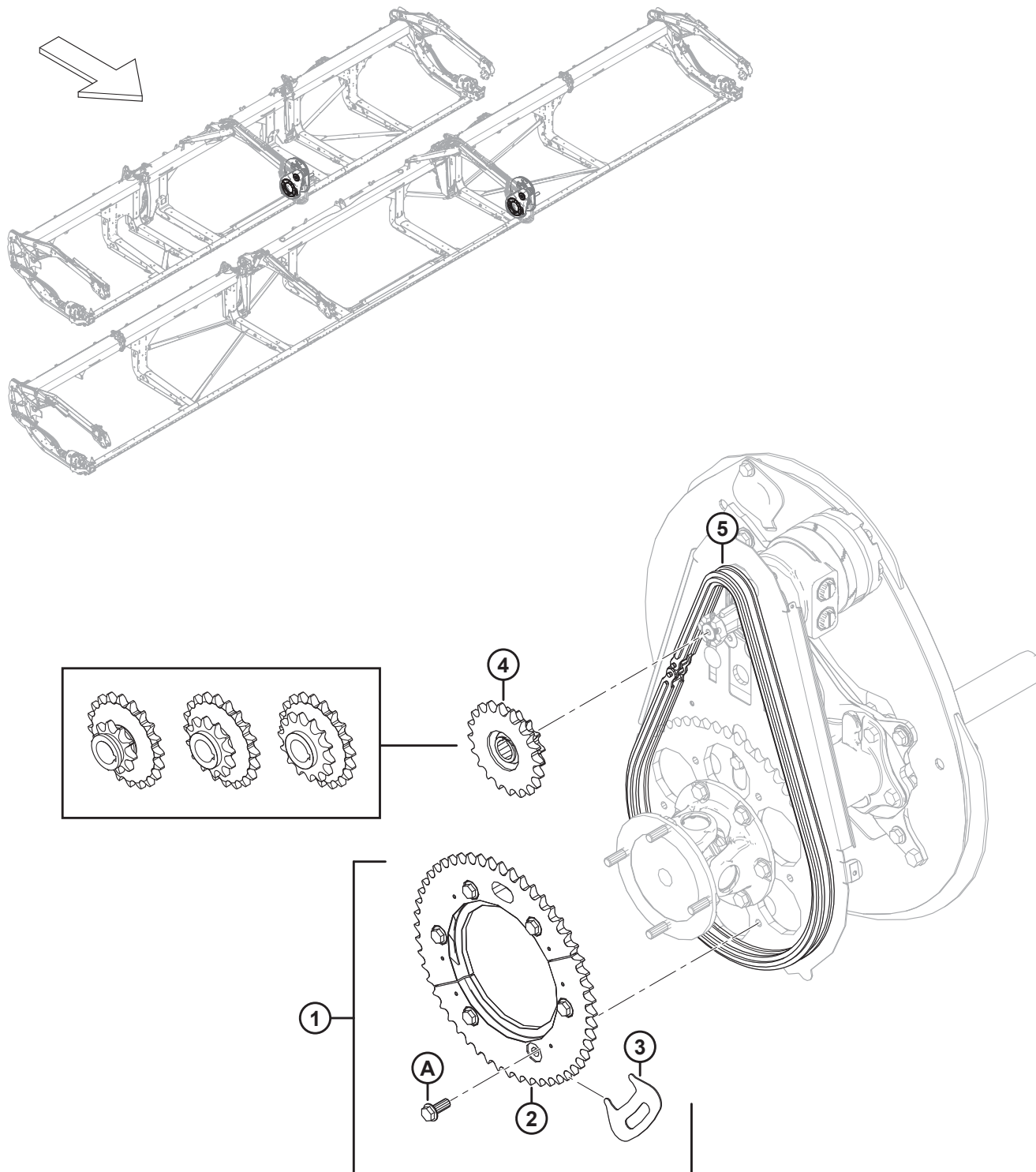
1039715

**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ ПАЛЬЦЕВ ГРАБЛИНЫ — СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, С 6 ГРАБЛИН  
НА 9 ГРАБЛИН**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
29	137980	ЗАГЛУШКА — ГРАБЛИНА	9	
30	220939	ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ (КОРОБКА 25 ШТ.) <sup>421</sup>	36	
31	137529	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ПОДШИПНИК КРИВОШИПА	6	
A	252687	ВИНТ — 48° PLASTITE ДВОЙНАЯ СПИРАЛЬ		
B	320192	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
C	320187	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 20-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
D	320180	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
E	320175	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М12 × 1,75 × 25-СПЕЦ.-8.8-ОЦИНКОВ.		
F	228316	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ М16 × 1,5 × 30-СПЕЦ.-8.8-ОЦИНКОВ.		
G	184697	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ. (С ЗАЗУБР. НА ТОРЦЕ) М12 × 1,75-8-АА1J		
H	184597	ШАЙБА — КОНИЧ. ПРУЖИННАЯ М12-ЦИНК		
J	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-8.8-АА1J		
K	136640	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 16 × СПЕЦ.-8.8-АА1J		
L	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-10		
M	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		
N	136151	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 16-8.8-АА1J		
P	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С БУРТИКОМ, КОНТРГАЙКА СТОПОРНАЯ, М10 × 1,5-10		

421. Количество указано для отдельно взятых втулок. Втулки граблины продаются только в упаковке по 25 шт.

## 125 (Опция) Мотовило — привод двухскоростной, комплект



(ОПЦИЯ) МОТОВИЛО — ПРИВОД ДВУХСКОРОСТНОЙ, КОМПЛЕКТ

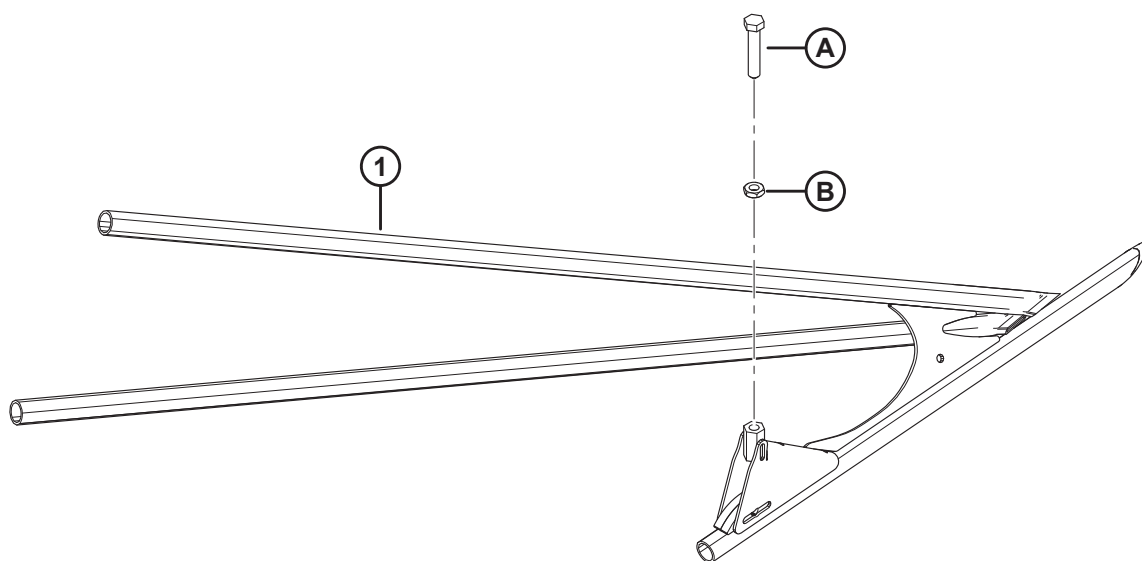
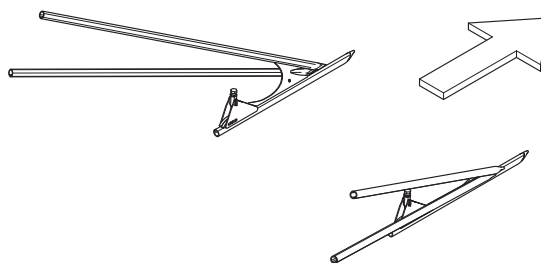
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
1	311882	КОМПЛЕКТ — 2 СКОРОСТИ <sup>422</sup>	1	
2	НПО	ЗВЕЗДОЧКА — МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА, 52 ЗУБА	1	
3	НПО	ИНСТРУМЕНТ — ЗВЕЗДОЧКА	1	
4	273453	ЗВЕЗДОЧКА — ДВОЙНАЯ 14–20 (КОСИЛКА) <sup>423</sup>	1	
5	273907	ЦЕПЬ — RC 60, ЗАМКНУТАЯ, 76 ЗВЕНЬЕВ <sup>424</sup>	ОПТ	
	273963	ЦЕПЬ — RC, С ЗАМКОМ, 76 ЗВЕНЬЕВ <sup>424</sup>	ОПТ	
A	320192	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M12 × 1,75 × 30-СПЕЦ.-8.8-AA1J		

422. В комплект входит одна звездочка с 52 зубьями механической обработки (НПО), один инструмент для монтажа звездочки (НПО), шесть болтов (MD № 320192) и инструкция. Ведущая звездочка (поз. № 4) заказывается отдельно.

423. Косилка, давление в контуре привода мотвила 3000 фунтов/кв. дюйм.

424. Цепь **НЕ** входит в комплект (MD № 311882). При установке комплекта на бывшее в употреблении устройство, если жатка не новая, рекомендуется установить новую цепь. Изношенная цепь может неправильно зацепляться на половинках звездочки.

## 126 (Опция) Делители для скашивания риса



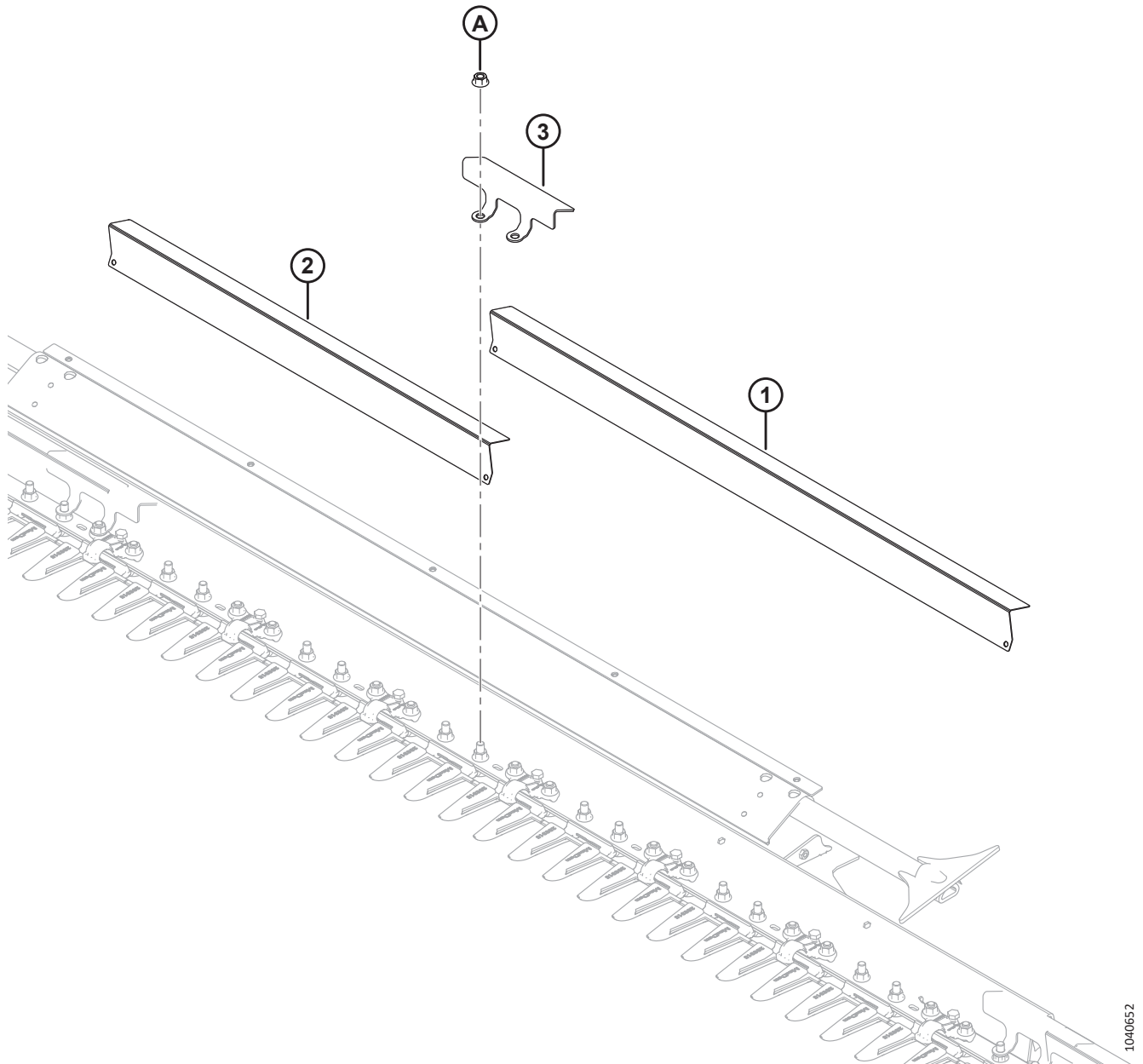
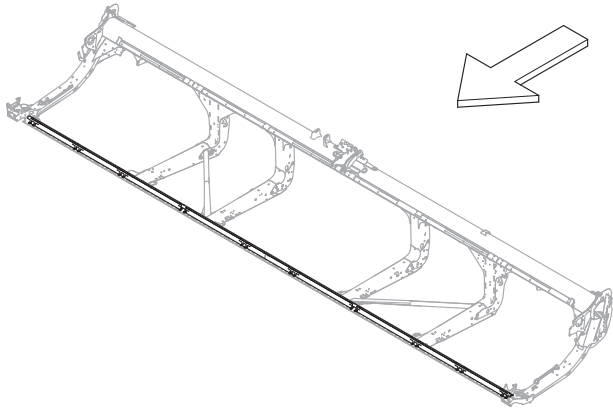
(ОПЦИЯ) ДЕЛИТЕЛИ ДЛЯ СКАШИВАНИЯ РИСА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7238	ДЕЛИТЕЛИ ДЛЯ СКАШИВАНИЯ РИСА <sup>425</sup>		
1	340095	ДЕЛИТЕЛЬ — ЛЕВ. ТРУБКА ДЛЯ СКАШИВАНИЯ РИСА, СВАРНАЯ	1	
	340096	ДЕЛИТЕЛЬ — ПРАВ. ТРУБКА ДЛЯ СКАШИВАНИЯ РИСА, СВАРНАЯ	1	
A	232762	УСТАНОВОЧНЫЙ ВИНТ — МАШИННАЯ ОБРАБОТКА		
B	184696	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ M12 × 1,75-05-AA1J		

---

425. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

## 127 (Опция) Камнеуловитель



1040652

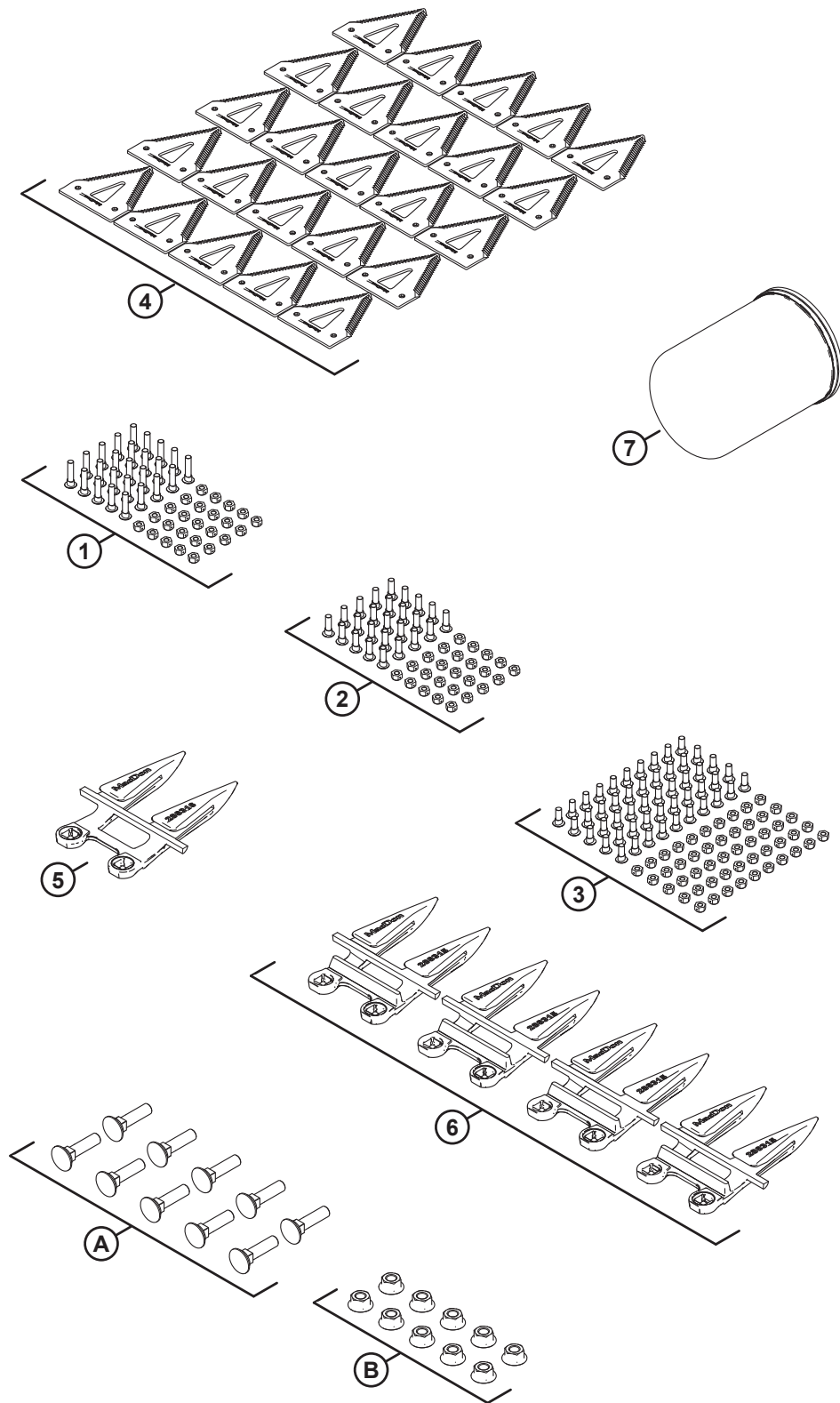
(ОПЦИЯ) КАМНЕУЛОВИТЕЛЬ

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7122	КОМПЛЕКТ — КАМНЕУЛОВИТЕЛЬ, D225, D230, D235 И D241 <sup>426</sup>		
1	233800	ДЕФЛЕКТОР — ЗАЩИТНЫЙ ПАЛЕЦ, ДЛИННЫЙ	4	
2	233799	ДЕФЛЕКТОР — ЗАЩИТНЫЙ ПАЛЕЦ, КОРОТКИЙ	9	
3	233635	ХОМУТ — ЗАЩИТНЫЙ ПАЛЕЦ	14	
A	136036	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ., ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, M12 × 1,75-8-AA1J		

426. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.



# 128 (Опция) Комплекты для обслуживания — противорезущие пальцы, ножи грубой резки



**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, НОЖИ ГРУБОЙ РЕЗКИ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7155	КОМПЛЕКТ — ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ, ОСТРЫЕ, ГРУБОЙ РЕЗКИ <sup>427</sup>		
	311789	КОМПЛЕКТ — ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ D2, ОСТРЫЕ, ГРУБОЙ РЕЗКИ <sup>428</sup>		
1	286477	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 29 С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>429</sup>	1	
2	286476	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 22 С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>429</sup>	1	
3	286475	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 18 С ГАЙКОЙ (УПАК. 50 ШТ.) <sup>429</sup>	1	
4	286461	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>430</sup>	1	
5	286316	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С ЗАОСТРЕННЫМ КОНЦОМ	1	
6	286315	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — ОСТРЫЙ	4	
7	320360	ФИЛЬТР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С 2 УПЛОТНЕНИЯМИ	1	
A	226295	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, М12 × 47-8.8		
B	136036	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ., ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, М12 × 1,75-8-AA1J		

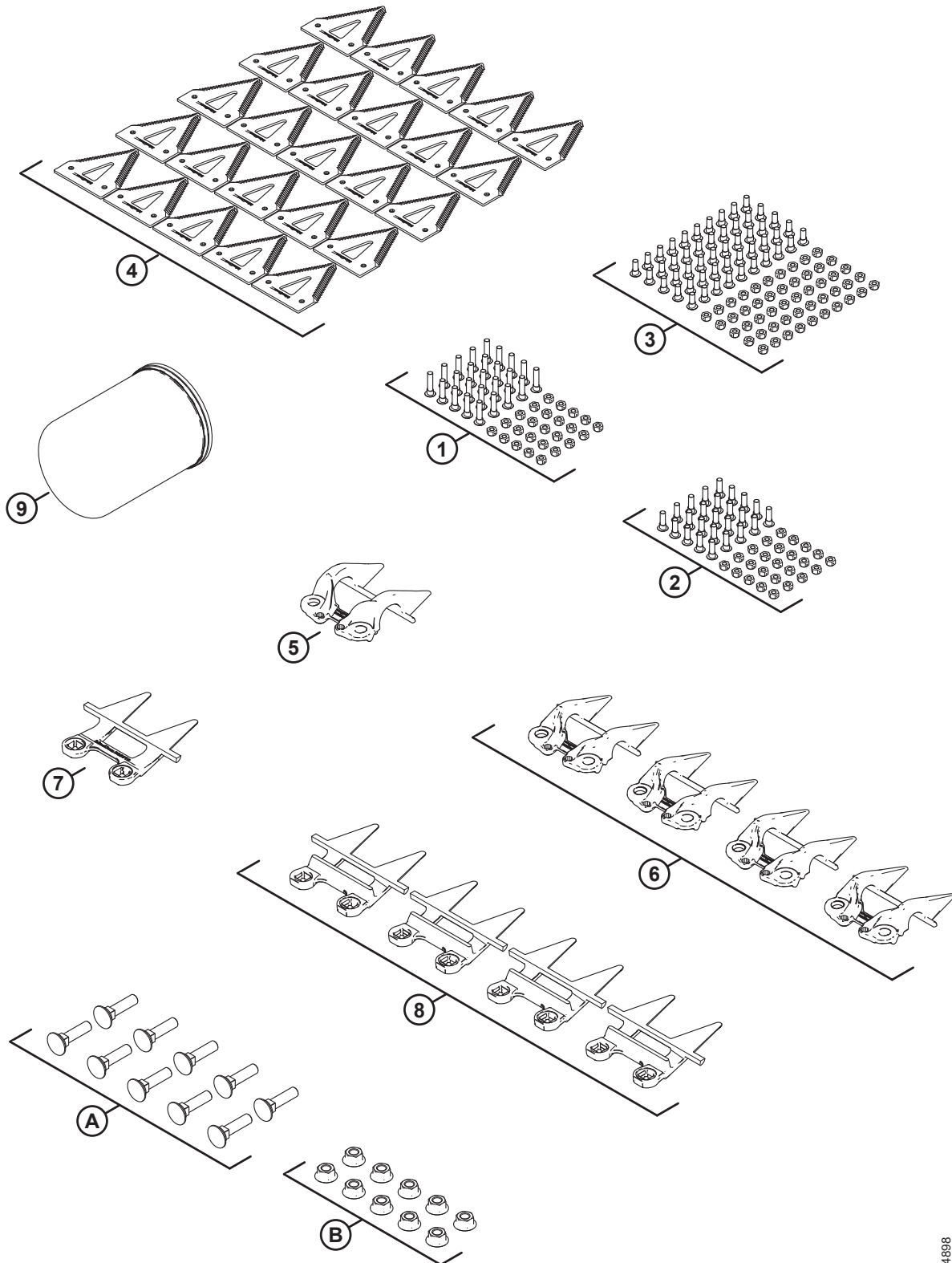
427. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров. Он недоступен для продажи в Северной Америке.

428. Комплект включает все перечисленные детали.

429. Указанное количество — это количество комплектов винтов.

430. Указанное количество — это количество упаковок сегментов грубой резки по 25 шт.

# 129 (Опция) Комплект для обслуживания — противорезающие пальцы PlugFree™, ножи грубой резки



1034898

**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ PLUGFREE™, НОЖИ ГРУБОЙ РЕЗКИ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7156	КОМПЛЕКТ — ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ, PLUGFREE, ГРУБОЙ РЕЗКИ <sup>431</sup>		
	311790	КОМПЛЕКТ — ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ D2, PLUGFREE, ГРУБОЙ РЕЗКИ <sup>432</sup>		
1	286477	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 29 С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>433</sup>	1	
2	286476	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 22 С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>433</sup>	1	
3	286475	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 18 С ГАЙКОЙ (УПАК. 50 ШТ.) <sup>433</sup>	1	
4	286461	СЕГМЕНТ — CLEARCUT ГРУБОЙ РЕЗКИ (УПАК. 25 ШТ.) <sup>434</sup>	1	
5	286331	ПРИЖИМ — PLUGFREE, КОНЕЦ	1	
6	286330	ПРИЖИМ — PLUGFREE	4	
7	286319	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUGFREE, КОНЕЦ	1	
8	286318	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUGFREE	4	
9	320360	ФИЛЬТР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С 2 УПЛОТНЕНИЯМИ	1	
A	226295	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, М12 × 47-8.8		
B	136036	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ., ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, М12 × 1,75-8-AA1J		

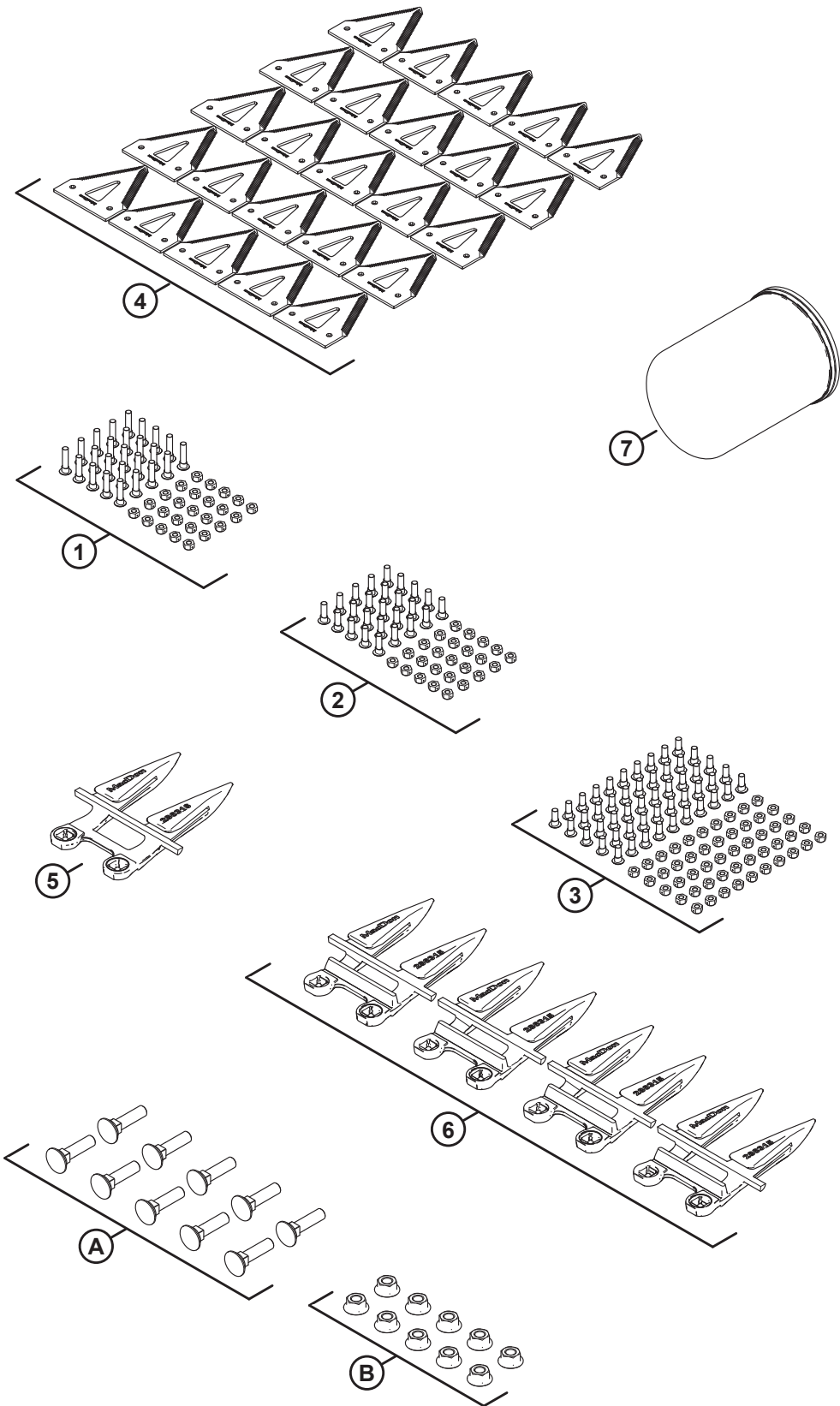
431. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

432. Комплект включает все перечисленные детали.

433. Указанное количество — это количество комплектов винтов.

434. Указанное количество — это количество упаковок сегментов грубой резки по 25 шт.

**130 (Дополнительное оборудование) Комплект для обслуживания — заостренные противорезущие пальцы, ножи тонкой резки**



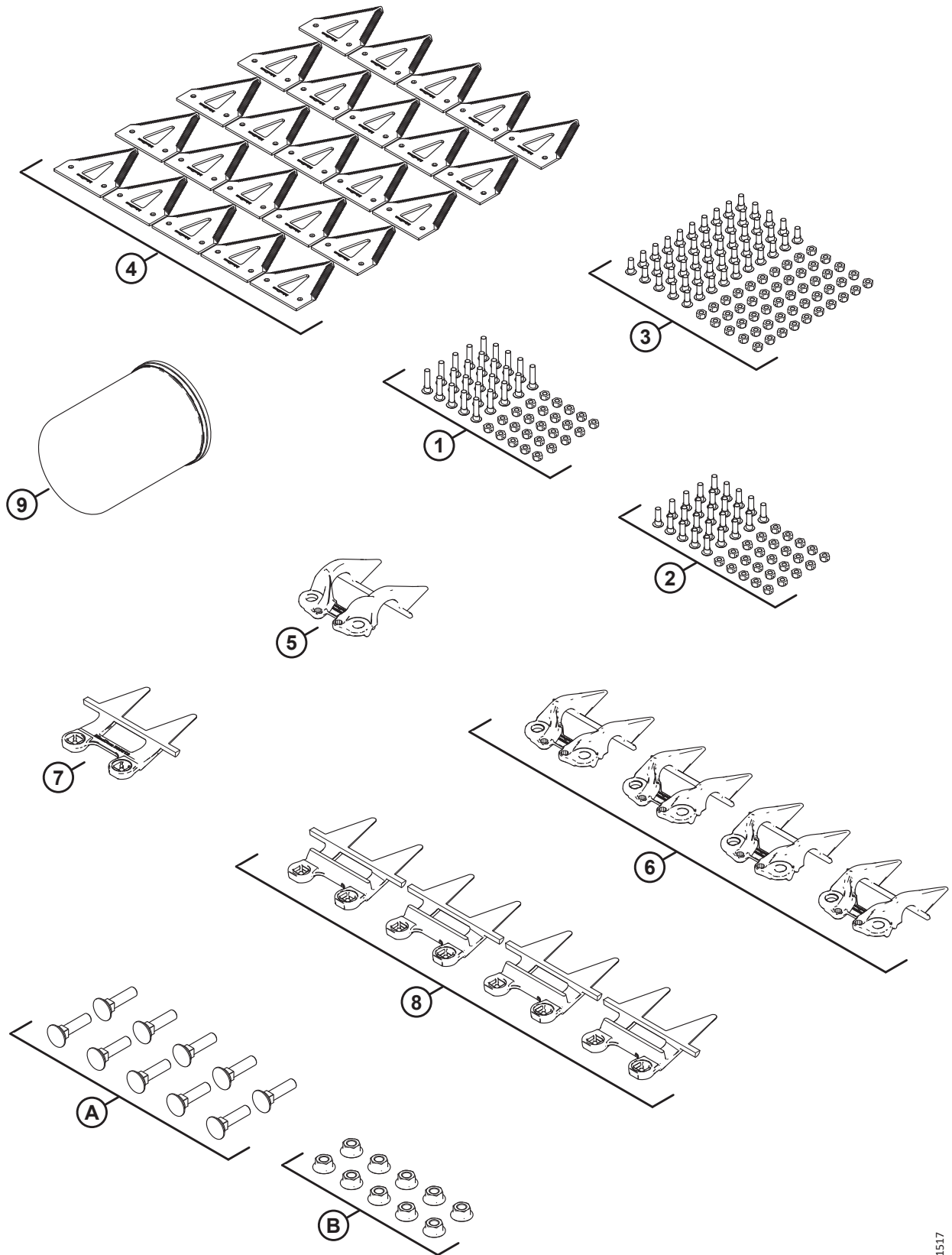
**(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ — ЗАОСТРЕННЫЕ ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ, НОЖИ ТОНКОЙ РЕЗКИ**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7157	КОМПЛЕКТ — ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ, ЗАОСТРЕННЫЕ, ТОНКОЙ РЕЗКИ <sup>435</sup>		
	311791	КОМПЛЕКТ — ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ D2, ЗАОСТРЕННЫЕ, ТОНКОЙ РЕЗКИ <sup>436</sup>		
1	286477	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 29 С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)	1	
2	286476	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 22 С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)	1	
3	286475	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 18 С ГАЙКОЙ (УПАК. 50 ШТ.)	1	
4	286462	СЕГМЕНТ — CLEARCUT, ТОНКОЙ РЕЗКИ, УПАКОВКА 25 ШТ.	1	
5	286316	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — С ЗАОСТРЕННЫМ КОНЦОМ	1	
6	286315	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — ОСТРЫЙ	4	
7	320360	ФИЛЬТР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С 2 УПЛОТНЕНИЯМИ	1	
A	226295	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, М12 × 47-8.8		
B	136036	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ., ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, М12 × 1,75-8-AA1J		

435. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

436. Комплект содержит все перечисленные детали.

**131 (Дополнительное оборудование) Комплект для обслуживания — противорезущие пальцы PlugFree™, ножи тонкой резки**



**(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ — ПРОТИВОРЕЖУЩИЕ ПАЛЬЦЫ  
PLUGFREE™, НОЖИ ТОНКОЙ РЕЗКИ**

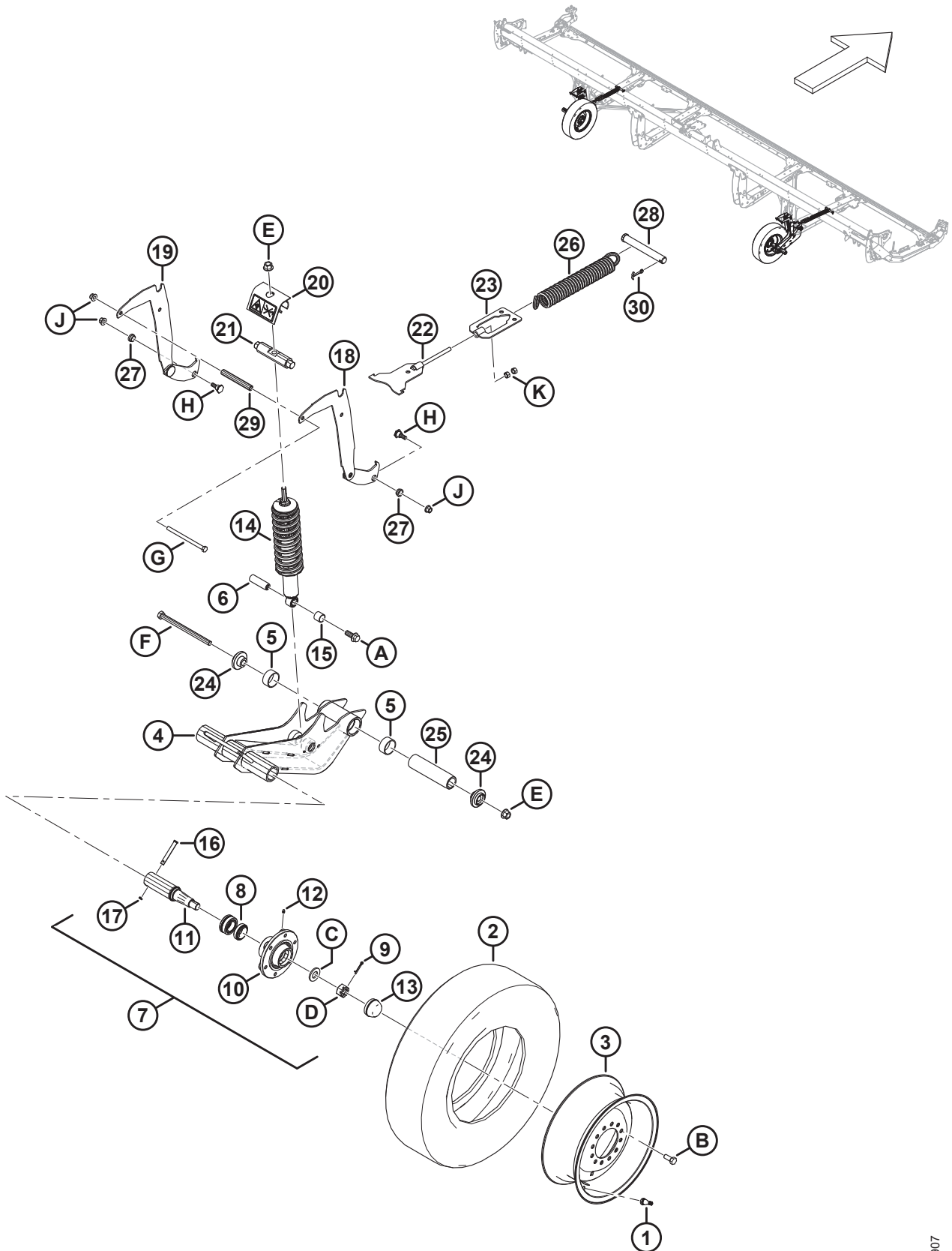
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7158	КОМПЛЕКТ — ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ, PLUGFREE, ТОНКОЙ РЕЗКИ 437		
	311792	КОМПЛЕКТ — КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ D2, PLUGFREE, ТОНКОЙ РЕЗКИ 438		
1	286477	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 29 С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)	1	
2	286476	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 22 С ГАЙКОЙ (УПАК. 25 ШТ.)	1	
3	286475	КОМПЛЕКТ — ВИНТ М6 × 18 С ГАЙКОЙ (УПАК. 50 ШТ.)	1	
4	286462	СЕГМЕНТ — CLEARCUT, ТОНКОЙ РЕЗКИ, УПАКОВКА 25 ШТ.	1	
5	286331	ПРИЖИМ — PLUGFREE, КОНЕЦ	1	
6	286330	ПРИЖИМ — PLUGFREE	4	
7	286319	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUGFREE, КОНЕЦ	1	
8	286318	ПРОТИВОРЕЖУЩИЙ ПАЛЕЦ — PLUGFREE	4	
9	320360	ФИЛЬТР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С 2 УПЛОТНЕНИЯМИ	1	
A	226295	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, М12 × 47-8.8		
B	136036	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ФЛАНЦ., ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА, М12 × 1,75-8-AA1J		

437. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

438. Комплект содержит все перечисленные детали.



# 132 (Опция) Стабилизирующие колеса



## (ОПЦИЯ) СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Комплект стабилизирующих колес (C2171) совместим только с жатками D230, D235 и D241.

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	C2171	СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА — КОМПЛЕКТ <sup>439</sup>		
	B7398	КОМПЛЕКТ — ШИНЫ, 225/75R15 LRF <sup>439</sup>		
1	230968	ШТОК — НИППЕЛЬ ШИНЫ В СБОРЕ № TR-416	2	
2	327808	ШИНА — ST 225/75 R15 LRF	2	
3	327807	КОЛЕСО — 15 × 6 БЕЛОЕ <sup>440</sup>	2	
	144531	КОЛЕСО — 15 × 6 LB <sup>441</sup>	П/Н	
	327802	НАКЛЕЙКА — ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ, 655 КПА (95 ФУНТ/КВ. ДЮЙМ) <sup>442</sup>	2	
	327717	НАКЛЕЙКА — ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ, 552 КПА (80 ФУНТОВ/КВ. ДЮЙМ) <sup>443</sup>	П/Н	
	B6460	КОМПЛЕКТ — СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА <sup>439</sup>		
4	327682	УЗЕЛ — ПОВОРОТНЫЙ РЫЧАГ <sup>444</sup>	2	
5	327600	ВТУЛКА — КОМПОЗИТНАЯ	4	
6	316793	ШТИФТ	2	
7	316330	СТУПИЦА — В СБОРЕ <sup>445</sup>	2	
8	316851	КОМПЛЕКТ — ПОДШИПНИК КОЛЕСА	2	
9	18608	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	2	
10	316847	СТУПИЦА	2	
11	316848	ШПИНДЕЛЬ	2	
12	18671	ФИТИНГ — СМАЗОЧН. 1/4-28 UNF	2	
13	30520	КОЛПАЧОК — ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ	2	
14	327798	АМОРТИЗАТОР — ЖАТКА <sup>446</sup>	2	
15	133992	ВТУЛКА — КОМПОЗИТНАЯ	2	
16	101007	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
17	18648	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.	2	

439. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

440. Колесо (MD № 327807) используется с шиной (MD № 327808).

441. Колесо (MD № 144531) остается в доступе в качестве ремонтной детали для замененной шины (MD № 230483). Колесо (MD № 144531) НЕ входит в комплект колес и шин B7398.

442. Наклейка с указанием давления в шинах (MD № 327802) (655 кПа [95 фунт/кв. дюйм]) применяется с шинами (MD № 327808).

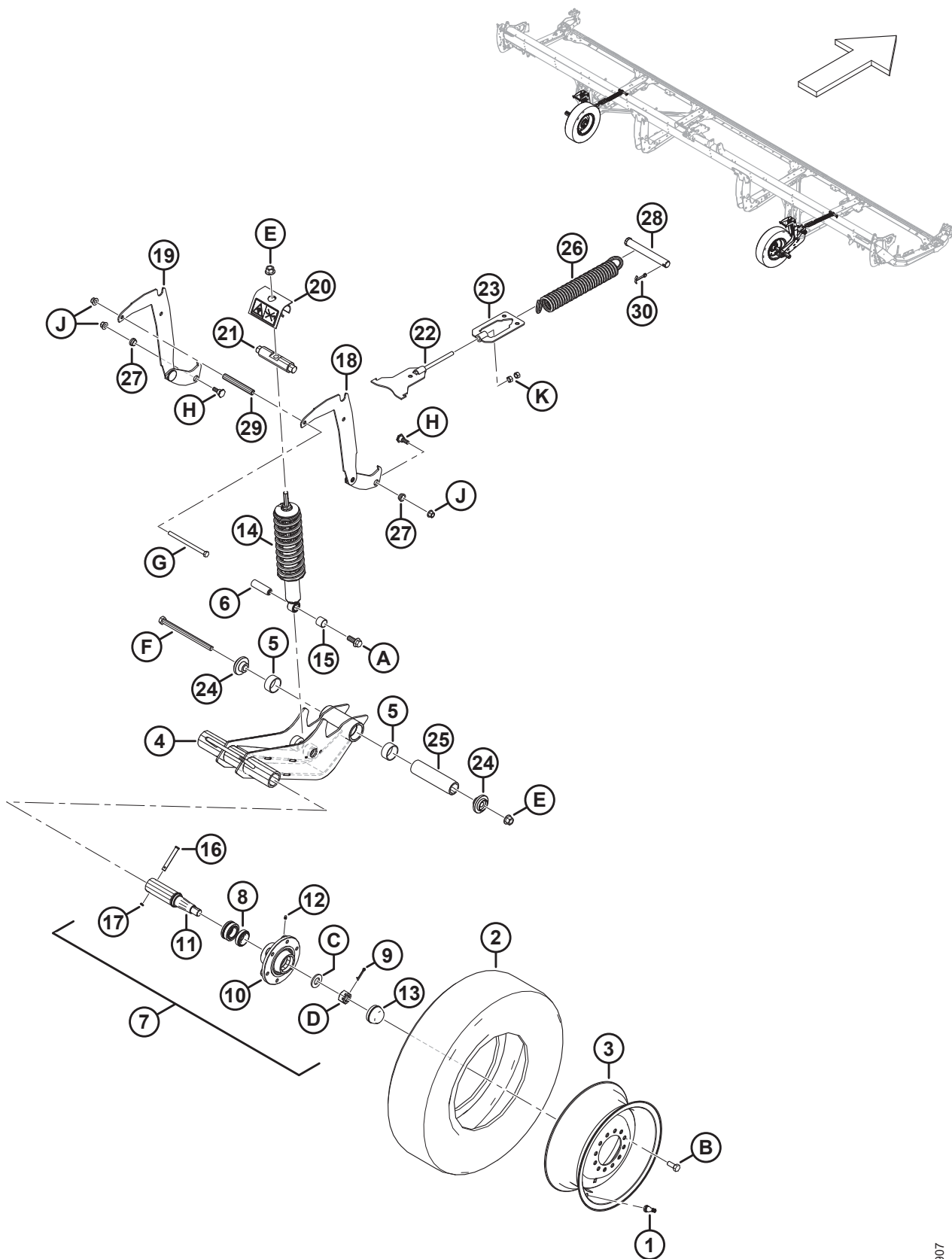
443. Наклейка с обозначением давления в шинах (MD № 327717) (552 кПа [80 фунтов/кв. дюйм]) остается доступной в качестве детали для обслуживания замененной шины MD № (230483).

444. В комплект входят две втулки из композитного материала (MD № 327600).

445. Ступица в сборе включает штифт (MD № 18608), фитинг (MD № 18671), шесть болтов (MD № 18916), пылезащитный колпачок (MD № 30520), ступицу (MD № 316847), шпindel (MD № 316848), комплект подшипников колеса (MD № 316851), гайку (MD № 316859) и шайбу (MD № 316860).

446. Амортизатор включает втулку из композитного материала (MD № 133992).

(ОПЦИЯ) СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА

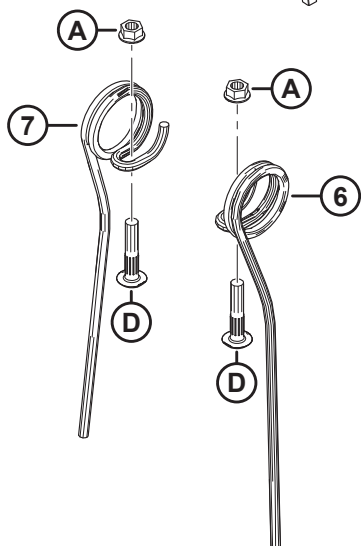
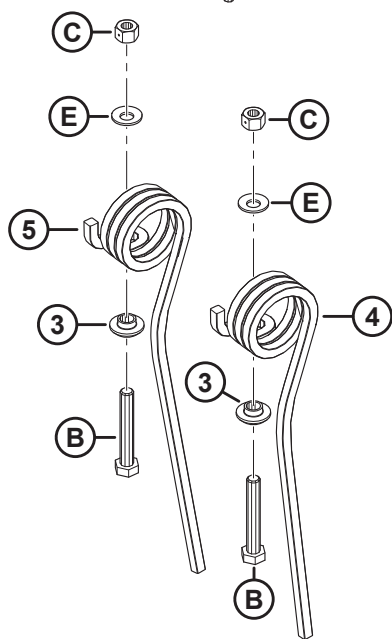
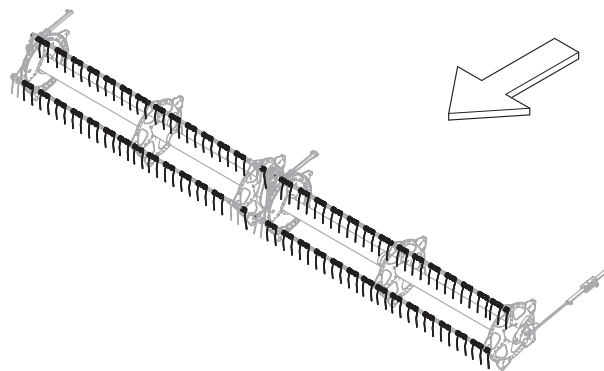
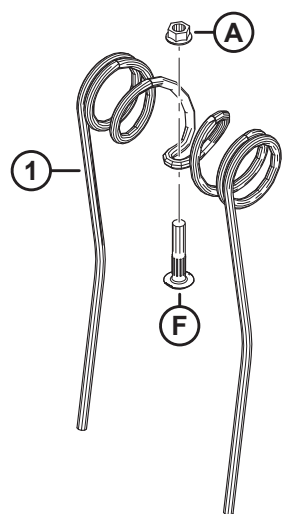


**(ОПЦИЯ) СТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ КОЛЕСА**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
18	327656	СВАРКА — ОПОРА, РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ	2	
19	327655	СВАРКА — ОПОРА, РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ	2	
20	327089	УЗЕЛ — ЗАЩИТА ОТ ОТДЕЛЕНИЯ <sup>447</sup>	2	
21	316284	ШТИФТ	2	
22	316096	ОПОРА — СВАРНАЯ	2	
23	316095	ОПОРА — СВАРНАЯ	2	
24	303839	ЛИТАЯ ДЕТАЛЬ — ПЛАСТИНА	4	
25	303525	ШТИФТ — ШАРНИР	2	
26	303520	ПРУЖИНА — РАСТЯЖЕНИЯ	2	
27	303492	ВТУЛКА — КОМПОЗИТНАЯ	4	
28	292692	ШТИФТ — С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ШПЛИНТ	2	
29	210985	ПРОСТАВКА	2	
30	18609	ШТИФТ — ШПЛИНТ 1/4 ДИАМ. × 2 ОЦИНК.	2	
	327086	НАКЛЕЙКА — ВЫБРОС ЭНЕРГИИ	2	
	316662	НАКЛЕЙКА — НАСТРОЙКА ВЫСОТЫ	2	
A	320060	БОЛТ — ФЛАНЦЕВЫЙ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M16 × 2 × 40-10.9-ЦИНК		
B	18916	БОЛТ — 90° КОЛЕСНЫЙ 9/16 NF × 1,75 OL-AA1J		
C	316860	ШАЙБА		
D	316859	ГАЙКА — КОРОНЧАТАЯ		
E	136440	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M16 × 2-10-AA1J		
F	320011	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M16 × 2 × 240-10.9-ЦИНК		
G	252272	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M12 × 1,75 × 180-10.9-ЦИНК		
H	303251	БОЛТ — 19 ММ, С БУРТИКОМ M12 СПЕЦ.		
J	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
K	135156	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ M12 × 1,75-10-AA1J		

447. В комплект входит наклейка с предупреждением о выбросе энергии (MD № 327086).

# 133 (Опция) Комплект стального пальца



(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ СТАЛЬНОГО ПАЛЬЦА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	360676	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 15 ФУТОВ, 6 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	360677	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 15 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, 9 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	360678	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 20 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, 6 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	360685	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 20 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, 9 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	360679	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 25 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, 6 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	360680	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 25 ФУТОВ, ОДИНАРНОЕ МОТОВИЛО, 9 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	311054	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 30 ФУТОВ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, 5 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	311055	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 30 ФУТОВ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, 6 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	311068	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 35 ФУТОВ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, 5 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
	311069	КОМПЛЕКТ — СТАЛЬНОЙ ПАЛЕЦ, 35 ФУТОВ, СДВОЕННОЕ МОТОВИЛО, 6 ГРАБЛИН <sup>448</sup>		
1	137092	ПАЛЕЦ <sup>449</sup>		
2	220941	ХОМУТ — ВТУЛКА ГРАБЛИНЫ, ЦЕНТРАЛЬНОЕ РЕБРО (КОРОБКА 5 ШТ.) <sup>450</sup>		
3	273052	ФИКСАТОР — КОНЦЕВОЙ ЗУБ <sup>451</sup>		
4	311321	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ХВОСТОВИКА, ВНЕШНИЙ <sup>452</sup>		
5	311322	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ХВОСТОВИКА, ВНУТР. <sup>453</sup>		

448. Комплект содержит все перечисленные детали и инструкции. Количество отдельных деталей для обслуживания см. в сносках.

449. Количество: D215 SR 6 граблин = 84, D215 SR 9 граблин = 126, D220 SR 6 граблин = 96, D220 SR 9 граблин = 144, D225 SR 6 граблин = 135, D225 SR 9 граблин = 190, D230 DR 5 граблин = 135, D230 DR 6 граблин = 135, D235 DR 5 граблин = 143, D235 DR 6 граблин = 171.

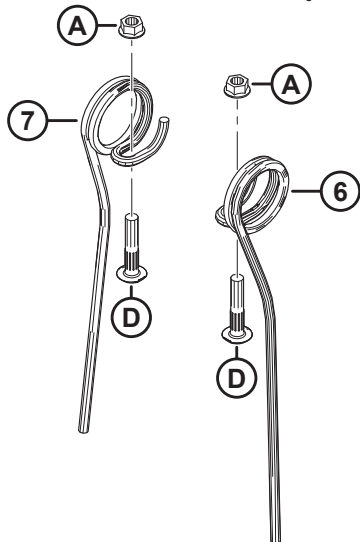
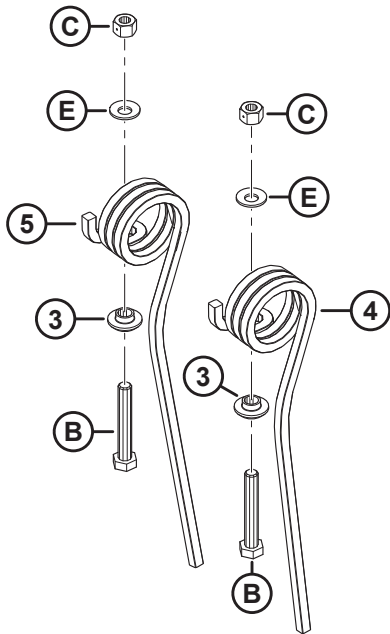
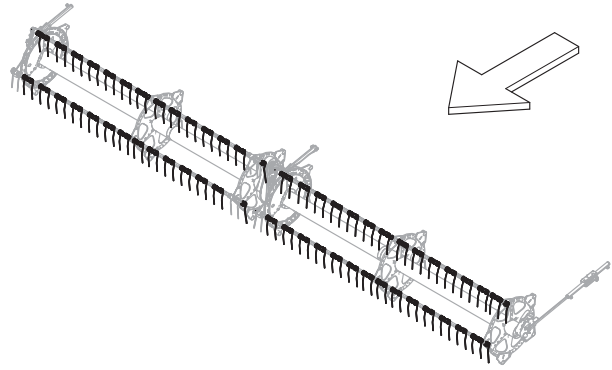
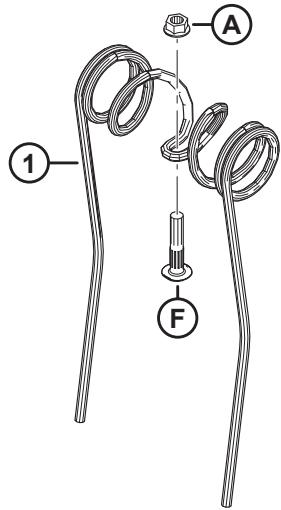
450. Количество: D215 SR 6 граблин = 4, D215 SR 9 граблин = 6, D220 SR 6 граблин = 5, D220 SR 9 граблин = 8, D225 SR 6 граблин = 6, D225 SR 9 граблин = 9, D230 DR 5 граблин = 6, D230 DR 6 граблин = 8, D235 DR 5 граблин = 8, D235 DR 6 граблин = 10.

451. Количество: D215 SR 6 граблин = 6, D215 SR 9 граблин = 9, D220 SR 6 граблин = 6, D220 SR 9 граблин = 9, D225 SR 6 граблин = 6, D225 SR 9 граблин = 9, D230 DR 5 граблин = 10, D230 DR 6 граблин = 12, D235 DR 5 граблин = 10, D235 DR 6 граблин = 12.

452. Количество: D215 SR 6 граблин = 6, D215 SR 9 граблин = 9, D220 SR 6 граблин = 6, D220 SR 9 граблин = 9, D225 SR 6 граблин = 6, D225 SR 9 граблин = 9, D230 DR 5 граблин = 5, D230 DR 6 граблин = 6, D235 DR 5 граблин = 5, D235 DR 6 граблин = 6.

453. Количество: D215 SR 6 граблин = 0, D215 SR 9 граблин = 0, D220 SR 6 граблин = 0, D220 SR 9 граблин = 0, D225 SR 6 граблин = 0, D225 SR 9 граблин = 0, D230 DR 5 граблин = 5, D230 DR 6 граблин = 6, D235 DR 5 граблин = 5, D235 DR 6 граблин = 6.

(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ СТАЛЬНОГО ПАЛЬЦА



1041507

(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ СТАЛЬНОГО ПАЛЬЦА

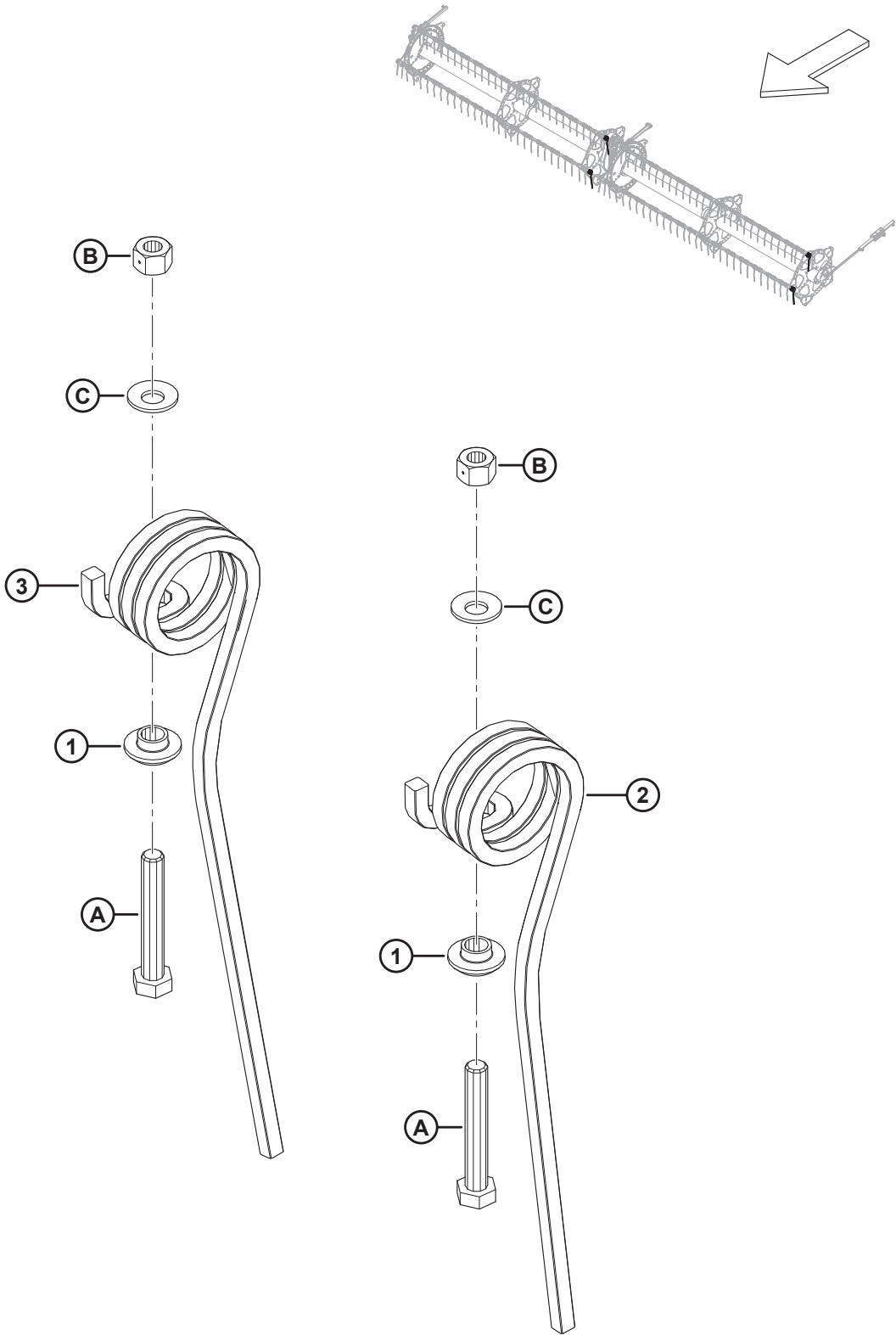
Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
6	137754	ПАЛЕЦ — ПРАВ., ОДИНАРНЫЙ, КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ <sup>454</sup>		
7	137519	ПАЛЕЦ — ЛЕВ., ОДИНАРНЫЙ, КОНЦЕНТРИЧЕСКИЙ <sup>455</sup>		
A	30228	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ ДТ ГЛАДК. ТОРЕЦ 3/8-16 UNC-КЛАСС ПРОЧНОСТИ 5-AA1J		
B	108172	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M10 × 1,5 × 65-8.8-AA1J		
C	135800	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРНАЯ СПЕЦ. M10 × 1,5-9-AA1J		
D	137118	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ С РЕБРИСТЫМ ПОДГОЛОВКОМ 3/8 NC		
E	184584	ШАЙБА — КОНИЧ. ПРУЖИННАЯ M10 СТАЛЬ SAE		

454. Количество: D215 SR 6 граблин = 3, D215 SR 9 граблин = 4, D220 SR 6 граблин = 18, D220 SR 9 граблин = 25, D225 SR 6 граблин = 12, D225 SR 9 граблин = 9, D230 DR 5 граблин = 4, D230 DR 6 граблин = 6, D235 DR 5 граблин = 18, D235 DR 6 граблин = 24.

455. Количество: D215 SR 6 граблин = 0, D215 SR 9 граблин = 0, D220 SR 6 граблин = 30, D220 SR 9 граблин = 47, D225 SR 6 граблин = 9, D225 SR 9 граблин = 34, D230 DR 5 граблин = 10, D230 DR 6 граблин = 12, D235 DR 5 граблин = 30, D235 DR 6 граблин = 36.



# 134 (Опция) Комплекты стальных концевых пальцев мотвила



(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТЫ СТАЛЬНЫХ КОНЦЕВЫХ ПАЛЬЦЕВ МОТОВИЛА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	311959	КОМПЛЕКТ — ВНЕШНИХ СТАЛЬНЫХ КРАЙНИХ ПАЛЬЦЕВ <sup>456</sup>		
	311972	КОМПЛЕКТ — ВНУТРЕННИХ СТАЛЬНЫХ КРАЙНИХ ПАЛЬЦЕВ <sup>457</sup>		
1	273052	ФИКСАТОР — КОНЦЕВОГО ПАЛЬЦА	1	
2	311321	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ХВОСТОВИКА, ВНЕШН. <sup>458</sup>		
3	311322	ПАЛЕЦ — СТОРОНА ХВОСТОВИКА, ВНУТР. <sup>459</sup>		
A	108172	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M10 × 1,5 × 65-8.8-AA1J		
B	135800	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРНАЯ СПЕЦ. M10 × 1,5-9-AA1J		
C	184584	ШАЙБА — КОНИЧ. ПРУЖИННАЯ M10 СТАЛЬ SAE		

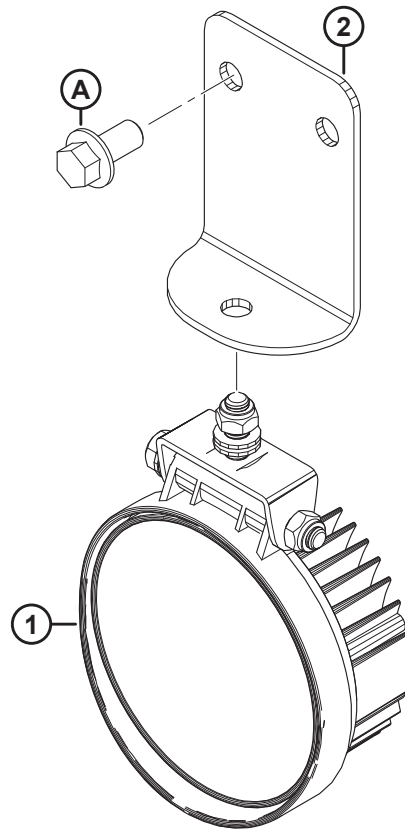
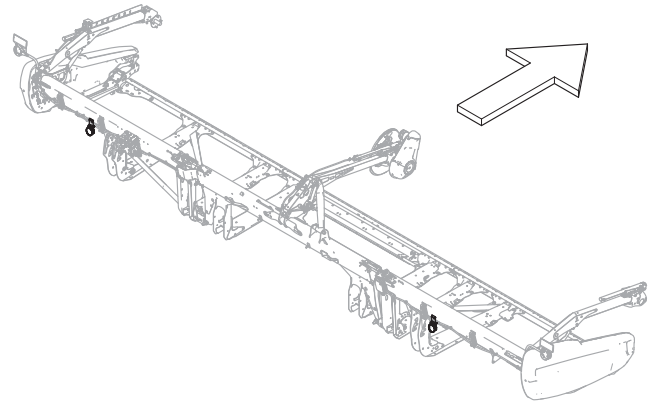
456. Комплект внешних стальных крайних пальцев включает один внешний стальной крайний палец на стороне хвостовика (MD № 311321), весь перечисленный крепеж и инструкции.

457. Комплект внутренних стальных крайних пальцев включает один внутренний стальной крайний палец на стороне хвостовика (MD № 311322), весь перечисленный крепеж и инструкции.

458. Количество: комплект MD № 311959 = 1, комплект MD № 311972 = 0.

459. Количество: комплект MD № 311959 = 0, комплект MD № 311972 = 1.

## 135 (Опция) Фонари для освещения стерни



**(ОПЦИЯ) ФОНАРИ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ СТЕРНИ**

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

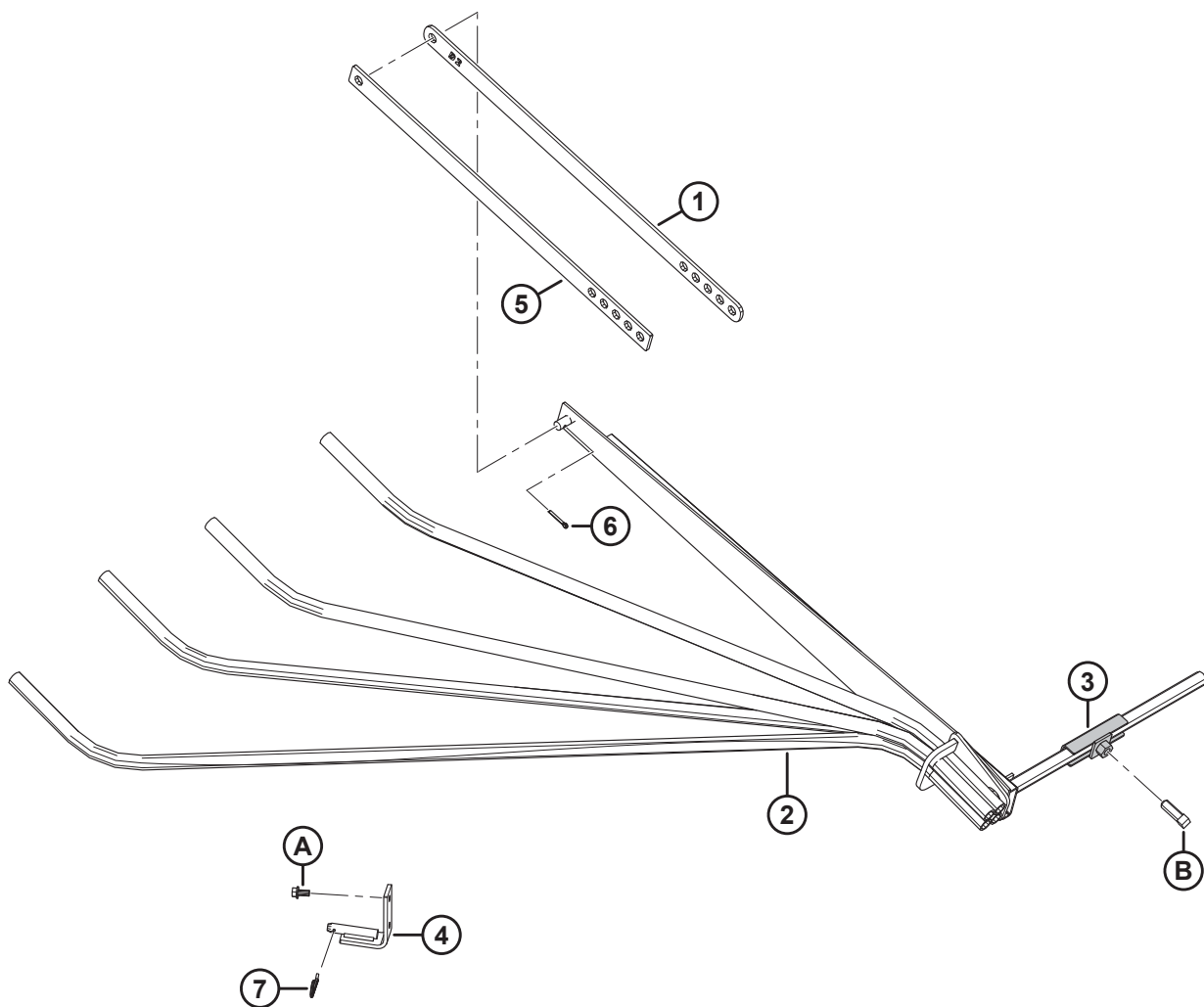
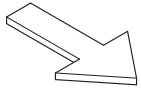
Комплект фонарей для освещения стерни (В7575) используется только с косилками серии М1 или М2 и совместим только с жатками D225, D230, D235 и D241.

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
	<b>В7575</b>	<b>КОМПЛЕКТ — ФОНАРЕЙ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ СТЕРНИ</b> <sup>460</sup>		
1	<b>378136</b>	<b>ФОНАРЬ</b>	<b>2</b>	
2	258454	СКОБА — ФОНАРИ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ СТЕРНИ	2	
A	152655	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-8,8-АА1J		

---

460. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

# 136 (Дополнительное оборудование) Валкоформирующие штанги — центральная подача

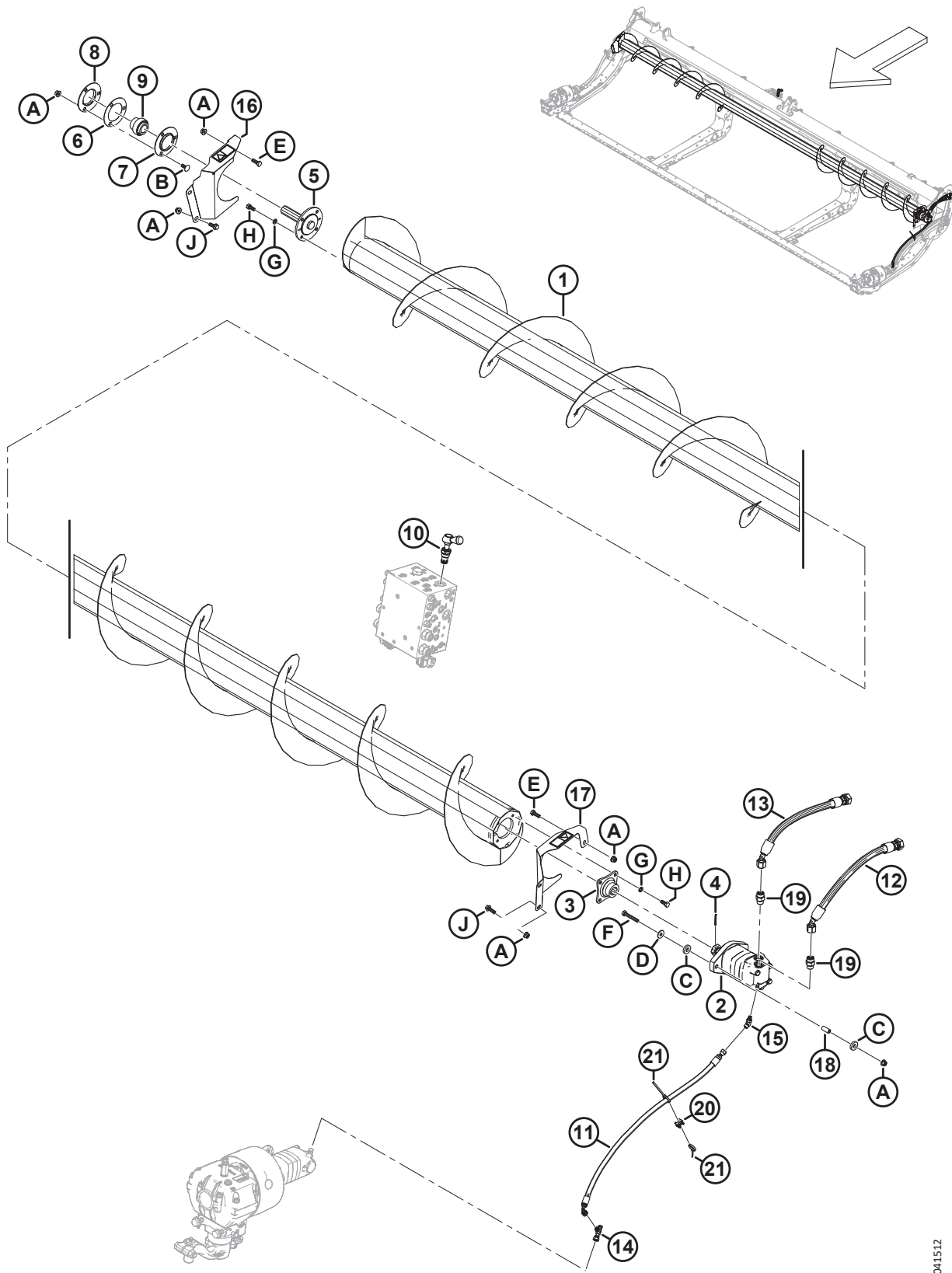


(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВАЛКОФОРМИРУЮЩИЕ ШТАНГИ — ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПОДАЧА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	В7383	КОМПЛЕКТ — ВАЛКОФОРМИРУЮЩИЕ ШТАНГИ D1-D2 CTR <sup>461</sup>		
1	360516	ШТАНГА — ЗВЕНО ФОРМИРУЮЩЕЙ ШТАНГИ	2	
2	172046	ТРУБА — ФОРМИРУЮЩАЯ ШТАНГА, СВАРНАЯ, ПРАВАЯ	1	
	172025	ТРУБА — ФОРМИРУЮЩАЯ ШТАНГА, СВАРНАЯ, ЛН	1	
3	132107	ШВЕЛЛЕР СВАРНОЙ, ФИКСАТОР СТЕРЖНЯ	2	
4	132101	ПРОУШИНА, СВАРНАЯ – ОПОРА ФОРМИРУЮЩЕЙ ШТАНГИ	2	
5	132094	ШТАНГА — ЗВЕНО ФОРМИРУЮЩЕЙ ШТАНГИ	2	
6	18648	ШТИФТ — ШПЛИНТ 3/16 ДИАМ. × 1,25 ОЦИНК.	2	
7	13125	ШТИФТ — ЧЕКА	2	
А	101897	ВИНТ — ШЕСТИГР. ГОЛ., С БУРТИКОМ ПОД ГОЛОВКОЙ 3/8 НС × 3/4		
В	21344	ВИНТ — УСТАНОВОЧНЫЙ С ЗАКРУГЛЕННЫМ КОНЦОМ 5 8-11 × 1,75		

461. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

# 137 (Дополнительное оборудование) Верхний поперечный шнек — неразъемный шнек (D215 и D220)



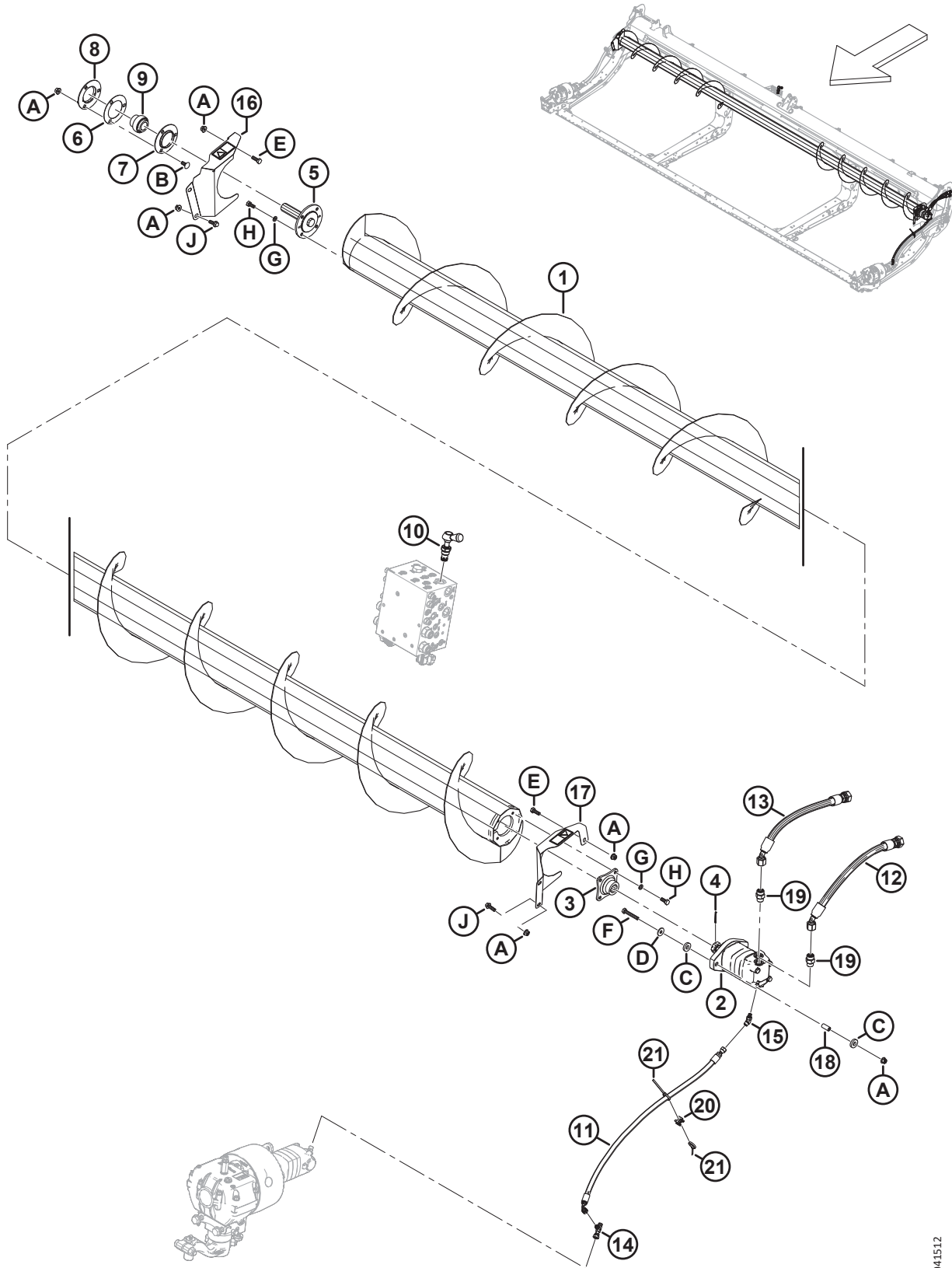
**(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК — НЕРАЗЪЕМНЫЙ ШНЕК (D215 И D220)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7290	КОМПЛЕКТ — ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК D215 <sup>462</sup>		
	B7291	КОМПЛЕКТ — ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК D220 <sup>462</sup>		
1	360217	ШНЕК — СВАРНОЙ, 15 ФУТОВ	1	
	360218	ШНЕК — СВАРНОЙ, 20 ФУТОВ	1	
2	283555	МОТОР — ГИДР., 100 КУБ. СМ, SAE B	1	
	174304	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ — ГИДРОМОТОР EATON 2000		
	137375	ГАЙКА — ЗАЖИМН. СО ШЛИЦЕМ 1,0-20 UNEF		
3	233443	СТУПИЦА — СВАРНАЯ	1	
4	18606	ШПЛИНТ — ДИАМ. 1/8 × 1,5 ZP	1	
5	360235	СТУПИЦА — МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА	1	
6	172340	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА	1	
7	49306	ФЛАНЕЦ	1	
8	30661	ФЛАНЕЦ	1	
9	21859	ПОДШИПНИК — СФЕР. НАРУЖН. ДИАМ. ВНУТР. КОЛЬЦА, ОТВЕРСТИЕ 1 3/16	1	
10	283571	КЛАПАН — ПЕРЕПУСКНОЙ	1	
	245158	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЯ		
11	283077	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
12	283062	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
13	283061	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
14	252621	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	135957	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 7,65		
15	252307	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ГИДР.	1	
	50223	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,83 × 8,92		
	135957	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 7,65		
16	233725	ЩИТОК — ПРАВЫЙ, В СБОРЕ, С НАКЛЕЙКОЙ	1	
17	233724	ЩИТОК — ЛЕВЫЙ, В СБОРЕ, С НАКЛЕЙКОЙ	1	
18	233445	ПРОСТАВКА	2	
19	184461	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК ГИДР.	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 2,46 × 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,78 × 15,60		
20	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА	1	
21	21763	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	2	
	302204	НАКЛЕЙКА — «ЗАКОНОПРОЕКТ 65 ШТАТА КАЛИФОРНИЯ»	1	
	233745	НАКЛЕЙКА — КЛАПАН ВЕРХНЕГО ПОПЕРЕЧНОГО ШНЕКА (USA)	1	
	279085	НАКЛЕЙКА — «ОСТОРОЖНО, ШНЕК»	2	
A	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С БУРТИКОМ, КОНТРГАЙКА СТОПОРНАЯ, M10 × 1,5-10		

462. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.



(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК — НЕРАЗЪЕМНЫЙ ШНЕК (D215 И D220)

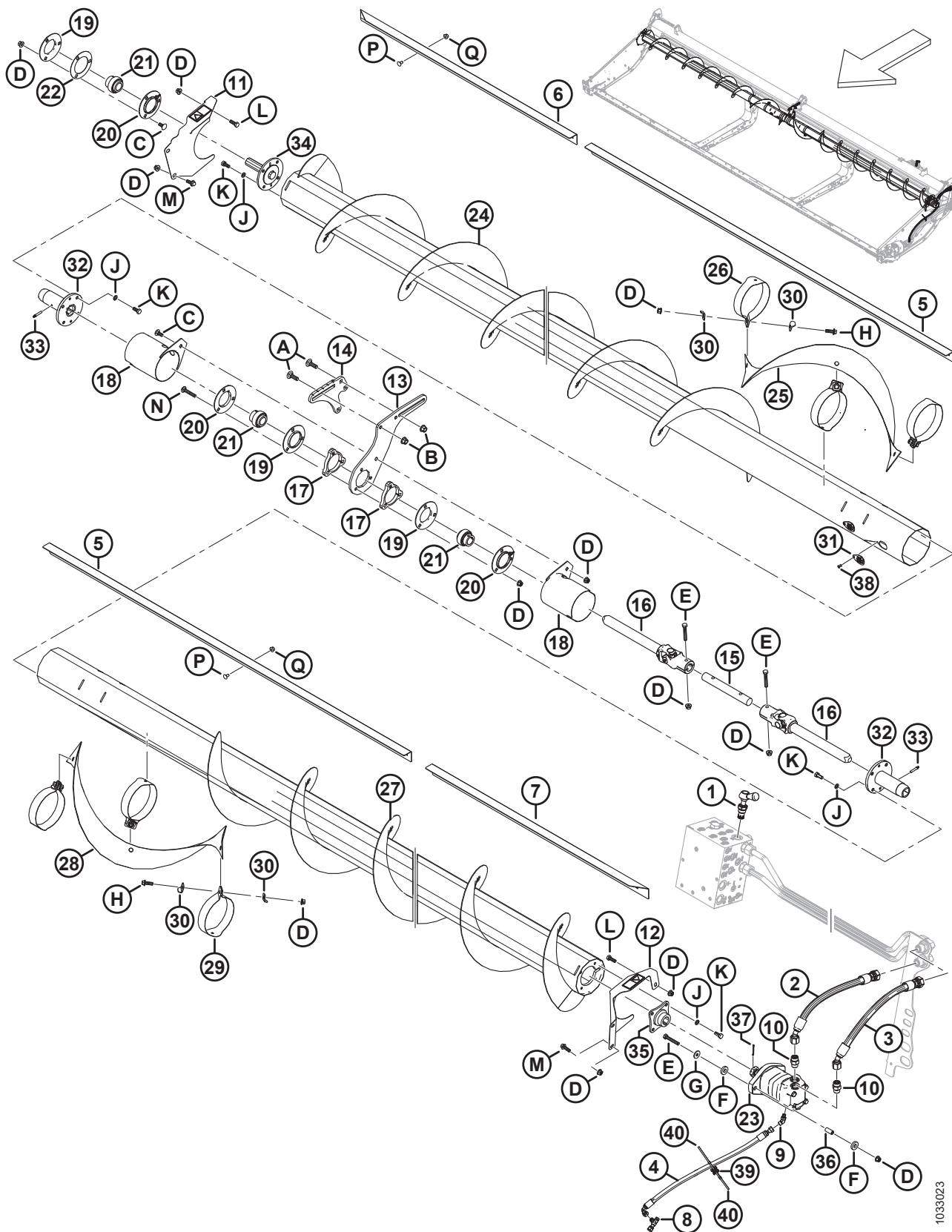


1041512

(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК — НЕРАЗЪЕМНЫЙ ШНЕК (D215 И D220)

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
B	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
C	233446	ШАЙБА — РЕЗИНОВАЯ		
D	184712	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ БОЛЬШАЯ M10-200HV		
E	184661	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 30-8.8-AA1J		
F	108172	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M10 × 1,5 × 65-8.8-AA1J		
G	30632	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ, ПРУЖИННАЯ, M10		
H	30627	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 25-8.8-A3L		
J	184665	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 30-10.9-AA1J		

# 138 (Дополнительное оборудование) Верхний поперечный шнек — двухкомпонентный шнек (D225, D230, D235 и D241)



1033023

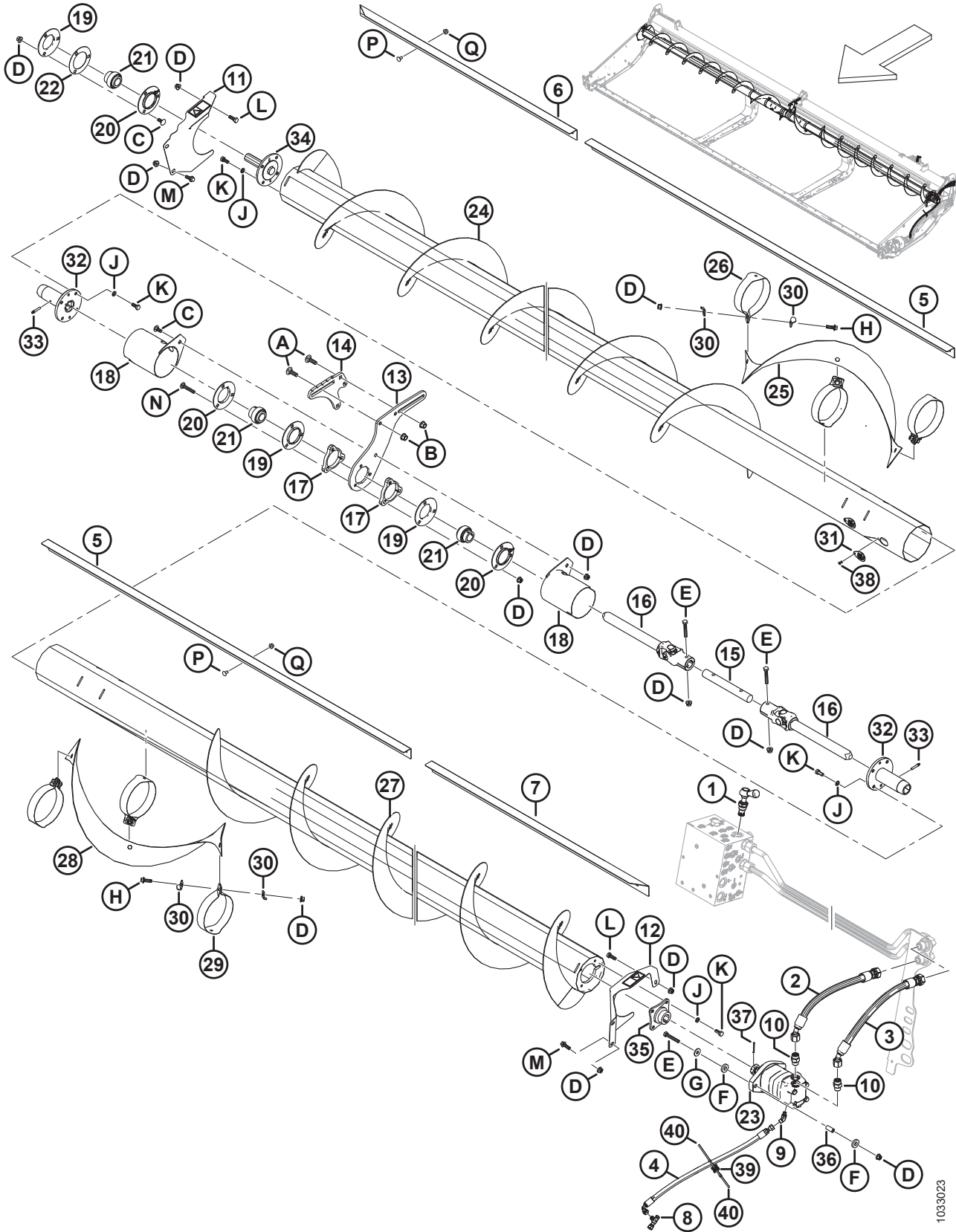
**(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК — ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ШНЕК (D225, D230, D235 И D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B6413	КОМПЛЕКТ — ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК D225 <sup>463</sup>		
	B6414	КОМПЛЕКТ — ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК D230 <sup>463</sup>		
	B6415	КОМПЛЕКТ — ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК D235 <sup>463</sup>		
	B6416	КОМПЛЕКТ — ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК D241 <sup>463</sup>		
1	283571	КЛАПАН — ПЕРЕПУСКНОЙ	1	
	245158	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
2	283061	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
3	283062	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
4	283077	ШЛАНГ — ГИДР.	1	
5	275521	ДЕФЛЕКТОР — ВНУТРЕННИЙ 30, 35 И 41 ФУТ <sup>464</sup>	2	
6	275530	ДЕФЛЕКТОР — 25 ФУТОВ	1	
	275533	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ, НАРУЖНЫЙ, 30 ФУТОВ	1	
	275543	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ, НАРУЖНЫЙ, 35 ФУТОВ	1	
	275614	ДЕФЛЕКТОР — ПРАВЫЙ, НАРУЖНЫЙ, 41 ФУТ	1	
7	275530	ДЕФЛЕКТОР — 25 ФУТОВ	1	
	275532	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ, НАРУЖНЫЙ, 30 ФУТОВ	1	
	275542	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ, НАРУЖНЫЙ, 35 ФУТОВ	1	
	275524	ДЕФЛЕКТОР — ЛЕВЫЙ, НАРУЖНЫЙ, 41 ФУТ	1	
8	252621	ФИТИНГ — ТРОЙНИК ГИДР. ЛИНИИ	1	
	135957	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 7,65		
9	252307	ФИТИНГ — КОЛЕНА 45° ГИДР.	1	
	50223	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,83 × Ø 8,92		
	135957	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 7,65		
10	184461	ФИТИНГ — АДАПТЕР ГИДР. ЛИНИИ	2	
	44210	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,46 × Ø 19,18		
	135867	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 15,60		
11	233725	ЩИТОК — ПРАВЫЙ, В СБОРЕ, С НАКЛЕЙКОЙ	1	
12	233724	ЩИТОК — ЛЕВЫЙ, В СБОРЕ, С НАКЛЕЙКОЙ	1	
13	233738	ПЛАСТИНА — ОПОРА, ЦЕНТРАЛЬНАЯ, СКОЛЬЗЯЩАЯ	1	
14	233736	ПЛАСТИНА — ОПОРА, ЦЕНТРАЛЬНАЯ, ФИКСИРОВАННАЯ	1	
15	233519	ВАЛ	1	
16	233513	ШАРНИР — КРЕСТОВИНА	2	
17	233450	ПЛАСТИНА — ПРОСТАВКА	2	
18	233371	КОЖУХ — СВАРНОЙ	2	
19	49306	ФЛАНЕЦ	3	
20	30661	ФЛАНЕЦ	3	

463. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

464. Внутренние дефлекторы (MD № 275521) не используются на жатках D225.

(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК — ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ШНЕК (D225, D230, D235 и D241)

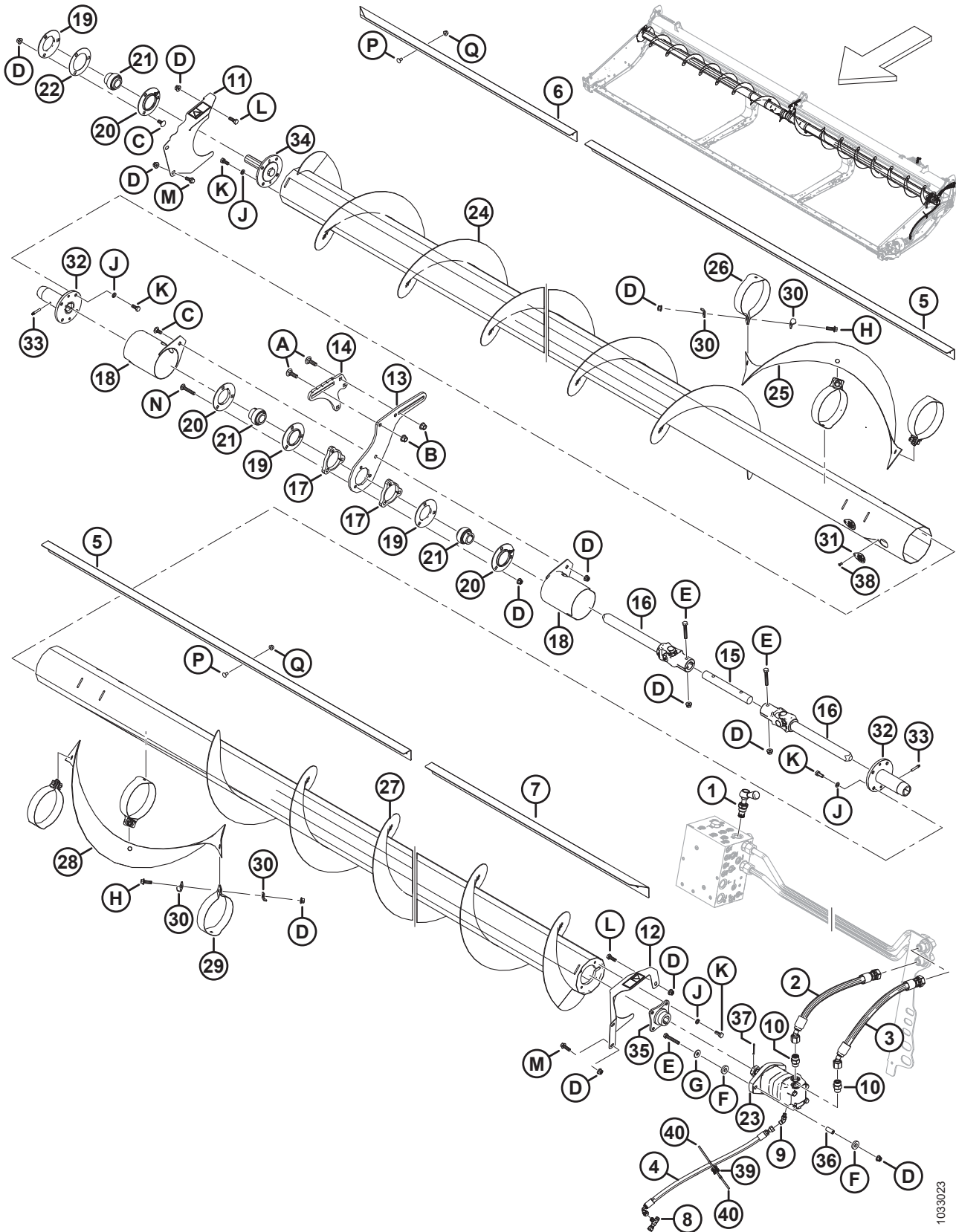


1033023

**(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК — ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ШНЕК (D225, D230, D235 И D241)**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
21	21859	ПОДШИПНИК — СФЕР. НАРУЖН. ДИАМ. ВНУТР. КОЛЬЦА, ОТВЕРСТИЕ 1 3/16	3	
22	172340	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА	1	
23	283555	МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, 100 КУБ. СМ, SAE B	1	
	174304	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ — МОТОР EATON 2000		
	137375	ГАЙКА — ЗАЖИМН. СО ШЛИЦЕМ 1,0-20 UNEF		
24	233654	ШНЕК — СВАРНОЙ, ПРАВЫЙ, 25 ФУТОВ	1	
	233656	ШНЕК — СВАРНОЙ, ПРАВЫЙ, 30 ФУТОВ	1	
	233658	ШНЕК — СВАРНОЙ, ПРАВЫЙ, 35 ФУТОВ	1	
	233660	ШНЕК — СВАРНОЙ, ПРАВЫЙ, 41 ФУТОВ	1	
25	233705	ВИТКИ ШНЕКА — ПРАВЫЕ	1	
26	233621	РЕМЕНЬ — ПРАВЫЙ	3	
27	233655	ШНЕК — СВАРНОЙ, ЛЕВЫЙ, 25 ФУТОВ	1	
	233657	ШНЕК — СВАРНОЙ, ЛЕВЫЙ, 30 ФУТОВ	1	
	233659	ШНЕК — СВАРНОЙ, ЛЕВЫЙ, 35 ФУТОВ	1	
	233661	ШНЕК — СВАРНОЙ, ЛЕВЫЙ, 41 ФУТОВ	1	
28	233706	ВИТКИ ШНЕКА — ЛЕВЫЕ	1	
29	233622	РЕМЕНЬ — ЛЕВЫЙ	3	
30	233623	ПЛАСТИНА	12	
31	233625	КРЫШКА	4	
32	233514	СТУПИЦА — СВАРНАЯ, ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК, СКОЛЬЗЯЩАЯ	2	
33	30934	ФИТИНГ — 1/4-28 КОНИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА (СМАЗОЧНЫЙ)	2	
34	233447	СТУПИЦА — МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА	1	
35	233443	СТУПИЦА — СВАРНАЯ, ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК, 1,25 КОНИЧЕСКИЙ ВАЛ	1	
36	233445	ПРОСТАВКА	2	
37	18606	ШТИФТ — ШПЛИНТ 1/8 ДИАМ. × 1,5 ОЦИНК.	1	
38	18768	ЗАКЛЕПКА — ГЛУХАЯ Ø 0,188 ДЮЙМА ДИАПАЗОН ЗАЖИМА ОТ 0,251 ДО 0,375	4	
39	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА	1	
40	21763	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ	2	
	302204	НАКЛЕЙКА — «ЗАКОНОПРОЕКТ 65 ШТАТА КАЛИФОРНИЯ»	1	
	233745	НАКЛЕЙКА — КЛАПАН ВЕРХНЕГО ПОПЕРЕЧНОГО ШНЕКА (USA)	1	
	279085	НАКЛЕЙКА — «ОСТОРОЖНО, ШНЕК»	2	
A	135900	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M12 × 1,75 × 40-8.8-ЦИНК		
B	136431	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M12 × 1,75-10		
C	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		

(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК — ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ШНЕК (D225, D230, D235 и D241)



1033023

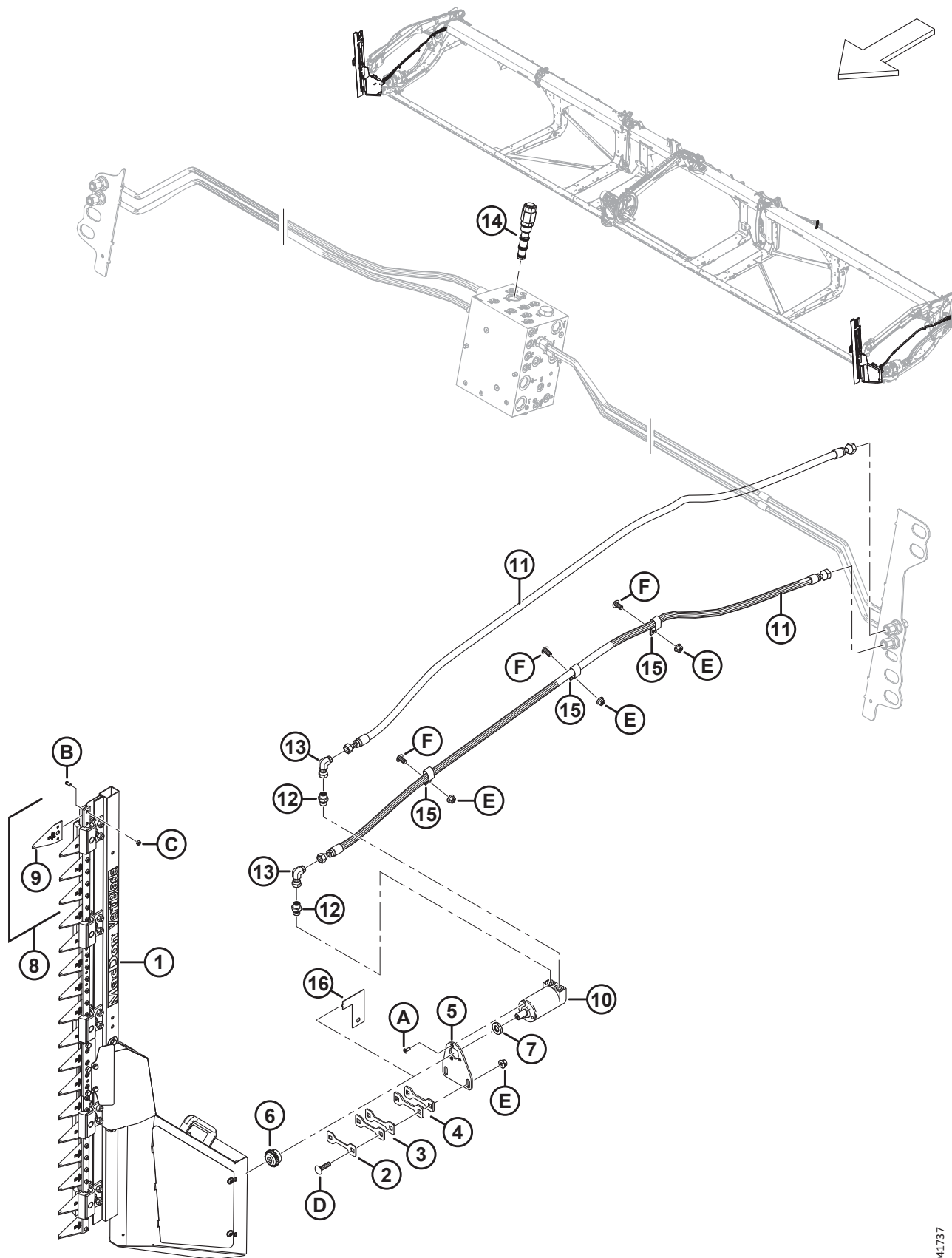


**(ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ) ВЕРХНИЙ ПОПЕРЕЧНЫЙ ШНЕК — ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ШНЕК (D225, D230, D235 И D241)**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
D	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГР., ФЛАНЦ., ЦЕНТР., СТОПОРН. M10 × 1,5-10		
E	108172	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, M10 × 1,5 × 65-8.8-AA1J		
F	233446	ШАЙБА — РЕЗИНОВАЯ		
G	184712	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ БОЛЬШАЯ M10-200HV		
H	184665	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 30-10.9-AA1J		
J	30632	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ, ПРУЖИННАЯ, M10		
K	30627	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, TFL M10 × 1,5 × 25-8.8-A3L		
L	184661	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ M10 × 1,5 × 30-8.8-AA1J		
M	184665	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, M10 × 1,5 × 30-10.9-AA1J		
N	136113	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, M10 × 1,5 × 60-8.8-AA1J		
P	191489	БОЛТ — УКОРОЧЕННЫЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, M8 × 1,25 × 16-8.8-AA1J		
Q	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., M8 × 1,25-8-AA1J		



# 139 (Опция) Комплект вертикальных ножей VertiBlade™



**(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НОЖЕЙ VERTIBLADE™**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	V7029	КОМПЛЕКТ — ВЕРТИКАЛЬНЫЕ НОЖИ VERTIBLADE <sup>465</sup>		
	V7464	КОМПЛЕКТ — КОМПОНЕНТЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА <sup>466</sup>		
	V7466	КОМПЛЕКТ — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НОЖ <sup>467</sup>		
1	313502	НОЖ — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ УЗЕЛ, ПРАВЫЙ <sup>468</sup>	1	
	313501	НОЖ — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ УЗЕЛ, ЛЕВЫЙ <sup>468</sup>	1	
2	313750	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ТОЛЩИНА 2 ММ	П/Н	
3	313749	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ТОЛЩИНА 3 ММ	П/Н	
4	313745	РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ПРОКЛАДКА — ТОЛЩИНА 4,5 ММ	П/Н	
5	313744	ОПОРА — МОТОР, ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НОЖ	2	
6	313808	СТУПИЦА	2	
7	313801	ПРОСТАВКА	2	
8	313797	КОМПЛЕКТ — СЕГМЕНТЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА <sup>469</sup>	П/Н	
9	313788	СЕГМЕНТ — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НОЖ	П/Н	
10	<b>378191</b>	<b>МОТОР — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ HPS</b>	<b>2</b>	
11	283066	ШЛАНГ — ГИДР.	4	
12	136653	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	4	
	135865	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 9,25		
	136654	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — 1,50 × 2,10 × 14,70		
13	136249	ФИТИНГ — КОЛЕНА 90° ГИДР.	4	
14	283008	КЛАПАН — ПРИОРИТЕТНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОТОКА (FRRV) <sup>470</sup>	1	
	283579	КОМПЛЕКТ УПЛОТНЕНИЙ		
15	135235	ХОМУТ — ШЛАНГ С ДВОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ	6	
16	313780	НАПРАВЛЯЮЩАЯ — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НОЖ <sup>471</sup>	1	

465. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

466. Для рынков Европы. В данный комплект входит все оборудование базового комплекта вертикальных ножей V7029, за исключением левого и правого вертикальных ножей (MD № 313501 и 313502), моторов (MD № 378191), комплекта сегментов ножей (MD № 313797), проставок (MD № 313801) и ступиц (MD № 313808). Для комплектации вертикальных ножей рынка Европы закажите комплект вертикальных ножей V7466 для рынка Европы. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

467. Для рынков Европы. В данный комплект входит левый и правый вертикальные ножи (MD № 313501 и 313502), моторов (MD № 378191), комплект сегментов ножей (MD № 313797), проставки (MD № 313801), и ступицы (MD № 313808). Для комплектации вертикальных ножей рынка Европы закажите комплект компонентов вертикальных ножей V7464 для рынка Европы. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

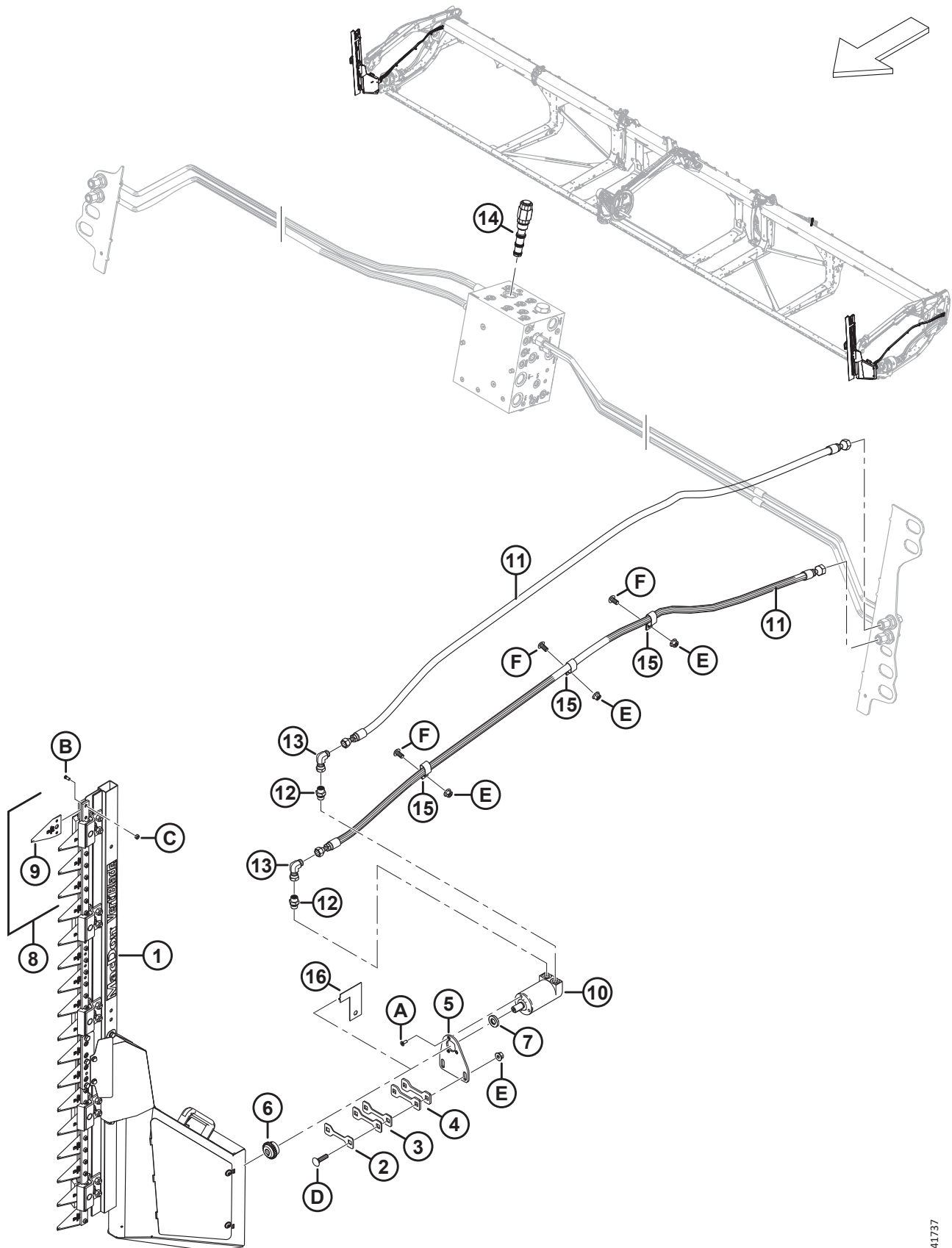
468. Описание компонентов вертикального ножа см. в разделе [140 \(Опция\) VertiBlade™ Компоненты вертикального ножа, страница 389](#).

469. В комплект входят четыре сегмента вертикального ножа (MD № 313788), восемь винтов сегмента вертикального ножа (MD № 313789) и восемь гаек сегмента вертикального ножа (MD № 313790).

470. Для соединения с портом FRRV.

471. С помощью направляющей определяется количество регулировочных прокладок (MD № 313750, MD № 313749, MD № 313745) необходимых для заполнения пространства между пластиной рамы и направляющей. После определения зазора калибр извлекают. Подробности см. в инструкциях по установке.

(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НОЖЕЙ VERTIBLADE™

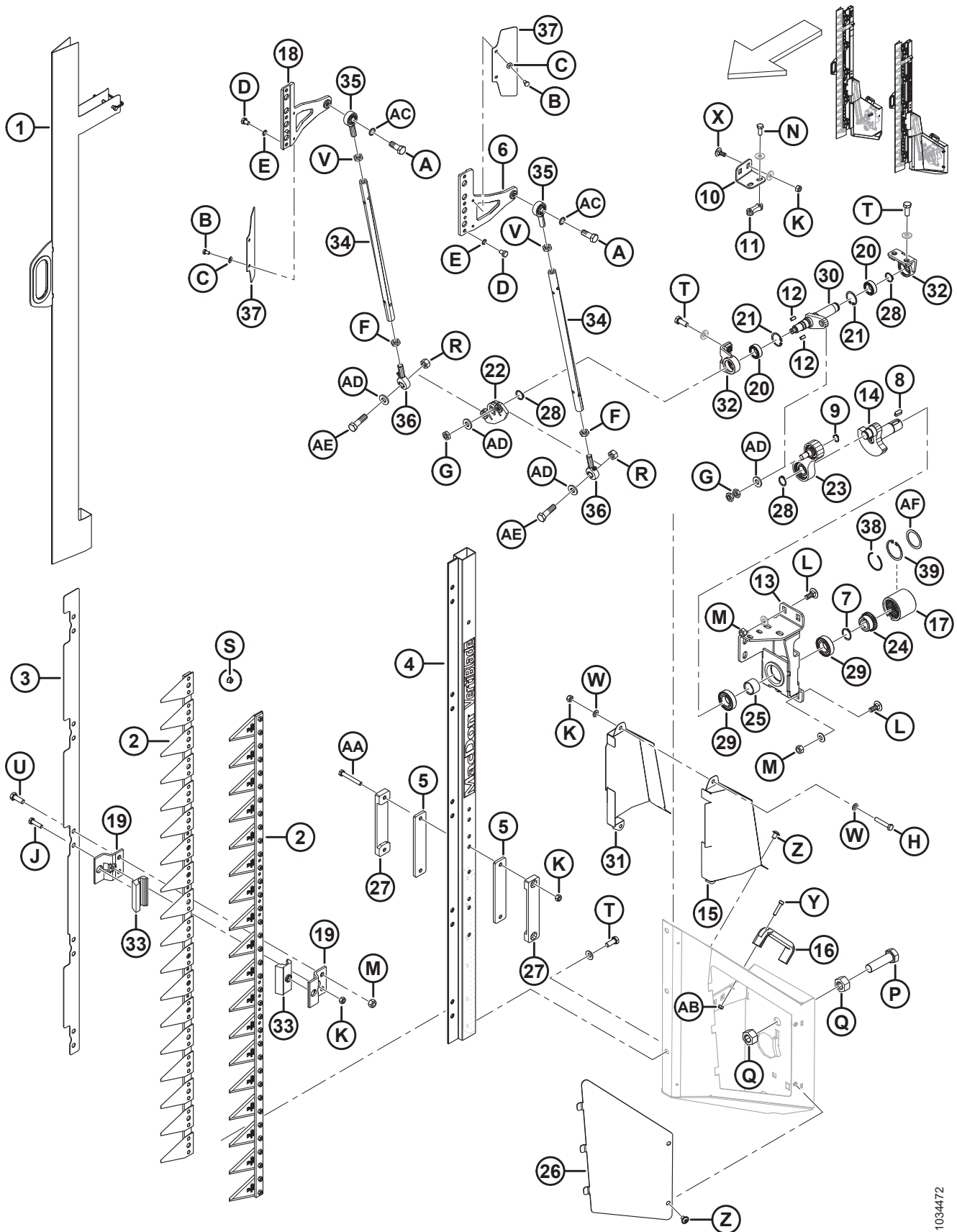


1041737

(ОПЦИЯ) КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НОЖЕЙ VERTIBLADE™

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
A	320220	ВИНТ — УТОПЛЕННЫЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, М6 × 1 × 16-СПЕЦ.-8.8-ЦИНК		
B	313789	ВИНТ — СЕГМЕНТ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА		
C	313790	ГАЙКА — СЕГМЕНТ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА		
D	152732	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 40-8.8-АА1J		
E	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С БУРТИКОМ, КОНТРГАЙКА СТОПОРНАЯ, М10 × 1,5-10		
F	136395	ВИНТ — СТЯЖНОЙ, ГОЛОВКА ПОД ЗВЕЗДООБР. КЛЮЧ, М10 × 1,5 × 20 × СПЕЦ.-8.8-А3L		

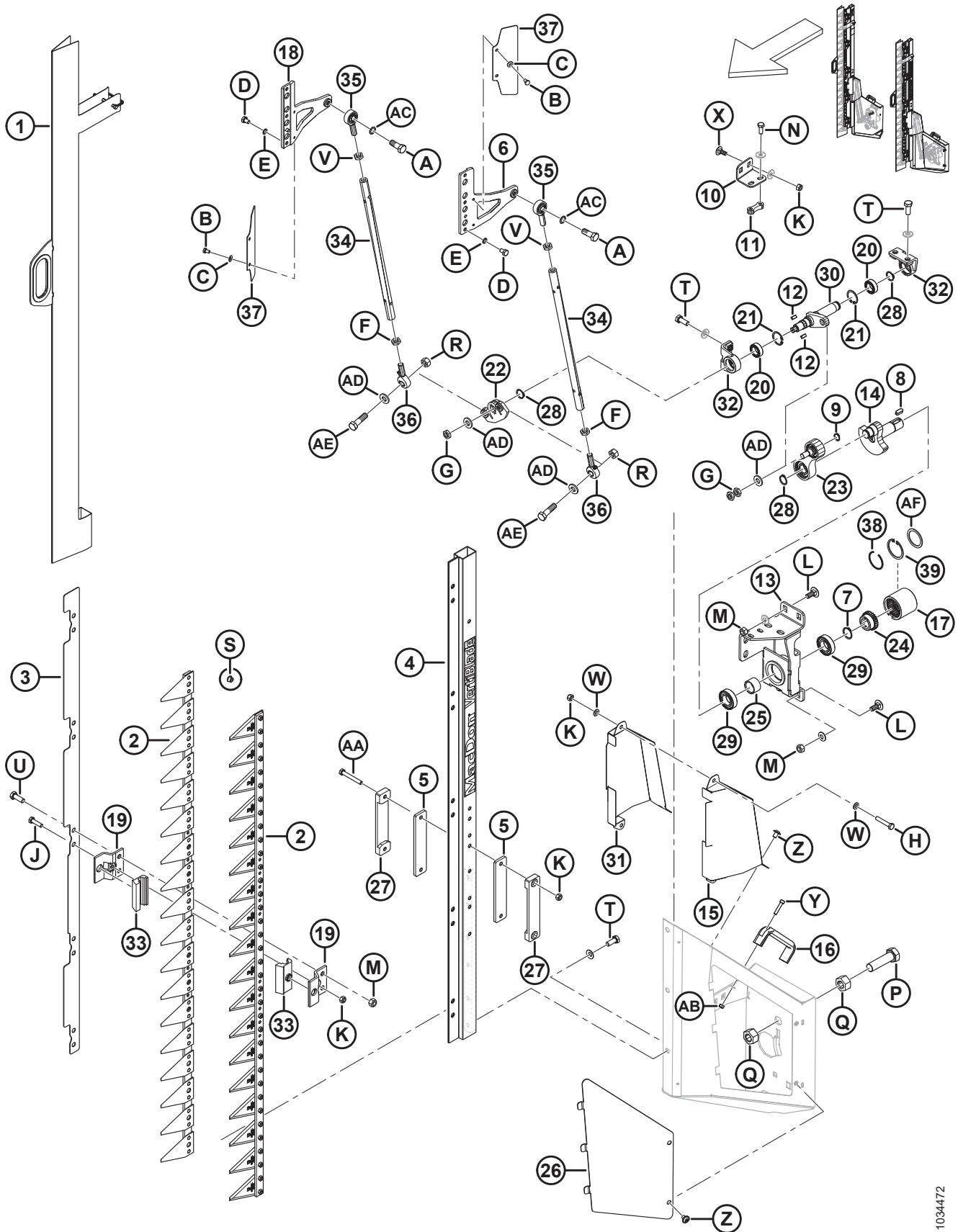
# 140 (Опция) VertiBlade™ Компоненты вертикального ножа



**(ОПЦИЯ) VERTIBLADE™ КОМПОНЕНТЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
	313501	НОЖ — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ УЗЕЛ, ЛЕВЫЙ		
	313502	НОЖ — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ УЗЕЛ, ПРАВЫЙ		
1	313798	ЩИТОК — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НОЖ	2	
2	313799	НОЖ В СБОРЕ — ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НОЖ	4	
3	313800	ПЛАСТИНА — ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ПЕРЕХОДНИКА	2	
4	313802	ШТАНГА	2	
5	313805	КАЛИБР — ВНУТРЕННИЙ	4	
6	313807	ГОЛОВКА НОЖА — ЛЕВАЯ	2	
7	313810	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ, ВНЕШНЕЕ	2	
8	313815	ШПОНКА	2	
9	313819	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ, ВНЕШНЕЕ	2	
10	313882	СКОБА — РЫЧАГ, ПРИВОДНОЙ, ПРАВЫЙ	1	
	313820	СКОБА — РЫЧАГ, ПРИВОДНОЙ, ЛЕВЫЙ	1	
11	313821	ПЛАСТИНА — РЕЗЬБОВАЯ	2	
12	313824	ШПОНКА	4	
13	313884	ОПОРА — ПРАВАЯ, ПРИВОД, СВАРНАЯ	1	
	313825	ОПОРА — ЛЕВАЯ, ПРИВОД, СВАРНАЯ	1	
14	313828	ВАЛ — КОЛЕНЧАТЫЙ	2	
15	313836	КРЫШКА — ПРАВЫЙ НОЖ, НАРУЖНАЯ	2	
	313835	КРЫШКА — ЛЕВЫЙ НОЖ, НАРУЖНАЯ	2	
16	313841	РУЧКА	2	
17	313809	МУФТА	2	
18	313869	ГОЛОВКА НОЖА — ПРАВАЯ	2	
19	313804	КАЛИБР — НОЖ	20	
20	313817	ПОДШИПНИК — УГЛОВОЙ	4	
21	313818	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ, ВНУТРЕННЕЕ	4	
22	313826	РЫЧАГ — КАЧАЮЩИЙСЯ	2	
23	313827	УЗЕЛ ШАТУНА	2	
24	313813	СТУПИЦА	2	
25	313814	МУФТА — ПРОСТАВКА КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА	2	
26	313834	КРЫШКА — ПРАВАЯ СТОРОНА	1	
	313833	КРЫШКА — ЛЕВАЯ СТОРОНА	1	
27	313806	КАЛИБР — НАРУЖНЫЙ	4	
28	313811	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ, ВНЕШНЕЕ	6	
29	313812	ПОДШИПНИК	4	
30	313883	ВАЛ — ПРИВОД, ПРАВЫЙ	1	
	313822	ВАЛ — ПРИВОД, ЛЕВЫЙ	1	
31	313838	КРЫШКА — ПРАВЫЙ НОЖ, ВНУТРЕННЯЯ	1	
	313837	КРЫШКА — ЛЕВЫЙ НОЖ, ВНУТРЕННЯЯ	1	
32	313816	ОПОРА — ВЫХОДНОЙ ВАЛ	4	
33	313803	НАПРАВЛЯЮЩАЯ	20	

(ОПЦИЯ) VERTIBLADE™ КОМПОНЕНТЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА



1034472

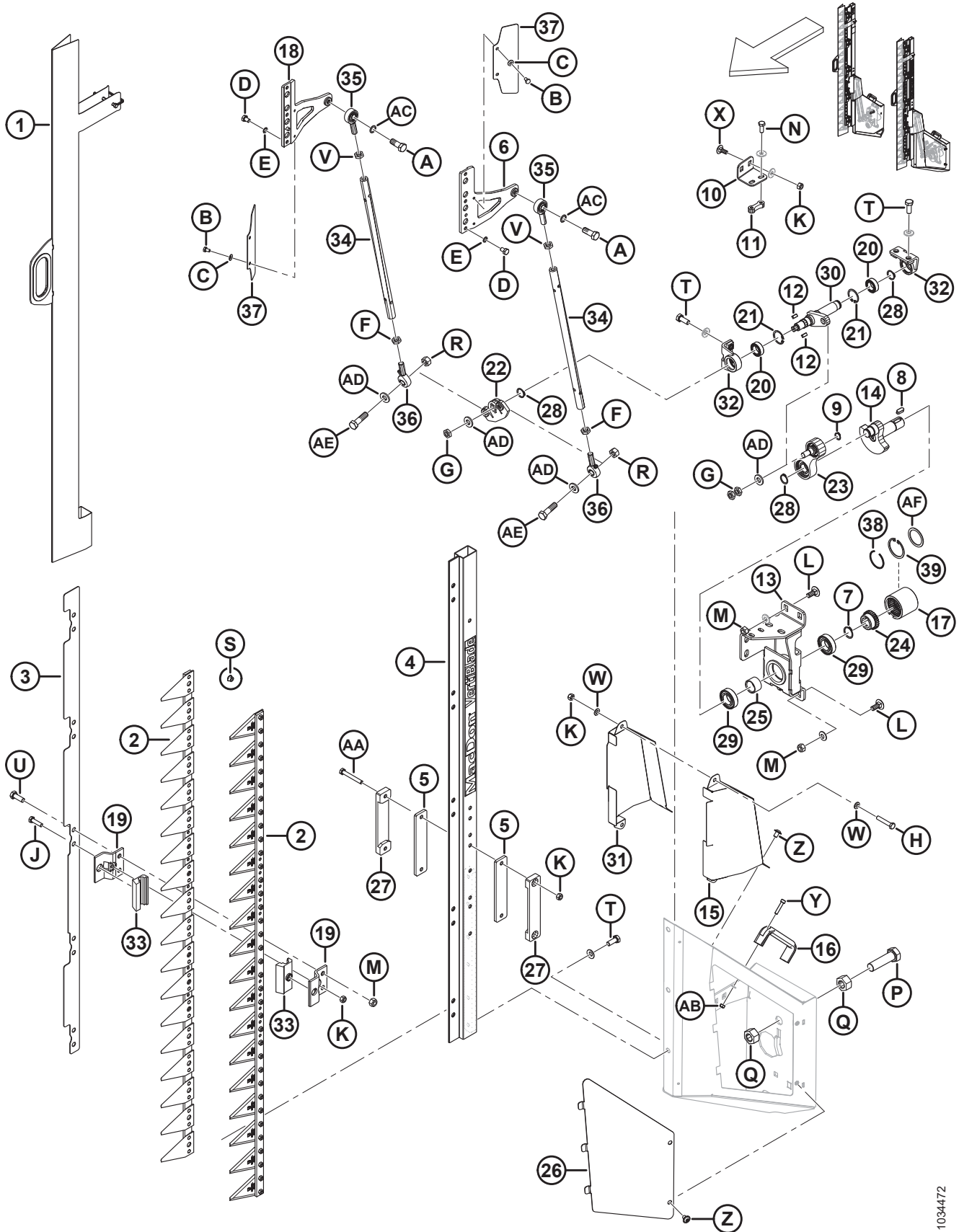
**(ОПЦИЯ) VERTIBLADE™ КОМПОНЕНТЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
34	313829	ТРУБА	4	
35	313830	ШАРНИР — ШАРОВОЙ	4	
36	313831	ШАРНИР — ШАРИКОПОДШИПНИК	4	
37	313839	ДЕФЛЕКТОР	4	
38	340077	КОЛЬЦО — СТОПОРНОЕ <sup>472</sup>	1	
39	340078	КОЛЬЦО — ВНУТРЕННЕЕ <sup>472</sup>	1	
	23165	НАКЛЕЙКА — 50 ЧАСОВ ЖИДК. СМАЗКА		
	313881	НАКЛЕЙКА — «ОПАСНО! ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НОЖ»		
A	313847	ВИНТ — М12 × 1,75 × 32		
B	136561	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М6 × 1 × 10-8.8-AA1J		
C	30631	ШАЙБА — ПРУЖИН., СТОПОРНАЯ М6		
D	313848	ВИНТ — ШЕСТИГРАННЫЙ М8 × 1 × 12		
E	313849	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ SCHNORR		
F	313844	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, М12 × 1,75 ЛЕВАЯ РЕЗЬБА, СТОПОРНАЯ		
G	313845	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, М12 × 1,5		
H	30660	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 45-8.8-AA1J		
J	50140	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 30-8.8-AA1J		
K	135337	ГАЙКА — ФЛАНЦЕВАЯ, ШЕСТИГРАННАЯ, СТОПОРН., М8 × 1,25-8-AA1J		
L	135785	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М10 × 1,5 × 25-8.8-AA1J		
M	135799	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С БУРТИКОМ, КОНТРГАЙКА СТОПОРНАЯ, М10 × 1,5-10		
N	136302	БОЛТ — С ЗАЗУБРЕННЫМ ФЛАНЦЕМ, С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
P	136339	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, МЕЛКАЯ РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М20 × 1,5 × 70 × 8.8-ОЦИНКОВ.		
Q	136342	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С МЕЛКОЙ РЕЗЬБОЙ М20 × 1,5 × 10-AA3L		
R	136759	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М12 × 1,75-8-AA1J		
S	152668	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, С БУРТИКОМ, КОНТРГАЙКА СТОПОРНАЯ, М6 × 1-8		
T	152670	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ, М10 × 1,5 × 20-СПЕЦ.-8.8-AA1J		
U	184661	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, РЕЗЬБА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ М10 × 1,5 × 30-8.8-AA1J		
V	184696	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, НИЗКАЯ М12 × 1,75-05-AA1J		
W	184708	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ М8-200HV-AA1J		

472. Деталь для обслуживания муфты (MD № 313809).



(ОПЦИЯ) VERTIBLADE™ КОМПОНЕНТЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА

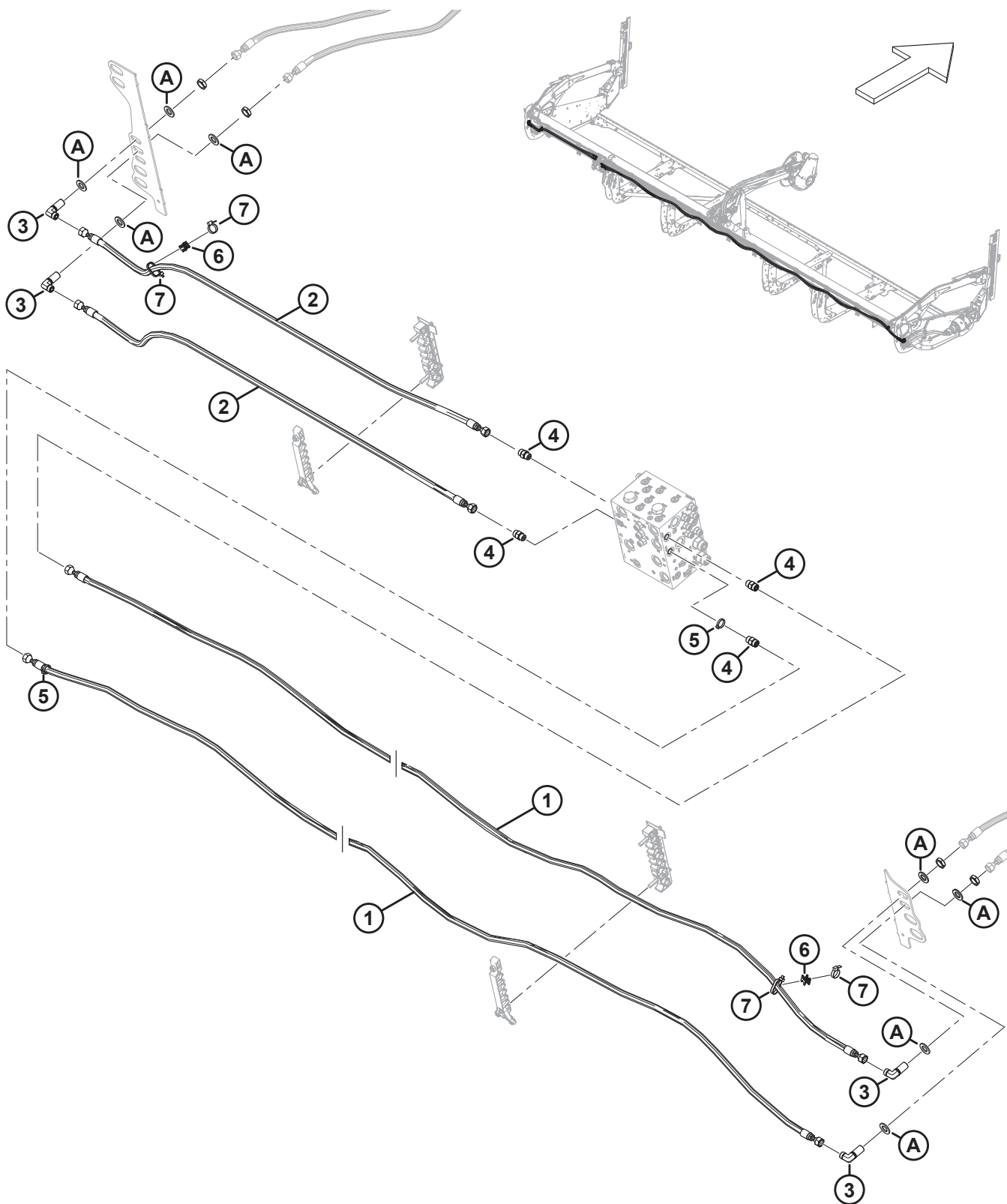


1034472

**(ОПЦИЯ) VERTIBLADE™ КОМПОНЕНТЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА**

<b>Ссылка</b>	<b>Номер детали</b>	<b>Описание</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Серийный номер</b>
X	197171	БОЛТ — С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ И КВАДРАТНЫМ ПОДГОЛОВКОМ, М8 × 1,25 × 20-8.8-ЦИНК		
Y	252236	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ГОЛОВКЕ М6 × 1 × 25-10.9 АА1Т		
Z	252292	ВИНТ — С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ В ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКЕ М8 × 1,25 × 12-10.9-АА1J		
AA	252398	БОЛТ — С ШЕСТИГР. ГОЛОВКОЙ, М8 × 1,25 × 60-8.8-ЦИНК		
AB	136773	ГАЙКА — ШЕСТИГРАННАЯ, ЦЕНТР., СТОПОРН. М6 × 1-8-АА1J		
AC	313846	ШАЙБА — СТОПОРНАЯ SCHNORR		
AD	313832	ШАЙБА		
AE	313843	ВИНТ — М12 × 1,75 × 43		
AF	340076	ШАЙБА <sup>472</sup>		

# 141 (Опция) VertiBlade™ гидравлическое оборудование вертикального ножа



**(ОПЦИЯ) VERTIBLADE™ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА**

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	B7274	КОМПЛЕКТ — 15 ФУТОВ ТРУБОПРОВОДНЫЙ ПАКЕТ VERTIBLADE <sup>473</sup>		
	B7275	КОМПЛЕКТ — 20 ФУТОВ ТРУБОПРОВОДНЫЙ ПАКЕТ VERTIBLADE <sup>473</sup>		
	B7339	КОМПЛЕКТ — 25 ФУТОВ ТРУБОПРОВОДНЫЙ ПАКЕТ VERTIBLADE <sup>473</sup>		
	B7127	КОМПЛЕКТ — 30 ФУТОВ ТРУБОПРОВОДНЫЙ ПАКЕТ VERTIBLADE <sup>473</sup>		
	B7128	КОМПЛЕКТ — 35 ФУТОВ ТРУБОПРОВОДНЫЙ ПАКЕТ VERTIBLADE <sup>473</sup>		
	B7130	КОМПЛЕКТ — 41 ФУТОВ ТРУБОПРОВОДНЫЙ ПАКЕТ VERTIBLADE <sup>473</sup>		
1	323636	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D215) <sup>474</sup>	2	
	323856	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D220) <sup>475</sup>	2	
	323357	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D225) <sup>476</sup>	2	
	311807	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D230) <sup>477</sup>	2	
	311810	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D235) <sup>478</sup>	2	
	311815	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D241) <sup>479</sup>	2	
2	323637	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D215) <sup>474</sup>	2	
	323855	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D220) <sup>475</sup>	2	
	323373	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D225) <sup>476</sup>	2	
	311808	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D230) <sup>477</sup>	2	
	311811	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D235) <sup>478</sup>	2	
	311814	ШЛАНГ — ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ (D241) <sup>479</sup>	2	
3	136244	ФИТИНГ — КОЛЕНО 90° ПЕРЕБОРКИ ГИДР. <sup>480</sup>	4	
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 12,42		
4	135780	ФИТИНГ — ПЕРЕХОДНИК	4	
	44209	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 2,21 × Ø 16,36		
	135866	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО — Ø 1,78 × Ø 12,42		
5	252795	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА, РОЗОВАЯ	4	
6	134442	ПРОСТАВКА — ДВОЙНАЯ ПОВОРОТНАЯ РАМА	2	
7	30753	КРЕПЛЕНИЕ — СТЯЖКА, ЧЕРНАЯ	4	

473. Комплект содержит все перечисленные детали для подготовки вертикального ножа жатки (VertiBlade™), если он не был сконфигурирован на заводе-изготовителе. Комплекты можно приобрести только через отдел комплексных товаров.

474. Используется для жаток D215.

475. Используется для жаток D220.

476. Используется для жаток D225.

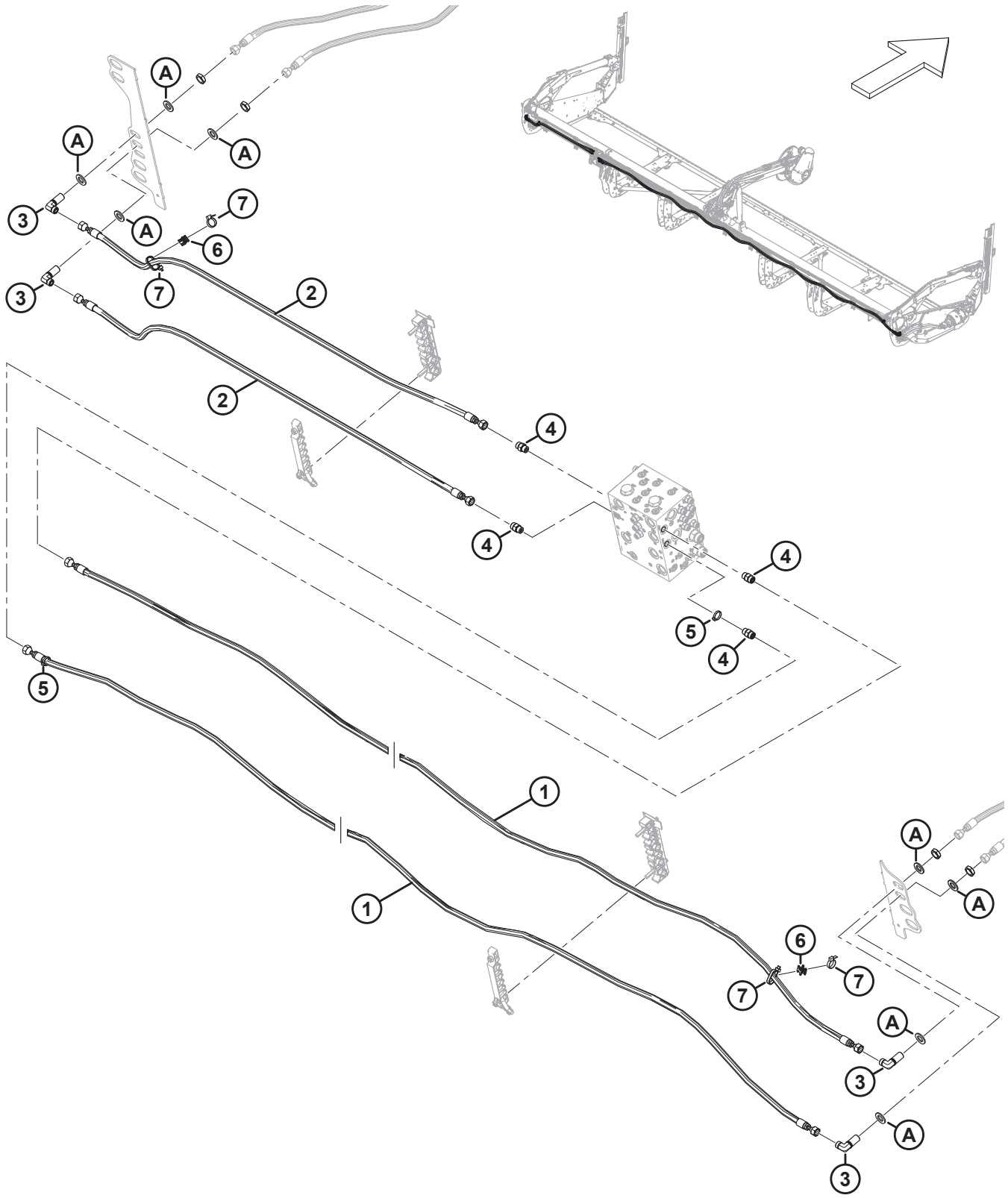
477. Используется для жаток D230.

478. Используется для жаток D235.

479. Используется для жаток D241.

480. К фитингу прилагается стопорная гайка.

(ОПЦИЯ) VERTIBLADE™ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА



1040547

(ОПЦИЯ) VERTIBLADE™ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО НОЖА

Ссылка	Номер детали	Описание	Кол-во	Серийный номер
	136438	ФИТИНГ — КОЛЕНО 45°, ГИДР. (НЕ ПОКАЗАН НА РИСУНКЕ) <sup>481</sup>	2	
A	18601	ШАЙБА — ПЛОСКАЯ, SAE		

---

481. Это колено включено в комплект, но используется только на жатках, сконфигурированных для косилок серии M.



# Указатель

4761 .....	80	30441.....	30, 34
6636 .....	164	30505.....	32, 34
7642 .....	230	30515.....	332
11695.....	80	30520.....	100, 308, 362
13125.....	2, 6, 166, 304, 320, 374	30627.....	278, 378, 384
16235.....	100	30628.....	14, 230
16266.....	8	30629.....	86
16681.....	94, 96, 98	30630.....	104, 110, 112
18589.....	264	30631.....	392
18598.....	166	30632.....	378, 384
18601.....	146, 150, 398	30655.....	104, 108
18603.....	80	30660.....	172, 176, 178, 180, 184, 194, 196, 280, 392
18605.....	100	30661.....	376, 380
18606.....	80, 376, 382	30715.....	312, 316, 330
18607.....	104, 108, 112, 310	30753.....	172, 176, 184, 192, 196, 264, 278, 286, 292, 396
18608.....	308, 316, 362	30934.....	382
18609.....	308, 364	30971.....	142, 144, 146, 148, 152, 154, 156, 158, 170, 198, 202, 206, 268, 274, 278, 282, 284, 290
18619.....	320	31774.....	104, 110, 112
18621.....	86, 94, 96, 98	32070.....	242
18626.....	88, 90	32879.....	256
18629.....	88, 90	32880.....	256
18637.....	20, 22, 24, 28	39272.....	316
18648.....	86, 88, 90, 94, 96, 98, 100, 308, 322, 362, 374	40701.....	284, 292
18671.....	100, 308, 320, 362	40702.....	286, 292
18704.....	94, 96, 98	40703.....	284, 292
18768.....	382	40704.....	284, 292
18798.....	312	42592.....	32
18867.....	20, 22, 24, 28	43219.....	234
18898.....	304	44209.....	142, 144, 146, 148, 266, 268, 272, 274, 282, 284, 288, 290, 396
18916.....	312, 364	44210.....	146, 148, 152, 154, 156, 158, 160, 164, 166, 198, 202, 376, 380
19542.....	322	49227.....	284, 290
19958.....	100	49232.....	284, 290
21032.....	308	49306.....	376, 380
21194.....	80	49378.....	322
21301.....	102, 106, 112	50022.....	298
21344.....	374	50071.....	230
21345.....	168	50140.....	392
21349.....	262	50155.....	108
21383.....	332	50186.....	332
21567.....	166	50193.....	8, 140
21763.....	6, 226, 228, 240, 262, 264, 268, 274, 286, 292, 308, 376, 382	50219.....	86, 88, 90, 142, 144, 158, 160, 166, 170, 172, 176, 178, 180, 184, 188, 192, 196, 260, 268, 272, 282, 284, 288, 290
21859.....	376, 382	50220.....	142, 144
21968.....	264	50223.....	146, 148, 376, 380
23164.....	242	100500.....	64, 72, 76
23165.....	242, 392	100577.....	142, 144, 268, 284
23950.....	256	100709.....	84
25991.....	256	100710.....	84
26429.....	322		
30144.....	86		
30228.....	368		
30368.....	332		



## УКАЗАТЕЛЬ

100712.....	84	129977.....	266, 272
100714.....	84	132094.....	374
100715.....	84	132101.....	374
100717.....	84	132107.....	374
100718.....	84	132117.....	242
100719.....	84	132531.....	30
100720.....	84	132607.....	34
100721.....	84	132758.....	164
100722.....	84	133992.....	308, 362
100723.....	84	134010.....	270, 276
100726.....	84	134011.....	270, 276
101007.....	308, 362	134043.....	240
101897.....	20, 22, 24, 28, 374	134437.....	88, 90
102264.....	258, 320	134442.....	226, 228, 264, 268, 274, 284, 290, 376, 382, 396
102602.....	166	134602.....	278
102629.....	84	134603.....	278
102630.....	84	134728.....	226, 228
103575.....	142	134730.....	226, 228
103738.....	166	135148.....	256
103879.....	100	135156.....	310, 364
108172.....	368, 370, 378, 384	135235.....	386
111521.....	102, 108	135238.....	284, 290
111981.....	284, 290	135312.....	266, 274
111982.....	284, 290	135319.....	324
111983.....	284, 290	135335.....	140
111984.....	282, 284, 288, 290	135336.....	14
111985.....	284, 290	135337.....	2, 6, 14, 20, 22, 24, 28, 32, 36, 38, 40, 42, 100, 128, 130, 132, 134, 158, 160, 168, 200, 204, 212, 216, 222, 234, 236, 260, 270, 274, 278, 286, 292, 300, 316, 322, 330, 384, 392
111986.....	284, 290	135369.....	166, 310
112130.....	40	135408.....	304
112640.....	190	135443.....	158, 160, 166, 172, 176, 192, 196, 198, 202, 298
112823.....	198, 202	135444.....	166, 178, 180, 188, 200, 202, 278, 298, 302
113152.....	84	135474.....	266, 274
113153.....	84	135479.....	282, 288
113222.....	64, 72, 76	135523.....	324
113229.....	80	135565.....	266, 274
113561.....	316	135566.....	266, 272
113566.....	314	135696.....	16, 278, 322
113937.....	64, 72, 76	135714.....	278
115146.....	244	135716.....	308
115670.....	64, 72, 76	135778.....	142, 144, 158, 160, 172, 176, 178, 180, 184, 188, 192, 196, 260, 268, 272, 282, 290, 302
115759.....	242	135779.....	268
118029.....	286, 292	135780.....	144, 148, 282, 290, 396
118137.....	258	135781.....	282, 290
118239.....	316	135783.....	212, 214, 216, 220, 222, 224
120518.....	164	135785.....	14, 22, 24, 28, 30, 168, 200, 204, 212, 214, 216, 220, 222, 224, 286, 378, 382, 392
120845.....	30, 34	135788.....	142, 144, 146, 148, 152, 154, 156, 198, 202, 206, 268, 282, 290
120901.....	80		
123306.....	164		
123982.....	166		
124399.....	258		
124767.....	20, 22, 26		
129313.....	242		
129800.....	266, 272		
129801.....	266, 272		
129976.....	266, 272		

## УКАЗАТЕЛЬ

135799 ..... 2, 6, 10, 14, 22, 24, 28, 30, 50, 52, 86, 88, 90, 120, 122, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 146, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 168, 170, 200, 204, 212, 214, 216, 220, 222, 224, 230, 258, 270, 278, 286, 292, 296, 302, 310, 322, 338, 342, 346, 376, 384, 388, 392	136244 ..... 146, 148, 396
135800 ..... 368, 370	136245 ..... 146, 148, 152, 154, 156, 198, 206
135818 ..... 268	136249 ..... 284, 290, 298, 386
135821 ..... 158, 170, 268, 284, 290	136254 ..... 202
135852 ..... 278	136256 ..... 274, 284
135860 ..... 274	136257 ..... 274
135865 ..... 86, 88, 90, 142, 144, 146, 158, 160, 166, 170, 172, 176, 178, 180, 184, 188, 190, 192, 196, 260, 268, 272, 282, 284, 288, 290, 386	136258 ..... 274
135866 ..... 144, 146, 148, 266, 268, 272, 274, 282, 284, 288, 290, 396	136269 ..... 144
135867 ..... 146, 148, 152, 154, 156, 158, 160, 164, 166, 198, 202, 282, 290, 376, 380	136291 ..... 104, 108, 300
135868 ..... 142, 144, 146, 148, 152, 154, 156, 158, 160, 170, 198, 200, 202, 206, 268, 274, 278, 282, 284, 290	136300 ..... 128, 130, 132, 134, 234, 236, 260
135887 ..... 268, 278	136302 ..... 392
135888 ..... 274, 284, 290	136310 ..... 88, 90
135889 ..... 206, 274	136312 ..... 294, 302
135894 ..... 14, 32, 40, 234, 236	136325 ..... 274
135900 ..... 382	136327 ..... 166, 198, 202
135903 ..... 20, 22, 24, 28, 34, 36, 38, 40, 94, 96, 98, 238, 258	136339 ..... 8, 322, 392
135957 ..... 146, 148, 376, 380	136342 ..... 8, 322, 392
135959 ..... 6, 110, 238	136355 ..... 146, 150, 152, 154, 156, 200, 204, 206
135985 ..... 290	136395 ..... 52, 128, 130, 132, 134, 136, 338, 342, 346, 388
136005 ..... 54, 58	136399 ..... 140, 318
136034 ..... 290	136401 ..... 104, 108
136036 ..... 54, 58, 294, 352, 354, 356, 358, 360	136410 ..... 166, 260
136095 ..... 86, 90, 172, 176, 184, 188, 192, 196, 284	136431 ..... 2, 14, 20, 22, 24, 28, 30, 34, 36, 38, 40, 80, 94, 96, 98, 104, 108, 112, 118, 120, 122, 128, 132, 136, 238, 258, 278, 300, 310, 316, 322, 338, 342, 346, 364, 382
136097 ..... 166, 260, 274, 298	136438 ..... 398
136112 ..... 278	136440 ..... 20, 22, 24, 86, 92, 310, 364
136113 ..... 384	136442 ..... 150, 154, 156, 162, 174, 176, 178, 180, 186, 190, 194, 196, 200, 204, 212, 214, 216, 220, 222, 224
136122 ..... 4, 86, 92	136443 ..... 110
136143 ..... 20, 22, 24, 94, 96, 98, 100	136445 ..... 100
136144 ..... 86, 166, 170, 188, 298	136446 ..... 104, 110, 112, 312
136145 ..... 172, 176, 184, 190	136453 ..... 146
136146 ..... 178, 180, 192, 196	136459 ..... 268
136150 ..... 172, 176, 184	136464 ..... 262
136151 ..... 50, 120, 122, 158, 208, 210, 214, 220, 224, 270, 338, 342, 346	136485 ..... 100, 168, 232, 234, 236, 324
136155 ..... 298	136486 ..... 160, 200, 202
136167 ..... 238, 240	136495 ..... 146, 150, 152, 154, 156
136178 ..... 6, 14, 292, 296	136524 ..... 142, 144
136195 ..... 266, 272	136527 ..... 198
136209 ..... 52, 104, 110, 112	136540 ..... 172, 176, 178, 182, 184, 190, 194, 196
136211 ..... 208, 210, 212, 214, 216, 220, 224	136561 ..... 232, 234, 392
136220 ..... 268, 284	136592 ..... 104, 108
136231 ..... 14, 270	136595 ..... 234
136240 ..... 86, 188	136604 ..... 232
	136613 ..... 232
	136635 ..... 234, 280
	136640 ..... 2, 16, 132, 136, 138, 342, 346
	136653 ..... 386
	136654 ..... 386
	136655 ..... 228, 264
	136671 ..... 4

## УКАЗАТЕЛЬ

136701.....	86, 92	158174.....	142, 144
136702.....	104, 108	160725.....	264
136736.....	14	163598.....	298
136741.....	274	164061.....	102, 106, 112
136748.....	236	164213.....	102, 106, 112
136749.....	10, 296	164214.....	102, 106, 112
136756.....	266, 272	164215.....	100
136759.....	30, 36, 38, 40, 104, 108, 278, 324, 392	164216.....	100
136773.....	240, 310, 316, 394	165168.....	140
136784.....	266, 272	165524.....	12, 244, 310
136808.....	268	165588.....	140
136824.....	42, 234, 236	165735.....	30, 34, 298
136842.....	104, 108	167307.....	270, 274
136850.....	142, 144	172025.....	374
136857.....	38, 310	172046.....	374
136882.....	102, 108	172259.....	34, 300
136900.....	88, 90	172340.....	376, 382
137092.....	366	174304.....	80, 376, 382
137118.....	368	174436.....	242
137375.....	80, 102, 106, 376, 382	174849.....	114, 336, 340, 344
137476.....	102, 106, 112	174879.....	88, 90
137519.....	368	181712.....	264
137529.....	118, 338, 340, 346	184303.....	158, 160, 166, 172, 176, 178, 180, 184, 192, 196, 260, 268
137721.....	102, 106	184461.....	146, 148, 152, 154, 156, 158, 160, 164, 166, 298, 302, 376, 380
137753.....	104, 108	184584.....	368, 370
137754.....	368	184597.....	116, 338, 342, 346
137825.....	106	184642.....	236
137980.....	116, 336, 340, 346	184643.....	316
139003.....	84	184644.....	172, 176, 184
140250.....	112	184646.....	310, 316
141220.....	314	184648.....	38, 286, 292, 300
141783.....	288	184649.....	2
143107.....	80	184652.....	330
144505.....	286, 288	184654.....	286, 292
144531.....	314, 362	184656.....	178, 182, 190, 200, 204, 322
144724.....	310	184657.....	6, 270, 286
145249.....	30, 34	184658.....	158, 160, 166, 170, 270
145840.....	22, 24, 28	184661.....	2, 10, 34, 378, 384, 392
152439.....	94, 96, 98	184662.....	34, 140, 258
152520.....	88, 90, 168	184663.....	80
152602.....	82	184664.....	332
152655.....	2, 14, 50, 130, 134, 276, 302, 322, 338, 342, 346, 372	184665.....	2, 322, 378, 384
152668.....	6, 104, 108, 140, 172, 176, 184, 232, 236, 238, 316, 392	184667.....	2, 104, 108, 278, 316
152670.....	274, 302, 392	184669.....	80
152702.....	312	184672.....	316
152730.....	30, 100, 104, 108, 112	184673.....	80, 322
152731.....	332	184679.....	316
152732.....	30, 86, 88, 90, 322, 388	184683.....	232
152779.....	310, 322	184685.....	234
152947.....	286	184692.....	140, 150, 154, 156, 162, 174, 176, 178, 180, 186, 190, 194, 196, 200, 204, 212, 214, 218, 220, 222, 224
153151.....	266, 272	184695.....	322
156178.....	86		
156501.....	164		

## УКАЗАТЕЛЬ

184696 .....	10, 80, 166, 350, 392	226295 .....	54, 58, 354, 356, 358, 360
184697 .....	116, 332, 338, 342, 346	226400 .....	80
184701 .....	232	226861 .....	54, 58
184705 .....	234	226926 .....	80
184706 .....	18, 302	226927 .....	80
184708 .....	104, 108, 312, 392	226941 .....	64, 72, 76
184709 .....	44, 46, 48, 52, 300, 316, 324	226983 .....	64, 72, 76
184711 .....	16, 30, 34, 140, 234, 236, 278	227656 .....	30
184712 .....	2, 378, 384	227747 .....	30
184714 .....	54, 58, 108, 166, 322	227914 .....	30, 34
184717 .....	88, 90, 94, 96, 98, 166, 316	228292 .....	102, 106, 112
184718 .....	14	228299 .....	102, 106
191353 .....	102, 108	228301 .....	102, 106
191489 .....	6, 20, 22, 26, 28, 36, 38, 40, 100, 384	228302 .....	112
193187 .....	314	228316 .....	118, 338, 342, 346
193240 .....	306	228319 .....	116, 336, 340, 344
193241 .....	306	228322 .....	100
193242 .....	306	228338 .....	88, 90
193243 .....	306	228381 .....	94, 96, 98
197135 .....	104, 108	228382 .....	106
197171 .....	20, 22, 24, 28, 212, 216, 222, 270, 274, 286, 292, 394	228384 .....	106
197225 .....	280	228385 .....	106
197229 .....	234	228460 .....	102, 106
197230 .....	232, 236	228477 .....	102, 108
197275 .....	30	228478 .....	102, 108
197320 .....	312	228479 .....	102, 108
197408 .....	240	228485 .....	102, 108
198927 .....	262	228604 .....	102, 106
206340 .....	234	228611 .....	102, 106
206966 .....	304	228614 .....	102
207346 .....	240	228619 .....	106
208172 .....	282, 288	228848 .....	106
208288 .....	282, 288	230968 .....	314, 362
210661 .....	308	232219 .....	158, 160, 166
210690 .....	306	232233 .....	158, 160, 166, 198, 202
210918 .....	312	232369 .....	164
210985 .....	308, 364	232371 .....	164, 166
220084 .....	242, 298	232395 .....	158, 160, 166, 172, 176, 178, 180, 184, 192, 196, 260
220107 .....	6	232397 .....	198, 202
220758 .....	212, 216, 222	232405 .....	198, 202
220807 .....	254	232585 .....	38
220814 .....	254	232632 .....	166
220817 .....	250	232676 .....	232
220824 .....	250	232746 .....	166
220831 .....	252	232747 .....	164
220832 .....	252	232762 .....	350
220834 .....	252	232806 .....	140
220835 .....	254	232813 .....	164
220836 .....	250	233280 .....	164
220939 .....	116, 336, 340, 346	233371 .....	380
220941 .....	116, 336, 340, 344, 366	233443 .....	376, 382
224795 .....	164	233445 .....	376, 382
226259 .....	302	233446 .....	378, 384
226280 .....	54, 58, 294	233447 .....	382

## УКАЗАТЕЛЬ

233450.....	380	245428.....	248
233513.....	380	245432.....	248
233514.....	382	245433.....	248
233519.....	380	247222.....	308
233588.....	288	247750.....	268
233621.....	382	248643.....	232, 234
233622.....	382	251414.....	164
233623.....	382	251415.....	164
233625.....	382	251575.....	220
233635.....	352	251879.....	232
233640.....	282, 288	251881.....	232
233642.....	282, 288	252058.....	274
233644.....	288	252176.....	140
233646.....	288	252179.....	212, 218, 268, 274
233654.....	382	252236.....	394
233655.....	382	252272.....	310, 364
233656.....	382	252284.....	14
233657.....	382	252292.....	394
233658.....	382	252307.....	146, 148, 376, 380
233659.....	382	252398.....	394
233660.....	382	252423.....	84
233661.....	382	252525.....	274
233705.....	382	252541.....	10
233706.....	382	252581.....	4, 86, 92
233724.....	376, 380	252621.....	376, 380
233725.....	376, 380	252633.....	158, 160, 168, 260, 270
233736.....	380	252638.....	166
233738.....	380	252655.....	322
233745.....	242, 376, 382	252687.....	116, 138, 338, 340, 346
233748.....	294	252795.....	396
233770.....	294	252902.....	288
233799.....	352	252958.....	306
233800.....	352	253607.....	278
233841.....	322	253635.....	286
233912.....	230	253644.....	278
233913.....	230	253645.....	278
233914.....	230	253646.....	278
233991.....	258	253905.....	286
242352.....	268	255461.....	172, 176, 184
243542.....	282, 288	257054.....	84
243604.....	278	257089.....	84
243661.....	278	258318.....	304
243711.....	278	258391.....	320
243826.....	278	258454.....	372
243830.....	278	258703.....	304
243831.....	278	273031.....	238
243840.....	268, 274, 278	273032.....	238
243900.....	278	273052.....	366, 370
243983.....	286, 288	273078.....	102, 106
243984.....	286, 288	273122.....	94, 96, 98
243985.....	286, 288	273138.....	94, 96, 98
243986.....	286, 288	273258.....	102, 106
243995.....	286	273259.....	102, 106
245158.....	376, 380	273278.....	94, 98
245199.....	104, 108	273281.....	96

## УКАЗАТЕЛЬ

273283 .....	94, 98	275464 .....	38
273284 .....	96, 100	275465 .....	38
273285 .....	198, 202	275483 .....	28
273304 .....	94, 96, 98	275484 .....	28
273309 .....	100	275513 .....	40
273347 .....	118, 336, 340, 344	275514 .....	40
273373 .....	118	275521 .....	380
273375 .....	120, 122	275524 .....	380
273376 .....	118	275530 .....	380
273440 .....	244	275532 .....	380
273453 .....	348	275533 .....	380
273523 .....	120, 122, 336, 340, 344	275542 .....	380
273524 .....	118, 336, 340, 344	275543 .....	380
273536 .....	118, 336, 340, 344	275614 .....	380
273615 .....	332	275675 .....	28
273637 .....	100	275690 .....	40
273653 .....	88, 90	275770 .....	40
273666 .....	118, 120, 122	275837 .....	24, 28
273680 .....	86	275860 .....	34, 298
273758 .....	102, 106	275864 .....	34
273759 .....	112	275877 .....	30
273772 .....	100	275879 .....	30
273777 .....	94, 96, 98, 100, 298	275902 .....	30
273787 .....	88	275938 .....	20, 22, 24
273788 .....	90	275941 .....	20, 22, 24
273789 .....	90	279085 .....	242, 376, 382
273790 .....	86	279528 .....	242, 298
273795 .....	86	283002 .....	80
273813 .....	136, 340	283008 .....	386
273823 .....	136	283046 .....	148
273831 .....	94, 96, 98, 100	283047 .....	148
273860 .....	86	283048 .....	148
273861 .....	94, 96, 98	283051 .....	206
273873 .....	244	283052 .....	206
273875 .....	102, 106	283053 .....	184
273907 .....	102, 106, 348	283055 .....	184
273926 .....	102, 106, 112	283056 .....	184
273963 .....	102, 106, 348	283057 .....	172, 176, 184
273968 .....	138, 340, 344	283058 .....	172, 176, 184
275211 .....	30	283059 .....	172, 176, 178, 180, 184, 192, 196
275232 .....	30, 34	283060 .....	172, 176
275308 .....	38	283061 .....	376, 380
275309 .....	38	283062 .....	376, 380
275319 .....	24	283063 .....	146, 148, 152, 154, 156
275320 .....	24	283065 .....	146, 148
275324 .....	30	283066 .....	386
275332 .....	34	283074 .....	192, 196
275348 .....	30	283075 .....	192, 196
275375 .....	30	283077 .....	376, 380
275404 .....	22	283091 .....	198, 202
275405 .....	22	283092 .....	198, 202
275406 .....	38	283096 .....	192
275407 .....	38	283102 .....	148
275460 .....	24	283104 .....	148
275461 .....	24	283141 .....	184

## УКАЗАТЕЛЬ

283143 .....	184	283307 .....	164
283144 .....	184	283320 .....	154
283164 .....	206	283321 .....	154
283180 .....	184	283323 .....	154
283182 .....	184	283327 .....	178, 180
283183 .....	184	283412 .....	156
283201 .....	148	283413 .....	156
283202 .....	146, 148, 152, 154, 156	283431 .....	196
283205 .....	206	283432 .....	196
283231 .....	148	283433 .....	196
283232 .....	148	283456 .....	148
283233 .....	148	283457 .....	148
283238 .....	154, 156	283458 .....	148
283239 .....	154, 156	283461 .....	206
283240 .....	154	283462 .....	206
283241 .....	154	283501 .....	142
283242 .....	154, 156	283502 .....	144
283243 .....	154, 156	283515 .....	156
283244 .....	160	283520 .....	188
283245 .....	160	283521 .....	188
283246 .....	176	283522 .....	188
283247 .....	176	283523 .....	188
283248 .....	176	283525 .....	202
283249 .....	176	283526 .....	188
283251 .....	178, 180	283527 .....	192
283252 .....	200	283528 .....	192
283253 .....	198	283529 .....	196
283254 .....	198	283533 .....	196
283255 .....	198	283534 .....	192
283256 .....	198	283535 .....	192
283257 .....	198	283540 .....	192, 196
283258 .....	180	283541 .....	192
283259 .....	180	283542 .....	192
283260 .....	180	283555 .....	376, 382
283261 .....	180	283567 .....	144
283262 .....	180	283568 .....	142
283263 .....	180	283569 .....	142, 144
283283 .....	170	283570 .....	142
283284 .....	170	283571 .....	376, 380
283285 .....	170	283579 .....	386
283291 .....	258	283580 .....	202
283293 .....	160	283581 .....	188
283294 .....	160	283582 .....	188
283295 .....	160	283697 .....	224
283296 .....	160	283744 .....	288
283297 .....	160	283747 .....	188
283298 .....	164	283750 .....	180, 192
283299 .....	164	283785 .....	188
283300 .....	164	283790 .....	164
283301 .....	164	283791 .....	172, 176, 184
283302 .....	164	283797 .....	148, 176, 184
283303 .....	164	283807 .....	150, 176, 184
283304 .....	164	283810 .....	188
283305 .....	164	283818 .....	154, 156, 160, 172, 178, 180, 188, 192, 196, 200, 202, 212, 214, 216, 220, 222, 224
283306 .....	164		

## УКАЗАТЕЛЬ

283820.....154, 156, 160, 172, 178, 180, 188, 192, 196, 200, 202, 212, 214, 216, 220, 222, 224	286573 ..... 62
283849..... 208, 210, 212, 214, 216, 220, 224	286574 ..... 70
283984..... 146, 148, 152, 154, 156	286575 ..... 70
283987..... 178, 180, 188, 200, 202	286576 ..... 74
283988..... 178, 180, 188, 200, 202	286579 ..... 60, 68, 74
283989..... 178, 180, 188, 200, 202	286580 ..... 60, 68, 74
283990..... 158, 170	286582 ..... 70, 74
283993..... 158, 160, 164, 268	286590 ..... 62
284215..... 308	286591 ..... 70
284548..... 308	286592 ..... 70
284549..... 316	286593 ..... 74
284550..... 316	286602 ..... 60
286087..... 80	286614 ..... 60
286089..... 80, 84	286615 ..... 68
286257..... 54, 58	286616 ..... 68
286315..... 54, 354, 358	286618 ..... 74
286316..... 54, 354, 358	286621 ..... 66, 72, 78
286317..... 54, 328	286627 ..... 62, 70, 76
286318..... 58, 326, 356, 360	286628 ..... 62, 70, 76
286319..... 54, 56, 326, 328, 356, 360	286629 ..... 62, 72, 76
286320..... 58	286661 ..... 54
286321..... 326, 328	286662 ..... 54
286322..... 326, 328	286663 ..... 54
286323..... 326, 328	286672 ..... 56
286329..... 54	286673 ..... 56
286330..... 56, 356, 360	286674 ..... 56
286331..... 54, 56, 356, 360	286676 ..... 56
286332..... 54, 328	286683 ..... 328
286362..... 64, 72, 76	286684 ..... 328
286363..... 64, 72, 76	286685 ..... 328
286440..... 64, 72, 76	286686 ..... 328
286445..... 84	286687 ..... 328
286461..... 62, 70, 76, 354, 356	286690 ..... 326
286462..... 62, 70, 76, 358, 360	286691 ..... 326
286463..... 62, 70, 76	286692 ..... 326
286464..... 62, 72, 76	286703 ..... 80
286465..... 62, 70, 76	286705 ..... 54, 58
286466..... 62, 72, 76	286741 ..... 6
286475..... 64, 72, 76, 354, 356, 358, 360	286744 ..... 62
286476..... 66, 72, 76, 354, 356, 358, 360	286749 ..... 62
286477..... 66, 72, 76, 354, 356, 358, 360	286753 ..... 64
286478..... 66, 72, 78	286754 ..... 60
286479..... 18, 66, 72, 78	286756 ..... 64
286481..... 64, 72, 76	286757 ..... 60
286483..... 84	286758 ..... 60, 68, 74
286485..... 84	286759 ..... 60, 68, 74
286486..... 84	286761 ..... 70, 74
286488..... 84	286765 ..... 62
286489..... 84	286766 ..... 62
286490..... 84	286767 ..... 70
286493..... 62, 70, 74	286768 ..... 70
286562..... 60, 68, 74	286769 ..... 74
286563..... 60, 68, 74	286783 ..... 64
286565..... 70, 74	286784 ..... 60
	286785 ..... 60



## УКАЗАТЕЛЬ

286786.....	68	289869.....	140
286787.....	68	289880.....	86
286789.....	74	289924.....	14
286826.....	80	289925.....	14
286833.....	56	291484.....	232
286834.....	56	291485.....	232
286836.....	328	292692.....	306, 364
286837.....	328	293054.....	280
286838.....	326	294350.....	284, 290
286861.....	64, 72, 76	295929.....	284, 288
286862.....	64, 72, 76	300539.....	284
286863.....	64, 72, 76	302204.....	244, 310, 376, 382
286864.....	62	303021.....	308
286865.....	62, 70	303033.....	308
286866.....	70, 74	303169.....	314
286869.....	62	303251.....	310, 364
286870.....	62, 70	303341.....	310
286871.....	70, 74	303379.....	306
286874.....	62	303380.....	308
286875.....	62, 70	303486.....	306
286876.....	70, 74	303491.....	306
286879.....	64	303492.....	306, 364
286880.....	64	303520.....	364
286881.....	64	303525.....	306, 364
286882.....	64	303691.....	306
286883.....	64	303693.....	306
286884.....	64	303766.....	306
286885.....	68	303832.....	308
286886.....	68	303839.....	306, 364
286888.....	74	303898.....	310
286904.....	58	303961.....	306
286910.....	58	305330.....	264
286911.....	56	307727.....	242
286912.....	58	308943.....	334
287701.....	306	309079.....	38
288195.....	242	310702.....	288
289220.....	2	311054.....	366
289235.....	8	311055.....	366
289261.....	2	311068.....	366
289358.....	2	311069.....	366
289359.....	8	311190.....	114, 336
289375.....	14	311193.....	114, 336
289380.....	14	311207.....	114
289439.....	14	311210.....	114
289483.....	14	311237.....	94, 96, 98
289487.....	14	311238.....	94, 96, 98
289566.....	318	311284.....	88
289567.....	318	311285.....	86
289618.....	14	311303.....	114
289621.....	14	311306.....	114, 340
289654.....	10	311318.....	234
289742.....	2	311321.....	366, 370
289759.....	140	311322.....	366, 370
289762.....	242	311325.....	116, 336, 340, 344
289763.....	242	311327.....	116, 340

## УКАЗАТЕЛЬ

311347..... 336, 340, 344	312673..... 330
311359..... 100	312675..... 140
311365..... 114, 344	312680..... 140
311368..... 114, 344	313035..... 128, 130, 132, 134
311464..... 296	313064..... 230
311493..... 242	313192..... 230
311523..... 114, 336, 340, 344	313303..... 14
311524..... 114, 138, 340	313304..... 14
311611..... 86, 90	313374..... 330
311612..... 86	313406..... 306
311613..... 86, 90	313421..... 246
311615..... 118, 336, 340, 344	313422..... 246
311617..... 118, 336, 340, 344	313423..... 246
311620..... 102, 106	313424..... 246
311627..... 86	313425..... 306
311632..... 100	313432..... 14
311643..... 124, 126	313461..... 320
311644..... 126	313501..... 386, 390
311645..... 126	313502..... 386, 390
311646..... 126	313531..... 246
311647..... 126	313532..... 246
311648..... 126	313533..... 246
311658..... 124	313534..... 246
311672..... 118, 336, 340, 344	313537..... 246
311694..... 132	313538..... 246
311695..... 134	313554..... 246
311729..... 132, 340, 344	313555..... 246
311752..... 132, 340	313566..... 296
311753..... 134, 340	313574..... 246
311789..... 354	313575..... 246
311790..... 356	313580..... 246
311791..... 358	313581..... 246
311792..... 360	313644..... 230
311795..... 138	313705..... 296
311807..... 396	313725..... 242
311808..... 396	313729..... 242
311810..... 396	313733..... 242
311811..... 396	313744..... 386
311814..... 396	313745..... 386
311815..... 396	313749..... 386
311822..... 138, 340	313750..... 386
311863..... 128, 336, 344	313767..... 8
311864..... 130, 336, 344	313768..... 242
311868..... 344	313780..... 386
311870..... 344	313783..... 14
311882..... 348	313787..... 244
311906..... 136, 340, 344	313788..... 386
311949..... 88	313789..... 388
311959..... 370	313790..... 388
311964..... 128, 132, 136, 336, 340, 344	313797..... 386
311965..... 130, 134, 336, 340, 344	313798..... 390
311972..... 370	313799..... 390
312654..... 150, 154, 156, 160, 172, 176, 178, 180, 184, 188, 192, 196, 200, 202, 214, 220, 224	313800..... 390
312655..... 212, 216, 222	313801..... 386
	313802..... 390

## УКАЗАТЕЛЬ

313803.....	390	316118.....	306
313804.....	390	316119.....	306
313805.....	390	316284.....	306, 364
313806.....	390	316293.....	310
313807.....	390	316330.....	308, 362
313808.....	386	316358.....	306
313809.....	390	316639.....	242, 310
313810.....	390	316649.....	242, 310
313811.....	390	316662.....	242, 364
313812.....	390	316793.....	308, 362
313813.....	390	316794.....	306
313814.....	390	316847.....	308, 362
313815.....	390	316848.....	308, 362
313816.....	390	316851.....	308, 362
313817.....	390	316859.....	312, 364
313818.....	390	316860.....	312, 364
313819.....	390	319051.....	30
313820.....	390	319095.....	18, 302
313821.....	390	319098.....	18
313822.....	390	319099.....	18
313824.....	390	319100.....	18
313825.....	390	319102.....	18
313826.....	390	319105.....	18, 302
313827.....	390	319222.....	20, 22, 24, 28
313828.....	390	319223.....	20, 22, 24, 28
313829.....	392	319225.....	36, 38, 40
313830.....	392	319265.....	34
313831.....	392	319345.....	18
313832.....	394	319346.....	18
313833.....	390	319347.....	18
313834.....	390	319366.....	28
313835.....	390	319429.....	48
313836.....	390	319430.....	44, 46
313837.....	390	319431.....	44, 46, 48
313838.....	390	319480.....	36
313839.....	392	319481.....	36
313841.....	390	319482.....	36
313843.....	394	319483.....	36
313844.....	392	319540.....	18
313845.....	392	319583.....	34
313846.....	394	319604.....	164
313847.....	392	319629.....	20
313848.....	392	319630.....	20
313849.....	392	319631.....	20
313869.....	390	319632.....	20
313881.....	242, 392	319662.....	18
313882.....	390	319674.....	18
313883.....	390	319675.....	18
313884.....	390	319676.....	34, 298
313940.....	230	319707.....	30
313964.....	94, 96, 98, 100	319708.....	30
316044.....	308	319715.....	24, 28
316095.....	306, 364	319716.....	24, 28
316096.....	306, 364	319719.....	20
316110.....	306	319720.....	20

## УКАЗАТЕЛЬ

319721..... 22	320327..... 16
319722..... 24	320336..... 208, 210, 212, 214, 216, 220, 222, 224, 270, 274
319723..... 24	320360..... 354, 356, 358, 360
319724..... 24	320390..... 236
319725..... 24	320404..... 322
319726..... 28	320409..... 236
319727..... 28	320410..... 236
319770..... 302	320448..... 44, 46, 48, 208, 210, 212, 214, 216, 220, 224
319771..... 302	320474..... 288
319784..... 302	320554..... 88, 90
319785..... 302	322970..... 90
319807..... 298	323017..... 202
319808..... 298	323018..... 188
319809..... 298	323023..... 178, 180, 188, 200, 202
319810..... 298	323039..... 226
319860..... 298	323040..... 228
319861..... 298	323041..... 228
319907..... 56	323042..... 228
319908..... 56	323046..... 240
320011..... 310, 364	323049..... 308
320026..... 4, 80	323130..... 226, 228
320039..... 316	323145..... 226, 228
320060..... 312, 364	323164..... 208, 210, 216, 220
320089..... 80	323165..... 210
320148..... 18, 302	323166..... 208, 210, 216, 220
320154..... 310	323168..... 224
320167..... 30	323169..... 208, 210, 214, 220
320168..... 86, 90	323172..... 210
320175..... 118, 338, 342, 346	323195..... 226
320176..... 316	323197..... 226
320179..... 118	323228..... 272
320180..... 104, 108, 112, 118, 120, 122, 128, 132, 136, 342, 346	323237..... 272
320181..... 28	323246..... 272
320182..... 34, 300, 302	323247..... 272
320187..... 116, 338, 342, 346	323249..... 272
320190..... 26, 28, 44, 46, 48, 52, 322	323259..... 272
320192..... 116, 338, 342, 346, 348	323260..... 272
320196..... 86	323294..... 272
320203..... 166	323295..... 272
320205..... 310, 314	323296..... 272
320206..... 30, 34	323297..... 272
320207..... 94, 96, 98, 100	323298..... 268, 272
320208..... 316	323299..... 272
320213..... 314	323304..... 272
320214..... 80	323305..... 272
320215..... 82	323307..... 272
320218..... 8	323308..... 272
320219..... 316	323310..... 272
320220..... 322, 388	323320..... 272
320240..... 302	323329..... 216
320248..... 230	323337..... 212, 216, 222
320290..... 20, 22, 26, 28, 36, 38, 40	323354..... 206
320304..... 2	323355..... 206
320311..... 80	323357..... 396

## УКАЗАТЕЛЬ

323373 .....	396	323554 .....	152
323388 .....	264	323555 .....	152
323390 .....	264	323556 .....	172
323409 .....	164, 260	323557 .....	172
323410 .....	164, 260	323558 .....	172
323419 .....	268, 272	323559 .....	172
323428 .....	198, 202	323560 .....	200
323429 .....	198, 202	323561 .....	198
323453 .....	152	323562 .....	178
323454 .....	152	323563 .....	178
323463 .....	178	323564 .....	178
323464 .....	178	323565 .....	266
323465 .....	178	323566 .....	266
323469 .....	200	323568 .....	206
323471 .....	198	323569 .....	206
323472 .....	158	323575 .....	214, 220
323473 .....	158	323576 .....	214
323475 .....	158	323583 .....	216
323480 .....	146	323619 .....	264
323481 .....	146	323625 .....	264
323482 .....	146	323629 .....	158
323483 .....	172	323630 .....	158
323488 .....	266	323632 .....	158
323489 .....	266	323633 .....	158
323490 .....	266	323636 .....	396
323491 .....	266	323637 .....	396
323494 .....	266	323650 .....	266
323495 .....	266	323657 .....	262
323498 .....	266	323687 .....	90
323501 .....	266	323688 .....	90
323502 .....	266	323710 .....	222
323503 .....	266	323712 .....	266, 272
323504 .....	266	323733 .....	266
323505 .....	172	323735 .....	212, 216
323506 .....	282	323736 .....	212
323507 .....	282	323737 .....	212
323508 .....	282	323738 .....	212, 216
323509 .....	282	323739 .....	212, 216
323510 .....	282	323741 .....	212, 216
323511 .....	282	323742 .....	212, 216
323512 .....	282	323743 .....	216
323516 .....	242	323744 .....	216
323518 .....	224	323746 .....	222
323519 .....	198	323747 .....	222
323535 .....	266	323748 .....	222
323536 .....	172	323749 .....	222
323537 .....	172	323750 .....	222
323541 .....	206	323762 .....	278
323542 .....	206	323765 .....	288
323543 .....	266	323772 .....	208, 210
323544 .....	266	323773 .....	214, 220, 224
323547 .....	268	323795 .....	208, 210
323551 .....	146	323830 .....	260
323552 .....	146	323838 .....	158
323553 .....	146	323839 .....	158

## УКАЗАТЕЛЬ

323855 .....	396	327749 .....	308
323856 .....	396	327751 .....	308
323861 .....	272	327755 .....	306
323862 .....	286	327756 .....	306
323866 .....	226, 228, 240	327771 .....	314
323879 .....	288	327786 .....	308
323881 .....	288	327798 .....	308, 362
323883 .....	288	327802 .....	242, 314, 362
323884 .....	282	327807 .....	314, 362
323885 .....	288	327808 .....	314, 362
323887 .....	288	327814 .....	310
323906 .....	282	327817 .....	316
323907 .....	278	328534 .....	234
323914 .....	214	328539 .....	234
323915 .....	220	328547 .....	234
323917 .....	224	328556 .....	234
323918 .....	220, 224	335301 .....	10, 320
323921 .....	202	335924 .....	118, 336, 340, 344
323923 .....	266, 272	337284 .....	30
323926 .....	214, 220	340049 .....	248
323937 .....	234	340050 .....	254
326314 .....	214, 220	340051 .....	250
327086 .....	242, 310, 364	340052 .....	252
327089 .....	308, 364	340076 .....	394
327179 .....	306	340077 .....	392
327255 .....	308	340078 .....	392
327294 .....	314	340091 .....	332
327304 .....	314	340095 .....	350
327428 .....	306	340096 .....	350
327429 .....	306	340113 .....	2
327532 .....	316	340122 .....	2
327534 .....	310	340129 .....	242
327535 .....	308	340146 .....	118, 336, 340, 344
327561 .....	306	340164 .....	244
327563 .....	316	340183 .....	234
327588 .....	316	340191 .....	88, 90
327600 .....	310, 362	340193 .....	2
327649 .....	314	340201 .....	246
327655 .....	364	340202 .....	246
327656 .....	364	340203 .....	246
327659 .....	316	340204 .....	246
327664 .....	316	340210 .....	320
327672 .....	308	340212 .....	320
327682 .....	362	340215 .....	2
327692 .....	316	340218 .....	234
327694 .....	314	340224 .....	94, 96, 98
327696 .....	316	340274 .....	52
327704 .....	306	340548 .....	150, 176, 184
327710 .....	312	340549 .....	154, 156, 160, 172, 178, 180, 188, 192, 196, 200, 202, 214, 220, 224
327716 .....	310	340575 .....	212, 216, 222
327717 .....	242, 314, 362	340576 .....	212, 216, 222
327738 .....	310	340648 .....	90
327739 .....	314	340681 .....	42
327740 .....	314	340841 .....	42
327745 .....	310		

## УКАЗАТЕЛЬ

340955 .....	236	360677 .....	366
340956 .....	236	360678 .....	366
352163 .....	236	360679 .....	366
360004 .....	320	360680 .....	366
360035 .....	90	360685 .....	366
360036 .....	212	360720 .....	322
360039 .....	158	360723 .....	320
360044 .....	332	360734 .....	322
360045 .....	332	360748 .....	2
360069 .....	320	360749 .....	2
360072 .....	320	360750 .....	2
360076 .....	322	360751 .....	2
360077 .....	320	360754 .....	50
360079 .....	320	360755 .....	50
360103 .....	320	360757 .....	52
360105 .....	322	360758 .....	52
360106 .....	320	360759 .....	52
360108 .....	322	360760 .....	52
360110 .....	320	360769 .....	52
360114 .....	320	360770 .....	52
360119 .....	320	360797 .....	14
360120 .....	320	360798 .....	14
360122 .....	320	360823 .....	236
360127 .....	10	360824 .....	236
360134 .....	320	360828 .....	236
360144 .....	102, 106	360840 .....	236
360150 .....	42	360847 .....	322
360151 .....	42	360848 .....	320
360166 .....	6	360850 .....	322
360168 .....	320	360862 .....	322
360175 .....	6	360863 .....	322
360186 .....	104	360870 .....	80
360199 .....	114, 336	360939 .....	320
360201 .....	114, 336	360940 .....	320
360212 .....	236	362715 .....	304
360217 .....	376	362721 .....	304
360218 .....	376	366132 .....	302
360235 .....	376	366133 .....	302
360249 .....	38	366202 .....	298
360360 .....	258	366203 .....	298
360361 .....	2	366204 .....	298
360374 .....	14	366205 .....	298
360375 .....	14	366206 .....	298
360376 .....	124	368338 .....	236
360378 .....	14	368385 .....	334
360379 .....	14	368766 .....	344
360509 .....	24, 28	378136 .....	372
360516 .....	374	378191 .....	386
360520 .....	50	378506 .....	282
360521 .....	50	378526 .....	268
360540 .....	336, 344	378533 .....	164
360541 .....	242	378779 .....	208
360554 .....	12	378916 .....	164
360555 .....	12	378917 .....	164
360676 .....	366	378989 .....	140

## УКАЗАТЕЛЬ

387140.....	20, 22, 24
387143.....	236
387200.....	236
500303.....	236
500321.....	238
500467.....	266, 274
500557.....	334
500563.....	264
500567.....	240
500593.....	334

## В

B6288.....	306
B6413.....	380
B6414.....	380
B6415.....	380
B6416.....	380
B6447.....	318
B6448.....	318
B6460.....	362
B6801.....	330
B7022.....	294
B7023.....	294
B7029.....	386
B7030.....	296
B7117.....	206
B7118.....	206
B7120.....	206
B7122.....	352
B7127.....	396
B7128.....	396
B7130.....	396
B7155.....	354
B7156.....	356
B7157.....	358
B7158.....	360
B7230.....	332
B7238.....	350
B7267.....	302
B7268.....	298
B7270.....	206
B7271.....	206
B7274.....	396
B7275.....	396
B7290.....	376
B7291.....	376
B7338.....	206
B7339.....	396
B7346.....	320
B7359.....	340
B7360.....	336
B7361.....	336
B7362.....	344
B7383.....	374

B7392.....	314
B7398.....	314, 362
B7464.....	386
B7466.....	386
B7575.....	372

## С

C2171.....	362
C2172.....	314
C2173.....	314
C2260.....	314







# MacDon®

КЛИЕНТЫ  
**MacDon.com**

ДИЛЕРЫ  
**Portal.MacDon.com**

Торговые марки используемой  
продукции производителей  
дистрибьютеров являются их  
собственностью

Отпечатано в Канаде