

# Режущие кромки



 **JOHN DEERE**

[www.Deere.ru](http://www.Deere.ru)



# Гарантия John Deere на режущие кромки

## **Dura-Max™ и Jagz™**

Компания John Deere предоставляет гарантию на все режущие кромки Dura-Max и Jagz. В случае преждевременной поломки режущей кромки Dura-Max или Jagz до ее износа клиент бесплатно получит новую кромку.

*Примечание. Оплата расходов по установке оборудования или работ по демонтажу и установке не предусмотрена.*

## **Гарантия**

Гарантия John Deere на запасные части действует в отношении всех режущих кромок в случае выявления их дефектов, связанных с материалом или процессом изготовления. Срок действия гарантии – 90 дней с момента покупки. Настоящая гарантия не распространяется на продукты, поврежденные в результате нарушения правил эксплуатации, небрежного использования или вследствие ненадлежащего хранения, обращения и обслуживания.



## **Науглероженные кромки**

По сравнению с обычными режущими кромками, эти кромки изготавливаются из высокоуглеродистой прокатной стали, а для большей прочности – дополнительно покрываются слоем углерода.

## **Режущие кромки Dura-Max**

Эти режущие кромки изготавливаются из борсодержащей стали сплошной прокатки 15B30, поэтому они значительно прочнее обычных науглероженных. Для обеспечения максимального уровня прочности кромки Dura-Max подвергаются процессу термообработки, в ходе которого накладки нагреваются до экстремальных температур с последующим резким охлаждением.



### **Твердость по шкале С Роквелла**

Науглероженные кромки 25,4–34,7  
Кромки Dura-Max 38–50

# Режущие кромки Jagz

Предлагаемые мультисегментные режущие кромки Jagz с пазовым креплением являются альтернативой традиционным незаменяемым режущим кромкам.

Режущие кромки Jagz фиксируются с помощью болтового крепления, используемое для большинства видов ковшей. В зависимости от условий применения кромки можно устанавливать со смещением относительно друг друга или вровень. Установка кромок со смещением (в шахматном порядке) повышает усилие врезания ковша и обеспечивает более эффективное его заполнение. Установка кромок вровень обеспечивает более ровную рабочую поверхность и идеально подходит для погрузочных работ. Помимо этого, сегменты кромок Jagz можно менять местами: быстро изнашивающиеся крайние сегменты устанавливать по центру, а центральные, которые изнашиваются медленнее, – по краям. В этом случае износ кромок будет равномерным.

Кроме того, режущие кромки Jagz остаются пригодными до тех пор, пока их износ не достигнет 90%, в то время как обычные режущие кромки на болтовом креплении становятся непригодными уже при 50-процентном износе. Универсальность мультисегментных кромок Jagz выгодно отличает их от других кромок.



## Расшифровка серийного номера Jagz

- 0** = стандартный сегмент, 152,4 мм
- 1** = соединительный сегмент, 177,8 мм
- 3** = правый крайний сегмент со смещением 102 мм
- 4** = левый крайний сегмент со смещением 102 мм
- 5** = правый крайний сегмент со смещением 127 мм
- 6** = левый крайний сегмент со смещением 127 мм
- 7** = правый крайний сегмент со смещением 177,8 мм
- 8** = левый крайний сегмент со смещением 177,8 мм

**Толщина, мм**  
25 мм  
35 мм  
40 мм

**T 8 3 5 1 0 0 C**

**Интервал между болтами диаметром 76,2 мм**  
**1** = 25,4 мм  
**2** = 19,05 мм  
**3** = 15,87 мм

- 0** = универсальный сегмент, 454 мм
- 1** = универсальный короткий сегмент, 377,8 мм
- 2** = универсальный длинный сегмент, 530,2 мм
- 3** = универсальный короткий сегмент, 301,6 мм

*Простые в установке режущие кромки Jagz застрахованы от поломок и подходят для ковшей погрузчиков любых моделей или вариантов исполнения.*



# Jagz

<b>Jagz</b>			
№ детали	Описание	Размер	Диаметр болтов
T825100C	Стандартный сегмент	25,4 x 152,4 x 454,03 мм	25,4 мм
T825101C	Соединительный сегмент, 177,8 мм	25,4 x 177,8 x 454,03 мм	25,4 мм
T825105C	Правый крайний сегмент	25,4 x 203,2 x 454,03 мм	25,4 мм
T825106C	Левый крайний сегмент	25,4 x 203,2 x 454,03 мм	25,4 мм
T825110C	Стандартный сегмент, короткий	25,4 x 152,4 x 377,83 мм	25,4 мм
T825111C	Соединительный сегмент, короткий, 177,8 мм	25,4 x 177,8 x 377,83 мм	25,4 мм
T825115C	Правый крайний сегмент	25,4 x 203,2 x 377,83 мм	25,4 мм
T825116C	Левый крайний сегмент	25,4 x 203,2 x 377,83 мм	25,4 мм
T825230C	Стандартный сегмент, короткий	25,4 x 152,4 x 301,63 мм	19,05 мм
T825233C	Правый крайний сегмент, короткий	25,4 x 177,8 x 301,63 мм	19,05 мм
T825234C	Левый крайний сегмент, короткий	25,4 x 177,8 x 301,63 мм	19,05 мм
T825330C	Стандартный сегмент, короткий	25,4 x 152,4 x 301,63 мм	15,88 мм
T825333C	Правый крайний сегмент, короткий	25,4 x 177,8 x 301,63 мм	15,88 мм
T825334C	Левый крайний сегмент, короткий	25,4 x 177,8 x 301,63 мм	15,88 мм
T835100C	Стандартный сегмент	34,93 x 152,4 x 454,03 мм	25,4 мм
T835101C	Соединительный сегмент, 177,8 мм	34,93 x 177,8 x 454,03 мм	25,4 мм
T835105C	Правый крайний сегмент	34,93 x 203,2 x 454,03 мм	25,4 мм
T835106C	Левый крайний сегмент	34,93 x 203,2 x 454,03 мм	25,4 мм
T835107C	Правый крайний сегмент	34,93 x 254 x 454,03 мм	25,4 мм
T835108C	Левый крайний сегмент	34,93 x 254 x 454,03 мм	25,4 мм
T840100C	Стандартный сегмент	39,69 x 152,4 x 454,03 мм	25,4 мм
T840101C	Соединительный сегмент, 177,8 мм	39,69 x 177,8 x 454,03 мм	25,4 мм

Информацию о конкретной модели см. в разделе по полноприводным погрузчикам на стр. 33–43.

<b>Jagz (продолжение)</b>			
№ детали	Описание	Размер	Диаметр болтов
T840105C	Правый крайний сегмент	39,69 x 203,2 x 454,03 мм	25,4 мм
T840106C	Левый крайний сегмент	39,69 x 203,2 x 454,03 мм	25,4 мм
T840107C	Правый крайний сегмент	39,69 x 254 x 454,03 мм	25,4 мм
T840108C	Левый крайний сегмент	39,69 x 254 x 454,03 мм	25,4 мм
T840120C	Стандартный сегмент, длинный	39,69 x 152,4 x 530,23 мм	25,4 мм
T840121C	Соединительный сегмент, длинный, 177,8 мм	39,69 x 177,8 x 530,23 мм	25,4 мм
T840125C	Правый крайний сегмент	39,69 x 203,2 x 530,23 мм	25,4 мм
T840126C	Левый крайний сегмент	39,69 x 203,2 x 530,23 мм	25,4 мм
T840127C	Правый крайний сегмент	39,69 x 254 x 530,23 мм	25,4 мм
T840128C	Левый крайний сегмент	39,69 x 254 x 530,23 мм	25,4 мм

### Особые виды работ

№ детали	Описание	Размер	Диаметр болтов
T835000C	Стандартный сегмент – 744J	34,93 x 152,4 x 454,03 мм	31,75 мм
T835007C	Правый крайний сегмент – 744J	34,93 x 254 x 454,03 мм	31,75 мм
T835008C	Левый крайний сегмент – 744J	34,93 x 254 x 454,03 мм	31,75 мм
T209201C	Соединительный сегмент, 160,02 мм – 844J	39,69 x 160,02 x 454,03 мм	31,75 мм
T209202C	Правый крайний сегмент – 844J	39,69 x 294,64 x 454,03 мм	31,75 мм
T209203C	Левый крайний сегмент – 844J	39,69 x 294,64 x 454,03 мм	31,75 мм

### Предлагаемые параметры толщины Jagz

Модель полноприводного погрузчика	Размер
444/920 и меньшие	25,4 мм
544/926	25,4 мм
624/936	25,4 или 34,93 мм
644/950	25,4 или 34,93 мм
744/966	34,93 или 38,1 мм
980/988	38,1 мм

Информацию о конкретной модели см. в разделе по полноприводным погрузчикам на стр. 33–43.



## Резцы Stinger™ для автогрейдеров

Резцы Stinger для автогрейдеров John Deere обеспечивают стабильность и надежность выполнения работ различных видов. Благодаря использованию отвалов с резцами Stinger устранение колеяного износа и выбоин, а также обработка поверхности дороги выполняются за меньшее число проходов, чем при использовании обычного стандартного отвала. Эти резцы, изготовленные из карбида вольфрама, прочнее стальных и с легкостью врезаются в твердый грунт, гравий и обледенелые поверхности. Заменяемые вращающиеся самозатачивающиеся резцы Stinger изнашиваются равномерно и обеспечивают одинаковую высоту среза за счет возможности поворота из одного положения в другое.

Резцы Stinger выпускаются более чем в 12 вариантах исполнения, подходят для любых отвалов и для выполнения различных работ. Они бывают трех видов.

- Для нормальных условий работы – идеально подходят для выполнения несложного грейдирования при средних условиях эксплуатации.
- Для тяжелых условий работы – полезны при выполнении большинства грейдерных работ.
- Для особо тяжелых условий работы – оптимальный вариант для работы в экстремальных условиях.

Доступны износостойкие стальные накладки на отвал, которые используются с системой рыхления для работы в крайне неблагоприятных условиях или для перемещения отвалом больших объемов мусора. Эти накладки эффективнее защищают блоки и сварные соединения и легко крепятся с помощью отверстий под болты на отвале. Кроме того, для тяжелых условий работы доступны защитные резцы. Эксклюзивные защитные резцы для тяжелых условий работы изготовлены из самозакаливающейся стали, обладающей отличной пластичностью.



# Автогрейдеры – комплектующие Stinger

## Резцедержатели

### Отвал шириной 3660 мм с болтами 16 мм

№ детали	Кол-во	Примечания
PBS48625	3	Требуется 72 резца

### Отвал шириной 3660 мм с болтами 19 мм

№ детали	Кол-во	Примечания
PBS48750	3	Требуется 72 резца

### Отвал шириной 3960 мм с болтами 16 мм

№ детали	Кол-во	Примечания
PBS36625	3	Требуется 78 резцов
PBS48625	1	Для нормальных условий работы
PBS36625HD	3	Для тяжелых условий работы
PBS36625SD	3	Для особо тяжелых условий работы

### Отвал шириной 3960 мм с болтами 19 мм

№ детали	Кол-во	Примечания
PBS36750	3	Требуется 78 резцов
PBS48750	1	Для нормальных условий работы
PBS36750HD	3	Для тяжелых условий работы
PBS36750SD	3	Для особо тяжелых условий работы

### Отвал шириной 4270 мм с болтами 16 мм

№ детали	Кол-во	Примечания
PBS36625	2	Требуется 84 резца
PBS48625	2	Для нормальных условий работы
PBS36625HD	2	Для тяжелых условий работы
PBS36625SD	2	Для особо тяжелых условий работы

### Отвал шириной 4270 мм с болтами 19 мм

№ детали	Кол-во	Примечания
PBS36750	2	Требуется 84 резца
PBS48750	2	Для нормальных условий работы
PBS36750HD	2	Для тяжелых условий работы
PBS36750SD	2	Для особо тяжелых условий работы

### Отвал шириной 4880 мм с болтами 16 мм

№ детали	Кол-во	Примечания
PBS48625	4	Требуется 96 резцов
PBS48625HD	4	Для тяжелых условий работы
PBS48625SD	4	Для особо тяжелых условий работы

### Отвал шириной 4880 мм с болтами 19 мм

№ детали	Кол-во	Примечания
PBS48750	4	Требуется 96 резцов
PBS48750HD	4	Для тяжелых условий работы
PBS48750SD	4	Для особо тяжелых условий работы

### Защитные резцы с карбидом

№ детали	Кол-во	Примечания
AT167312	1	Справа, на болтах 16 мм
AT168705	1	Справа, на болтах 19 мм
AT167313	1	Слева, на болтах 16 мм
AT168706	1	Слева, на болтах 19 мм

## Инструменты

### Для Stinger

№ детали	Кол-во	Примечания
AT164846	50	Резец для максимальных нагрузок с коротким штуцерным фиксатором
AT164848	50	Резец для максимальных нагрузок с широким фиксатором
AT164849	50	Заостренный наконечник с коротким штуцерным фиксатором
AT164845	50	Заостренный наконечник с широким фиксатором
AT164847	50	Невращающийся плоский резец
AT164850	50	Закругленный наконечник
TY16184	50	Невращающийся плоский резец
TY16185	50	Заменяемый резец Sandvik (с наконечником, аналогичным AT164850)
TY16186	50	Заменяемый резец Sandvik (с наконечником, как у AT164845)
AT166866	50	С широким фиксатором и острым концом
TY16370	50	Заменяемый резец Sandvik №2244-27FS
T148896	1	Блок с кромкой
T150452	1	Сменный штуцерный фиксатор

### Накладки на отвал

#### Для отвалов, применяемых в нормальных условиях работы

№ детали	Толщина	Ширина	Длина	Диаметр болтов
TY25301	19 мм	127 мм	915 мм	16 мм
TY25302	19 мм	127 мм	1220 мм	16 мм
TY25303	19 мм	127 мм	915 мм	19 мм
TY25304	19 мм	127 мм	1220 мм	19 мм

#### Для отвалов, применяемых в особо тяжелых условиях работы

№ детали	Толщина	Ширина	Длина	Диаметр болтов
TY25305	19 мм	152 мм	915 мм	16 мм
TY25306	19 мм	152 мм	1220 мм	16 мм
TY25307	19 мм	152 мм	915 мм	19 мм
TY25308	19 мм	152 мм	1220 мм	19 мм

### Защитные резцы

#### Для отвалов, применяемых в нормальных и тяжелых условиях работы

№ детали	Число болтов	Защитный резец	Диаметр болтов	Примерный вес узла
AT167312	2	Справа	16 мм	4,5 кг
AT167313	2	Слева	16 мм	4,5 кг
AT168705	2	Справа	19 мм	4,5 кг
AT168706	2	Слева	19 мм	4,5 кг

#### Для отвалов, применяемых в особо тяжелых условиях работы

№ детали	Число болтов	Защитный резец	Диаметр болтов	Примерный вес узла
TY25288	2	Справа	19 мм	9,5 кг
TY25289	2	Слева	19 мм	9,5 кг
PM1821674	3	Справа	19 мм	9,5 кг
PM1821679	3	Слева	19 мм	9,5 кг

# Автогрейдеры

**670G/GP/672G/GP/770G/GP/772G/GP/870G/GP/872G/GP/670D/672D/770D/772D/870D/872D**

**Отвал размером 3660 x 686 x 25 мм с режущими кромками 16 x 203 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T66703	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри

**Отвал размером 3960 x 686 x 25 мм с режущими кромками 16 x 203 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T66703	Режущая кромка Dura-Max	1	Внутри
T66704	Режущая кромка Dura-Max	1	Внутри

**Отвал размером 4270 x 686 x 25 мм с режущими кромками 16 x 203 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T66704	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри

**Отвал размером 4270 x 686 x 25 мм с режущими кромками 19 x 203 мм и крепежом 19 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T218922	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T74772	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри

**Накладки на отвал с режущей кромкой 203 мм и крепежом 16 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202940	Режущая кромка Dura-Max	2	

**Накладки на отвал с режущей кромкой 203 мм и крепежом 19 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T218923	Угловой резец накладной	2	

**Удлинитель отвала правый, 686 мм, с крепежом 16 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	1	
T66706	Режущая кромка Dura-Max	2	

**Удлинитель отвала левый, 686 мм, с крепежом 16 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	1	
T66706	Режущая кромка Dura-Max	2	

**Удлинитель отвала правый, 686 мм, с крепежом 19 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T218922	Режущая кромка Dura-Max	1	
T74773	Режущая кромка Dura-Max	2	

**Удлинитель отвала левый, 686 мм, с крепежом 19 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T218922	Режущая кромка Dura-Max	1	
T74773	Режущая кромка Dura-Max	2	

**670G/GP/672G/GP/770G/GP/772G/GP/670D/672D/770D/772D**

**Отвал размером 3660 x 610 x 22 мм с режущими кромками 16 x 152 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T66702	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри

**Отвал размером 3660 x 610 x 22 мм с режущими кромками 16 x 203 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T66703	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри

**Отвал размером 4270 x 610 x 22 мм с режущими кромками 16 x 152 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T66707	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри

**Отвал размером 4270 x 610 x 22 мм с режущими кромками 16 x 203 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T66704	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри

**Накладки на отвал с режущей кромкой 152 мм и крепежом 16 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202938	Режущая кромка Dura-Max	2	

**Удлинитель отвала правый, 610 мм, с крепежом 16 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	1	
T66706	Режущая кромка Dura-Max	2	

**Удлинитель отвала левый, 610 мм, с крепежом 16 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T202876	Режущая кромка Dura-Max	1	
T66706	Режущая кромка Dura-Max	2	

**870G/GP/872G/GP/870D/872D**

**Отвал размером 4880 x 686 x 25 мм с режущими кромками 16 x 203 мм и крепежом 19 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T218922	Режущая кромка Dura-Max	2	Снаружи
T74773	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри



# Погрузчики для работ по благоустройству

## 210LJ/210LE

### Ковш 0,86 м<sup>3</sup> для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T150487	Режущая кромка	1	
T150517	Режущая кромка	1	Дополнительно

### Ковш 0,76 м<sup>3</sup> для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T150487	Режущая кромка	1	

### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T166418	Режущая кромка	1	2083 мм, сзади
T166454	Режущая кромка	1	2184 мм, сзади
T166419	Режущая кромка	1	2083 мм, спереди
T166455	Режущая кромка	1	2184 мм, спереди
T166437	Режущая кромка	1	2083 мм, спереди, дополнительно
T150517	Режущая кромка	1	2184 мм, спереди, дополнительно

### Ковш с муфтой, для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T150487	Режущая кромка	1	0,86 м <sup>3</sup> , 19 мм (SBF, навариваемая)
T118768	Режущая кромка	1	1,0 м <sup>3</sup> , 19 мм (SBF, навариваемая)
T150517	Режущая кромка	1	0,86 м <sup>3</sup> , 19 x 203 (DBF) x 2184 мм (дополнительно)
T150517HD	Режущая кромка Duga-Max	1	0,86 м <sup>3</sup> , 25,4 x 203 (DBF) x 2184 мм (дополнительно)
T84194	Режущая кромка	1	1,0 м <sup>3</sup> , 19 x 203 (DBF) x 2346 мм (дополнительно)
T84194HD	Режущая кромка Duga-Max	1	1,0 м <sup>3</sup> , 25,4 x 203 (DBF) x 2346 мм (дополнительно)

# Экскаваторы-погрузчики

## 310J/310SJ/315SJ/310G/310SG/315SG

### Ковш и режущая кромка для погрузчика 310J/310SJ/ковш с муфтой и режущая кромка для погрузчика 315SJ/310G/310SG/315SG

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T150487	Режущая кромка	1	0,86 м <sup>3</sup> , 19 мм (SBF, навариваемая)
T118768	Режущая кромка	1	1,0 м <sup>3</sup> , 19 мм (SBF, навариваемая)
T150517	Режущая кромка	1	0,86 м <sup>3</sup> , 19 x 203 (DBF) x 2184 мм (дополнительно)
T150517HD	Режущая кромка Duga-Max	1	0,86 м <sup>3</sup> , 25,4 x 203 (DBF) x 2184 мм (дополнительно)
T84194	Режущая кромка	1	1,0 м <sup>3</sup> , 19 x 203 (DBF) x 2346 мм (дополнительно)
T84194HD	Режущая кромка Duga-Max	1	1,0 м <sup>3</sup> , 25,4 x 203 (DBF) x 2346 мм (дополнительно)

### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T143802	Режущая кромка	1	2083 мм, сзади
T166454	Режущая кромка	1	2184 мм, сзади
T128538	Режущая кромка	1	2337 мм, сзади
T166419	Режущая кромка	1	2083 мм, спереди
T166455	Режущая кромка	1	2184 мм, спереди
T128538	Режущая кромка	1	2337 мм, спереди
T166437	Режущая кромка	1	2083 мм, спереди, дополнительно
T150517	Режущая кромка	1	2184 мм, спереди, дополнительно
T150517HD	Режущая кромка Duga-Max	1	2184 мм, спереди, дополнительно
T84194	Режущая кромка	1	2337 мм, спереди, дополнительно
T84194HD	Режущая кромка Duga-Max	1	2337 мм, спереди, дополнительно

## 410J/410G

### Ковш 0,96 м<sup>3</sup> для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T150487	Режущая кромка	1	0,96 м <sup>3</sup> , (SBF, навариваемая)
T150517	Режущая кромка	1	19 x 203 мм (DBF) x 2184 мм (дополнительно)

### Ковш 1,0/1,15 м<sup>3</sup> для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T118768	Режущая кромка	1	1,0 м <sup>3</sup> , 19 мм (SBF)
T164728	Режущая кромка	1	1,15 м <sup>3</sup> , 19 мм (SBF)
T84194	Режущая кромка	1	1,0 м <sup>3</sup> , 19 x 203 (DBF) x 2337 мм (дополнительно)
T84194HD	Режущая кромка Duga-Max	1	25,4 x 203 (DBF) x 2337 мм (дополнительно)
T143804	Режущая кромка	1	1,15 м <sup>3</sup> , 19 x 203 (DBF) x 2393 мм (дополнительно)

### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T143802	Режущая кромка	1	2083 мм, сзади
T128538	Режущая кромка	1	Спереди
T84194	Режущая кромка	1	Спереди, дополнительно
T84194HD	Режущая кромка Duga-Max	1	Спереди, дополнительно

## Экскаваторы-погрузчики

### 710J/710G

#### Ковш 1,24/1,43 м<sup>3</sup> для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T143074	Режущая кромка Duga-Max	1	
T126774	Режущая кромка Duga-Max	1	Дополнительно
T126774HD	Режущая кромка Duga-Max	1	Дополнительно

#### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T143804	Режущая кромка	1	Сзади
T128539	Режущая кромка	1	Спереди
T126774	Режущая кромка Duga-Max	1	16 x 203 (DBF) x 2463 мм (спереди, дополнительно)

#### Ковш 1,53 м<sup>3</sup> с муфтой, для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157282	Режущая кромка Duga-Max	1	Навариваемая
T157311	Режущая кромка	2	Дополнительно, DBF, внутри
T146672	Режущая кромка	2	Дополнительно, DBF, снаружи

#### Многоцелевой ковш с быстроразъемной муфтой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T166454	Режущая кромка	1	2184 мм, DBF, сзади
T143804	Режущая кромка	1	2337 мм, DBF, сзади
T166455	Режущая кромка	1	2184 мм, спереди, навариваемая
T150517	Режущая кромка	1	2184 мм, спереди, дополнительно
T128538	Режущая кромка	1	2337 мм, спереди, навариваемая
T84194	Режущая кромка	1	2337 мм, спереди, дополнительно

## Гусеничные бульдозеры

### 450J/550J/650J/450H/550H/650H

#### Отвал

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T120979	Режущая кромка	1	Отвал шириной 2464 мм, центр отвала
T127297	Режущая кромка	1	Отвал шириной 2286 мм, центр отвала
T172943	Режущая кромка	1	Отвал шириной 3150 мм, центр отвала
T140560	Режущая кромка	1	Отвал шириной 2921 мм, центр отвала
T162841	Режущая кромка Duga-Max	2	Угловой, стандартный
T182280	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T182281	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T182304	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T182253	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный

### 550J/650J/550H/650H

#### Отвал

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T155646	Режущая кромка	1	Отвал шириной 3251 мм, центр отвала

### 700H

#### Отвал

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T224178	Режущая кромка Duga-Max	1	3048 мм
T224179	Режущая кромка Duga-Max	1	3095 мм
T162841	Режущая кромка Duga-Max	2	Угловой резец
T182280	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T182281	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T182304	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T182253	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный

### 700J

#### Отвал

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223519	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T223520	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T224178	Режущая кромка Duga-Max	1	3048 мм, центр отвала
T224179	Режущая кромка Duga-Max	1	3095 мм, центр отвала
T212049	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для тяжелых условий работы
T212047	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы

**750С-II****Отвал прямой**

№ детали	Ширина отвала	Кол-во	Примечания
T79198	3048 мм, Rockland	1	Центр
T79197	3048 мм, Rockland	2	Край
T58191	3048 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, для среза по уровню
T58192	3048 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, для среза по уровню
T59155	3048 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, скошенный
T59156	3048 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, скошенный
T79196	3095 мм, Rockland	1	Центр
T79197	3095 мм, Rockland	2	Край
T58191	3095 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, для среза по уровню
T58192	3095 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, для среза по уровню
T59155	3095 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, скошенный
T59156	3095 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, скошенный

**Отвал прямой****Отвал полусферический**

№ детали	Ширина отвала	Кол-во	Примечания
T79192	3200 мм, Rockland	1	Центр
T79197	3200 мм, Rockland	2	Край
T153378	3200 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, для среза по уровню
T153379	3200 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, для среза по уровню
T112067	3200 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, скошенный
T112068	3200 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, скошенный
T166169	3658 мм, Rockland	1	Центр
T166463	3658 мм, Rockland	2	Край
T160425	3658 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, для среза по уровню
T160426	3658 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, для среза по уровню
T160575	3658 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, скошенный
T160576	3658 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, скошенный
T166169	3962 мм, Rockland	1	Центр
T166168	3962 мм, Rockland	2	Край
T160425	3962 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, для среза по уровню
T160426	3962 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, для среза по уровню
T160575	3962 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, скошенный
T160576	3962 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, скошенный

**750С-II (продолжение)****Отвал поворотный механизированный (PAT)**

№ детали	Ширина отвала	Кол-во	Примечания
T79192	3295 мм, Weldco	1	Центр
T79197	3295 мм, Weldco	2	Край
T161730	3295 мм, Weldco	1	Угловой резец правый, для среза по уровню
T161731	3295 мм, Weldco	1	Угловой резец левый, для среза по уровню
T166807	3295 мм, Weldco	1	Угловой резец правый, скошенный
T166806	3295 мм, Weldco	1	Угловой резец левый, скошенный

**Отвал поворотный**

№ детали	Ширина отвала	Кол-во	Примечания
T79192	3785 мм, Rockland	1	Центр
T79199	3785 мм, Rockland	2	Край
T58191	3785 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, для среза по уровню
T58192	3785 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, для среза по уровню
T59155	3785 мм, Rockland	1	Угловой резец правый, скошенный
T59156	3785 мм, Rockland	1	Угловой резец левый, скошенный

**Отвал поворотный механизированный (PAT), LGP**

№ детали	Ширина отвала	Кол-во	Примечания
T79192	3861 мм, Weldco	1	Центр
T79193	3861 мм, Weldco	2	Край
T58191	3861 мм, Weldco	1	Угловой резец правый, для среза по уровню
T58192	3861 мм, Weldco	1	Угловой резец левый, для среза по уровню
T59155	3861 мм, Weldco	1	Угловой резец правый, скошенный
T59156	3861 мм, Weldco	1	Угловой резец левый, скошенный

**750J****Отвал поворотный механизированный (PAT), 3295 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T204082	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T195673	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T204080	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T216392	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T204081	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T216391	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный

**Отвал поворотный механизированный (PAT), 3962 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T204082	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T204083	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T204080	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T216392	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T204081	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T216391	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный

# Гусеничные бульдозеры

## 750J (продолжение)

### Отвал полусферический, 3251 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T160425	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T160426	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T162524	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр

### Отвал полусферический, 3759 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T160425	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T160426	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T200701	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр

### Отвал прямой, 3810 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T187243	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T216395	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T187244	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T216394	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный
T187988	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T200759	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи

### Комплект для усиления жесткости отвала, 3296 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T236313	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T236314	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T236315	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T236317	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи

### Комплект для усиления жесткости отвала, 3962 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T236313	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T236314	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T236315	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T236316	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи

## Скоростной бульдозер 764 HSD

### Отвал, 3095 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T224179	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр
T223519	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T223520	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый

### Отвал, 3810 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T286316	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр
T223519	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T223520	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый

## 850J

### Отвал поворотный механизированный (РАТ), 3708 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T187243	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T216395	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T187244	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T216394	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный
T187987	Режущая кромка Duga-Max	3	Центр

### Отвал поворотный механизированный (РАТ), 4013 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T187243	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T216395	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T187244	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T216394	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный
T187987	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T187988	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри

### Отвал поворотный механизированный (РАТ), 4267 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T187243	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T216395	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T187244	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T216394	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный
T187988	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T187989	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи

### Отвал полусферический, 3251 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T162524	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр
T160425	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T160575	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T160426	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T160576	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный

### Отвал полусферический, 3556 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T160421	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр
T160425	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T160426	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый

### Отвал полусферический, 3861 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T200600	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр
T160425	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T160426	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый

**850J (продолжение)****Отвал прямой, 3912 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T187243	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T216395	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T187244	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T216394	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный
T187988	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T200726	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи

**Комплект для усиления жесткости отвала, 3708 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T190174	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T190175	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T190207	Режущая кромка Duga-Max	3	Центр

**Комплект для усиления жесткости отвала, 4013 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T190174	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T190175	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T190207	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T190208	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри

**Комплект для усиления жесткости отвала, 4267 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T190174	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T190175	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T190208	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T190209	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи

**850K****Отвал полусферический, 3251 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T162524	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр
T160575	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, скругленный
T160425	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T160426	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T160576	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, скругленный

**Отвал полусферический, 3556 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T160421	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр
T160425	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T160426	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый

**850K (продолжение)****Отвал полусферический, 3861 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T200600	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр
T160425	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T160426	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый

**Отвал прямой, 3912 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T187243	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T187244	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T187988	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T200726	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи

**950C****Отвал поворотный**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223473	Режущая кромка	4	Центр
T223474	Угловой резец	1	Угловой резец левый
T223475	Угловой резец	1	Угловой резец правый

**Отвал прямой**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223468	Режущая кромка Duga-Max	4	Центр, для нормальных условий работы
T223469	Режущая кромка Duga-Max	4	Центр, для тяжелых условий работы
T223496	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для нормальных условий работы
T223798	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы
T223497	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для нормальных условий работы
T223499	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для тяжелых условий работы

**Отвал полусферический**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223468	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри, для нормальных условий работы
T223469	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри, для тяжелых условий работы
T223493	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи, для нормальных условий работы
T223470	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи, для тяжелых условий работы
T223494	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для нормальных условий работы
T223471	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы
T223495	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для нормальных условий работы
T223472	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для тяжелых условий работы

# Гусеничные бульдозеры

## 950J

### Отвал полусферический

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223468	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T223469	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри, для тяжелых условий работы
T223493	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T223470	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи, для тяжелых условий работы
T223494	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для нормальных условий работы
T223471	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы
T236769	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T223495	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для нормальных условий работы
T223472	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для тяжелых условий работы
T236770	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой

### Отвал прямой, LGP

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223468	Режущая кромка Duga-Max	4	Центр
T223469	Режущая кромка Duga-Max	4	Центр, для тяжелых условий работы
T223906	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T223798	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы
T223907	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T223499	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для тяжелых условий работы

## 1050C

### Сферический отвал

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223794	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T223795	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи, для тяжелых условий работы
T223796	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, внутри
T223797	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, внутри, для тяжелых условий работы
T223798	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T223800	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы
T223799	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T223801	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для тяжелых условий работы

## 1050C (продолжение)

### Отвал полусферический

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223802	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T223803	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи, для тяжелых условий работы
T223804	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T223805	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри, для тяжелых условий работы
T223799	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для нормальных условий работы
T223801	Угловой резец	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы
T219091	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, прямой
T223798	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой
T223800	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы
T219090	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, прямой

## 1050J

### Сферический отвал

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223794	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T223795	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи, для тяжелых условий работы
T223796	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, внутри
T223797	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи, для тяжелых условий работы
T223798	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый
T223800	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы
T223799	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый
T223801	Режущая кромка Duga-Max	1	Угловой резец правый, для тяжелых условий работы

### Отвал полусферический

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T223804	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри
T223805	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр, внутри, для тяжелых условий работы
T228650	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, снаружи
T228647	Угловой резец	1	Угловой резец правый
T228649	Угловой резец	1	Угловой резец правый, для тяжелых условий работы
T228646	Угловой резец	1	Угловой резец левый
T228648	Угловой резец	1	Угловой резец левый, для тяжелых условий работы

### Отвал для работы с углем

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
LW9033958	Режущая кромка	2	Центр, снаружи
LW9033959	Режущая кромка	2	Центр, внутри
LW9043494	Угловой резец	1	Угловой резец левый
LW9043495	Угловой резец	1	Угловой резец правый

# Гусеничные погрузчики

## 605C

### Ковш стандартный/многоцелевой с зубьями

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T219617	Режущая кромка Dura-Max	2	Край
T219616	Режущая кромка Dura-Max	5	Центр

### Стандартный ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T219615	Режущая кромка Dura-Max	1	
LW9749512	Угловой резец	1	Слева вверх
LW9749513	Угловой резец	1	Справа вверх
LW7407050	Угловой резец	1	Слева вниз
LW7407051	Угловой резец	1	Справа вниз

### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T219618	Режущая кромка	2	Сзади
LW9931613	Режущая кромка	2	Сбоку
T219615	Режущая кромка Dura-Max	1	Центр
LW7407050	Угловой резец	1	Правый край
LW7407051	Угловой резец	1	Левый край

### Стандартный ковш с переворачиваемой режущей кромкой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
LW10287327	Режущая кромка	2	Край
AT301554	Режущая кромка	2	Центр

## 655C Серии II

### Стандартный ковш с зубьями

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT279997	Режущая кромка Dura-Max	7	

### Стандартный ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT274361	Режущая кромка Dura-Max	1	Центр
AT275509	Угловой резец	1	Справа вверх
AT275510	Угловой резец	1	Слева вверх
AT275134	Угловой резец	1	Справа вниз
AT275135	Угловой резец	1	Слева вниз

### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT278482	Режущая кромка	3	Сзади
AT279997	Режущая кромка Dura-Max	7	Используется с зубьями
AT274361	Режущая кромка Dura-Max	1	Центр
AT278516	Режущая кромка	1	Слева сбоку
AT275135	Угловой резец	1	Слева вниз
AT278515	Режущая кромка	1	Справа сбоку
AT275134	Угловой резец	1	Справа вниз

### Стандартный ковш с переворачиваемой режущей кромкой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT301553	Режущая кромка	2	Центр
AT301554	Режущая кромка	2	Край

## 755C

### Ковш с режущими кромками на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT301551	Режущая кромка	2	
AT305970	Режущая кромка	2	

### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT278622	Режущая кромка	2	Край
AT278623	Режущая кромка	1	Центр

### Многоцелевой ковш с передними износоустойчивыми накладками и режущей кромкой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT276502	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Стандартный ковш с режущей кромкой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT276502	Режущая кромка Dura-Max	1	

## 755D

### Стандартный ковш с зубьями

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT279998	Режущая кромка Dura-Max	7	

### Стандартный ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
LW9403035	Режущая кромка	1	Центр
LW9402299	Режущая кромка	1	Справа вверх
LW9402300	Режущая кромка	1	Слева вверх
AT301551	Режущая кромка	2	Центр
AT305970	Режущая кромка	2	Край

### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT278623	Режущая кромка	1	Сзади, центр
LW9036915	Режущая кромка	2	Сзади, край
AT279998	Режущая кромка Dura-Max	7	Используется с зубьями
LW9403035	Режущая кромка	1	Спереди, центр
LW5716023	Режущая кромка	1	Правый край
LW5716022	Режущая кромка	1	Левый край

## 755K

### Режущие кромки на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T247224	Режущая кромка	2	Край
T247225	Режущая кромка	2	Центр

### Ковш 2,45 м<sup>3</sup> для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T247831	Накладка	1	Центр
T239994	Накладка	2	Край

### Многоцелевой ковш

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T249837	Режущая кромка	2	
T239994	Накладка	2	Угловой резец

### Дополнительные зубья и сегменты

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T240025	Режущая кромка Dura-Max	7	

# Полноприводные погрузчики

## 244J/304J

### Ковш 0,8/1,1 м<sup>3</sup>, с режущей кромкой на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT314218	Режущая кромка	1	Навариваемая, для ковша 0,8 м <sup>3</sup>
AT314223	Режущая кромка	1	Навариваемая, для ковша 1,1 м <sup>3</sup>
AT314212	Режущая кромка	2	Снаружи, используется с AT314213 или AT314220
AT314213	Режущая кромка	2	Внутри, для ковша 0,8 м <sup>3</sup>
AT314220	Режущая кромка	2	Внутри, для ковша 1,1 м <sup>3</sup>

### Ковш 1,6/2,0 м<sup>3</sup>, с режущей кромкой на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
LW9068218	Режущая кромка	1	Навариваемая
AT314212	Режущая кромка	2	Снаружи
AT338317	Режущая кромка	2	Внутри

## 324H

### Режущая кромка на болтовом креплении для ковша 1,1 м<sup>3</sup>/2200 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT261184	Режущая кромка	1	
AT261184	Режущая кромка	2	

### Режущая кромка на болтовом креплении для ковша 1,3 м<sup>3</sup>/2400 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT250430	Режущая кромка	1	
AT250429	Режущая кромка	2	

### Навариваемая режущая кромка для ковша 1,1 м<sup>3</sup>/2200 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT261183	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Навариваемая режущая кромка для ковшей 1,3 м<sup>3</sup>/2400 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT219301	Режущая кромка Dura-Max	1	

## 324H/344H

### Навариваемая режущая кромка для ковша 1,5 м<sup>3</sup>/2400 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT219301	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Боковая режущая кромка

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT219348	Режущая кромка	1	
AT219349	Режущая кромка	1	

## 344H

### Режущая кромка на болтовом креплении для ковша 1,5 м<sup>3</sup>/2400 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT250430	Режущая кромка	1	
AT250429	Режущая кромка	2	

### Режущая кромка на болтовом креплении для ковша 1,3 м<sup>3</sup>/2400 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT250430	Режущая кромка	1	
AT250429	Режущая кромка	2	

### Навариваемая режущая кромка для ковшей 1,3 и 1,5 м<sup>3</sup>/2400 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT219301	Режущая кромка Dura-Max	1	

## 344J

### Ковш 1,3/1,5 м<sup>3</sup>, с режущей кромкой на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT250430	Режущая кромка	1	Внутри
AT250429	Режущая кромка	2	Снаружи

## 444J

### Ковш 1,9 м<sup>3</sup> с муфтой Hi-Vis, для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157282	Режущая кромка Dura-Max	1	
T169142	Режущая кромка	1	Используется с Jagz
T157306	Режущая кромка	7	Используется с зубьями

### Дополнительная режущая кромка, 2550 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157311	Режущая кромка	2	Центр (дополнительно)
T146672	Режущая кромка	2	Край (дополнительно)

## 444K/524K

### Ковш 1,9 м<sup>3</sup>, с пальцевым креплением/1,5 и 1,9 м<sup>3</sup> со стандартной муфтой/1,5 м<sup>3</sup> с муфтой Hi-Vis

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157282	Режущая кромка Dura-Max	1	

## 444K/524K/544K

### Дополнительная режущая кромка, 2550 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157311	Режущая кромка	2	Центр (дополнительно)
T146672	Режущая кромка	2	Край (дополнительно)

### Зубья ковша, для режущей кромки 2550 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157306	Режущая кромка	7	

## Ковш 1,9 м<sup>3</sup> с муфтой Hi-Vis

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157282	Режущая кромка Dura-Max	1	



**544J****Дополнительная режущая кромка, 2550 мм, для ковша 2,3 м<sup>3</sup>**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157311	Режущая кромка	2	Центр (дополнительно)
T146672	Режущая кромка	2	Край (дополнительно)

**Дополнительная режущая кромка, 2690 мм, для ковша 2,3 м<sup>3</sup>**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157492	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр (дополнительно)
T146672	Режущая кромка	2	Край (дополнительно)

**Зубья ковша**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157306	Режущая кромка	7	2550 мм с зубьями
T157493	Режущая кромка	7	2690 мм с зубьями

**Jagz**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T825110C	Режущая кромка	14	2550 мм Центр
T825115C	Режущая кромка	1	2550 мм Справа
T825116C	Режущая кромка	1	2550 мм Слева
T825100C	Режущая кромка	15	2690 мм Центр
T825105C	Режущая кромка	1	2690 мм Справа
T825106C	Режущая кромка	1	2690 мм Слева

**544K****Ковш 2,1 м<sup>3</sup> с муфтой Hi-Vis/2,1 и 2,3 м<sup>3</sup> с пальцевым креплением/1,9 и 2,1 м<sup>3</sup> со стандартной муфтой**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157282	Режущая кромка Duga-Max	1	

**Ковш 2,3 м<sup>3</sup>, с пальцевым креплением (широкий)**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157465	Режущая кромка	1	

**544K/624K****Дополнительная режущая кромка, 2690 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T146672	Режущая кромка	2	Снаружи
T157492	Режущая кромка Duga-Max	2	Внутри

**Зубья ковша, для режущей кромки 2690 мм**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157493	Режущая кромка	7	

**Ковш 2,3 м<sup>3</sup> со стандартной муфтой/2,3 м<sup>3</sup> смуфтой Hi-Vis**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157465	Режущая кромка	1	

**624J****Дополнительная режущая кромка для ковша 2,3/2,7 м<sup>3</sup>**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T146672	Режущая кромка	2	Край (дополнительно)
T157492	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр (дополнительно)

**Зубья для ковша 2,3/2,7 м<sup>3</sup>**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157493	Режущая кромка	7	

**Jagz**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T825100C	Режущая кромка	15	Центр
T825105C	Режущая кромка	1	Справа
T825106C	Режущая кромка	1	Слева

**Ковш 2,3/2,7 м<sup>3</sup>, с пальцевым креплением и Z-образным профилем**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157282	Режущая кромка Duga-Max	1	2550 мм
T169142	Режущая кромка	1	2550 мм с Jagz
T157465	Режущая кромка	1	2690 мм
T169128	Режущая кромка	1	2690 мм с Jagz

**624K****Ковш 2,7 м<sup>3</sup> с пальцевым креплением/2,7 м<sup>3</sup> со стандартной муфтой/ 2,7 м<sup>3</sup> с муфтой Hi-Vis**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T157465	Режущая кромка	1	

**644J****Зубья для ковша 2,7/3,3/3,4 м<sup>3</sup>**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T226229	Режущая кромка Duga-Max	7	

**Дополнительная режущая кромка для ковша 2,7/3,3/3,4 м<sup>3</sup>**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T167829	Режущая кромка	2	Край (дополнительно)
T171386	Режущая кромка	2	Центр (дополнительно)
T209348	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, для тяжелых условий работы (дополнительно)

**Jagz**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T835101C	Режущая кромка	15	Центр
T835105C	Режущая кромка	1	Справа
T835106C	Режущая кромка	1	Слева

**Ковш с пальцевым креплением/муфтой Hi-Vis**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T171165	Режущая кромка Duga-Max	1	

# Полноприводные погрузчики

## 644К

### Зубья ковша

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T226229	Режущая кромка Dura-Max	7	

### Ковш 3,2/3,4 м<sup>3</sup>, с пальцевым креплением

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T171165	Режущая кромка Dura-Max	1	

## 644К/724К

### Дополнительная режущая кромка

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T167829	Режущая кромка	2	Снаружи
T209348	Режущая кромка Dura-Max	2	Внутри

### Ковш 3,0 м<sup>3</sup> с муфтой Hi-Vis

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T171165	Режущая кромка Dura-Max	1	

## 724J

### Дополнительная режущая кромка для ковша 3,6 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T167829	Режущая кромка	2	Край (дополнительно)
T171386	Режущая кромка	2	Центр (дополнительно)
T209348	Режущая кромка Dura-Max	2	Центр, для тяжелых условий работы (дополнительно)

### Ковш 3,6 м<sup>3</sup> для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T171165	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Зубья для ковша 3,6/3,8/4,6/5,4 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T226229	Режущая кромка Dura-Max	7	

### Ковш для работы на свалках, 3,8/4,6/5,4 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T167828	Режущая кромка	2	Центр
T167829	Режущая кромка	2	Край

### Jagz, 3,6 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T207421	Режущая кромка Dura-Max	1	База под Jagz
T825101C	Режущая кромка	15	Центр
T825105C	Режущая кромка	1	Справа
T825106C	Режущая кромка	1	Слева

## 724К

### Режущая кромка Jagz

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T825101C	Режущая кромка	15	Центр
T825105C	Режущая кромка	1	Справа
T825106C	Режущая кромка	1	Слева

### Зубья ковша

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T226229	Режущая кромка Dura-Max	7	

### Ковш 3,6 м<sup>3</sup>, с пальцевым креплением

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T171165	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Ковш 3,6 м<sup>3</sup>, с болтовым креплением и режущей кромкой Jagz

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T207421	Режущая кромка Dura-Max	1	

## 744J

### Ковш 3,4/4,0/4,4 м<sup>3</sup> для погрузчика

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T156031	Режущая кромка	1	Центр, для ковша 3,4 или 4,0 м <sup>3</sup>
T156262	Режущая кромка	1	Центр, для ковша 4,4 м <sup>3</sup>
T180998	Режущая кромка	2	Край

### Jagz, 4,0 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T169126	Режущая кромка	1	База под Jagz
T835000C	Режущая кромка	18	Центр
T835007C	Режущая кромка	1	Слева
T835008C	Режущая кромка	1	Справа
T835100C	Режущая кромка	17	Центр
T835107C	Режущая кромка	1	Слева
T835108C	Режущая кромка	1	Справа

### Ковш для работы на свалках

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T57933	Режущая кромка Dura-Max	4	

### Зубья для ковша 3,4/4,0 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T156106	Режущая кромка	7	Серийный номер < 612720

### Зубья для ковша 4,4 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T156132	Режущая кромка	7	Серийный номер > 612720

### Дополнительная режущая кромка для ковша 3,4/4,0/4,4 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT139622	Режущая кромка Dura-Max	2	Край (дополнительно)
T167922	Режущая кромка	2	Центр, серийный номер < 612699
T156530	Режущая кромка	2	Центр, серийный номер > 612700
T209347	Режущая кромка Dura-Max	2	Центр, серийный номер < 612699
T209349	Режущая кромка Dura-Max	2	Центр, серийный номер > 612700

**744K****Ковш 4,0/4,4 м<sup>3</sup>, с пальцевым креплением**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T156262	Режущая кромка	1	Внутри
T180998	Режущая кромка	2	Сбоку

**744K/824K****Дополнительная режущая кромка**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT139622	Режущая кромка Duga-Max	2	
T209349	Режущая кромка Duga-Max	2	

**Зубья ковша**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T156132	Режущая кромка	7	

**Режущая кромка Jagz**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T835000C	Режущая кромка	18	Центр
T835007C	Режущая кромка	1	Справа
T835008C	Режущая кромка	1	Слева

**824J****Дополнительная режущая кромка для ковша 4,6/5,2 м<sup>3</sup>**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
AT139622	Режущая кромка Duga-Max	2	Край (дополнительно)
T156530	Режущая кромка	2	Центр (дополнительно)
T209349	Режущая кромка Duga-Max	2	Центр, для тяжелых условий работы (дополнительно)

**Ковш 4,6/5,2 м<sup>3</sup>, для погрузчика**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T156262	Режущая кромка	1	

**Зубья для ковша 4,6/5,2 м<sup>3</sup>**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T156132	Режущая кромка	7	

**Jagz**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T835000C	Режущая кромка	18	Центр
T835007C	Режущая кромка	1	Слева
T835008C	Режущая кромка	1	Справа

**824K****Ковш 4,6/5,2 м<sup>3</sup>, с пальцевым креплением**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T156262	Режущая кромка	1	Центр
T180998	Режущая кромка	2	Сбоку

**844J****Ковш 5,5/5,9 м<sup>3</sup> для погрузчика**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T196210	Режущая кромка	1	Навариваемая
T227014	Режущая кромка	2	Угловой резец

**844J (продолжение)****Ковш 5,5/5,9 м<sup>3</sup>, с болтовым креплением и дополнительной режущей кромкой**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T196455	Режущая кромка Duga-Max	2	Край (дополнительно)
T198126	Режущая кромка Duga-Max	3	Центр (дополнительно)
T210715	Режущая кромка Duga-Max	2	Сбоку

**Зубья ковша**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T196607	Режущая кромка Duga-Max	7	

**Jagz**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T209201C	Режущая кромка	18	Центр
T209202C	Режущая кромка	1	Слева
T209203C	Режущая кромка	1	Справа

**Ковш для скальных пород**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T211766	Режущая кромка Duga-Max	1	
T211887	Режущая кромка Duga-Max	1	Duga-Max, центр
T1167460	Режущая кромка	1	Центр
T211888	Режущая кромка Duga-Max	3	Правая, Duga-Max
T1167461	Режущая кромка	3	Справа
T211889	Режущая кромка Duga-Max	3	Левая, Duga-Max
T1167462	Режущая кромка	3	Слева

**Ковш 4,6 м<sup>3</sup> для скальных пород, с режущей кромкой на болтовом креплении**

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T230663	Режущая кромка Duga-Max	1	Режущая кромка на болтовом креплении
T230659	Режущая кромка Duga-Max	1	Центр
T230660	Режущая кромка Duga-Max	1	Слева, снаружи
T230661	Режущая кромка Duga-Max	1	Слева, внутри
T230665	Режущая кромка Duga-Max	1	Справа, снаружи
T230666	Режущая кромка Duga-Max	1	Справа, внутри

# Полноприводные погрузчики

## 844K

### Дополнительная режущая кромка, 3459 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T196455	Режущая кромка Duga-Max	2	Снаружи
T198126	Режущая кромка Duga-Max	3	Внутри
T210715	Режущая кромка Duga-Max	2	Сбоку

### Режущая кромка Jagz

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T209201C	Режущая кромка	18	Центр
T209202C	Режущая кромка	1	Слева
T209203C	Режущая кромка	1	Справа
T210715	Режущая кромка Duga-Max	2	Сбоку

### Зубья ковша

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T196607	Режущая кромка Duga-Max	7	
T210715	Режущая кромка Duga-Max	2	Сбоку

### Ковш 4,6 м<sup>3</sup> для скальных пород

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T211766	Режущая кромка Duga-Max	1	
T198121	Режущая кромка Duga-Max	2	
T210715	Режущая кромка Duga-Max	2	
T211888	Режущая кромка Duga-Max	3	
T211887	Режущая кромка Duga-Max	1	
T211889	Режущая кромка Duga-Max	3	

### Ковш 4,6 м<sup>3</sup> для скальных пород, с режущей кромкой на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T230663	Режущая кромка Duga-Max	1	
T198121	Режущая кромка Duga-Max	2	
T210715	Режущая кромка Duga-Max	2	
T230659	Режущая кромка Duga-Max	1	
T230660	Режущая кромка Duga-Max	1	
T230661	Режущая кромка Duga-Max	1	
T230665	Режущая кромка Duga-Max	1	
T230666	Режущая кромка Duga-Max	1	

### Ковш 5,5 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T196210	Режущая кромка	1	
T227014	Угловой резец	2	Сбоку

### Ковш 5,9 м<sup>3</sup>

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T196210	Режущая кромка	1	
T227014	Угловой резец	2	Сбоку

# Скреперные установки

## 1512E/2112E

### Эжекторные скреперные установки

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
CB11481432	Комплект ножей	1	Опора ножа с усилительными вставками

## 1810E

### Эжекторные скреперные установки

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
CB11481430	Комплект ножей	1	Опора ножа с усилительными вставками

## 1512E/1810E/2112E

### Эжекторные скреперные установки

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
CB01428503	Режущая кромка	8	В стандартной комплектации, 457 x 406 мм
CB01428505	Режущая кромка	1	Оptionальная, 305 x 406 мм
CB01447446	Режущая кромка	1	Оptionальная, 152 x 406 мм
CB01440276	Режущая кромка	1	Оptionальная, 457 x 508 мм
CB01440281	Режущая кромка	1	Оptionальная, 305 x 508 мм
CB01440650	Режущая кромка	1	Оptionальная, 152 x 508 мм

## 1814E

### Эжекторные скреперные установки

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
CB11481433	Комплект ножей	1	Опора ножа с усилительными вставками
CB01428503	Режущая кромка	7	В стандартной комплектации, 457 x 406 мм
CB01428505	Режущая кромка	4	Оptionальная, 305 x 406 мм
CB01447446	Режущая кромка	1	Оptionальная, 152 x 406 мм
CB01440276	Режущая кромка	1	Оptionальная, 457 x 508 мм
CB01440281	Режущая кромка	1	Оptionальная, 305 x 508 мм
CB01440650	Режущая кромка	1	Оptionальная, 152 x 508 мм

# Минипогрузчики с бортовым поворотом и компактные гусеничные погрузчики

## 1510C/1810C

### Универсальные скреперные установки (типа Carry-All)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
CB01472052	Режущая кромка	2	Край
CB01440276	Режущая кромка	2	Центр; используется с CB01440281
CB01440281	Режущая кромка	1	Центр; используется с CB01440276
CB01472054	Режущая кромка	1	Центр
CB01440650	Режущая кромка	6	Используется с CB01428505
CB01428505	Режущая кромка	7	Используется с CB01440650

## 1512C/1812C

### Универсальные скреперные установки (типа Carry-All)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
CB01472052	Режущая кромка	2	Край
CB01472055	Режущая кромка	1	Центр
CB01440276	Режущая кромка	4	Центр
CB01428505	Режущая кромка	8	Используется с CB01440650
CB01440650	Режущая кромка	8	Используется с CB01428505

## 1814C

### Универсальные скреперные установки (типа Carry-All)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
CB01472052	Режущая кромка	2	Край
CB01472054	Режущая кромка	2	Центр
CB01428505	Режущая кромка	8	Используется с CB01440276
CB01440276	Режущая кромка	4	Используется с CB01428505
CB01440650	Режущая кромка	8	Используется с CB01428505
CB01428505	Режущая кромка	10	Используется с CB01440650

## 2112C

### Универсальные скреперные установки (типа Carry-All)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
CB01472052	Режущая кромка	5	Край
CB01472055	Режущая кромка	1	Центр
CB01440276	Режущая кромка	4	Центр
CB01428505	Режущая кромка	8	Используется с CB01440650
CB01440650	Режущая кромка	8	Используется с CB01428505

### Режущая кромка на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
KV12470	Режущая кромка	1	1422 мм
KV17819	Режущая кромка	1	1524 мм
U16748	Режущая кромка	1	1676 мм
T32742	Режущая кромка	1	1829 мм
T223081	Режущая кромка	1	1930 мм
KV12758	Режущая кромка	1	1981 мм
KV12471	Режущая кромка	1	2134 мм

### Землеройные ковши с режущей кромкой на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T211664	Режущая кромка	1	1676 мм, навариваемая
U16748	Режущая кромка	1	1676 мм
T225364	Режущая кромка	1	1524 мм
T225190	Режущая кромка	1	1422 мм

### Режущая кромка бульдозерного отвала (DB84)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T227221	Режущая кромка	1	

### Режущая кромка бульдозерного отвала (DB96)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T227240	Режущая кромка	1	

### Планировщик (LP72)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T32742	Режущая кромка	2	

### Планировщик (LP78)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
KV12758	Режущая кромка	2	

### Планировщик (LP84)

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
KV12471	Режущая кромка	2	

# Минипогрузчики с бортовым поворотом и компактные гусеничные погрузчики

## Строительные и землеройные ковши с навариваемой режущей кромкой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
KV12945	Режущая кромка	1	1372 мм
KV12947	Режущая кромка	1	1524 мм
T211664	Режущая кромка	1	1676 мм
KV12951	Режущая кромка	1	1829 мм
KV12953	Режущая кромка	1	1981 мм
KV12954	Режущая кромка	1	2134 мм

## Укороченные ковши с навариваемой режущей кромкой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
KV12947	Режущая кромка	1	1524 мм
T211664	Режущая кромка	1	1676 мм
KV12951	Режущая кромка	1	1829 мм

## Ковши для легкого материала с навариваемой режущей кромкой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
KV12948	Режущая кромка	1	1524 мм
KV12952	Режущая кромка	1	1829 мм
KV12955	Режущая кромка	1	2134 мм

## Ковши навозопогрузочные/для жидкого раствора с навариваемой режущей кромкой

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
KV12945	Режущая кромка	1	1372 мм
KV12947	Режущая кромка	1	1524 мм
T211664	Режущая кромка	1	1676 мм
KV12951	Режущая кромка	1	1829 мм
KV12954	Режущая кромка	1	2134 мм

# Компактные экскаваторы

## 17D

### Ковш для тяжелых условий работы, 229 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212553	Режущая кромка	1	

### Ковш для тяжелых условий работы, 406 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212564	Режущая кромка	1	

## 17D/35D

### Ковш для тяжелых условий работы, 305 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212561	Режущая кромка	1	

## 17D/27D/35D

### Ковш для тяжелых условий работы, 457 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212567	Режущая кромка	1	

## 27D/27C

### Ковш для расчистки кюветов, 762 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212581	Режущая кромка	1	

## 27D/35D/27C/35C

### Ковш для тяжелых условий работы, 610 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212580	Режущая кромка	1	

## 35D/35C

### Отвал с режущей кромкой на болтовом креплении

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
3102274	Режущая кромка	1	Центр
3102269	Режущая кромка	2	Край

### Ковш для тяжелых условий работы, 762 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212581	Режущая кромка	1	

### Ковш для расчистки кюветов, 864 мм

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212582	Режущая кромка	1	

# Все марки

## 50D/60D/50C

### Ковш для тяжелых условий работы, 305 мм/0,06 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212584	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Ковш для тяжелых условий работы, 457 мм/0,10 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212592	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Ковш для тяжелых условий работы, 610 мм/0,15 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212595	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Ковш для тяжелых условий работы, 762 мм/0,19 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212598	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Ковш для расчистки кюветов, 914 мм/0,24 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T212601	Режущая кромка Dura-Max	1	

## 60D

### Ковш для тяжелых условий работы, 457 мм/0,14 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T161279	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Ковш для тяжелых условий работы, 610 мм/0,21 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T161279	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Ковш для тяжелых условий работы, 762 мм/0,28 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T161319	Режущая кромка Dura-Max	1	

### Ковш для тяжелых условий работы, 914 мм/0,35 м³

№ детали	Наименование детали	Кол-во	Примечания
T161319	Режущая кромка Dura-Max	1	

## Ковши для экскаваторов-погрузчиков Case

### 480/480LL/580/580B/580C/580D/580E

№ детали	Описание	Кол-во
TZPC21601	База (10 болтов/гаек PB750300)	1
TZPC21612	База (10 болтов/гаек PB750300)	1
TZPC215381	Дополнительно (10 болтов/гаек PB750300)	1

### 580K/580 Super K – 2082,8 мм

№ детали	Описание	Кол-во
TZPC215381	Дополнительно (10 болтов/гаек PB750300)	1

### 590 Turbo – 2286 мм

№ детали	Описание	Кол-во
TD147323A1	Дополнительно	1

### 580 Super L – 2108,2 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T112946A1	Дополнительно	1

### 590 Super L – 2387,6 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T185506A1	Дополнительно	1

## Бульдозеры Caterpillar®

### D3/D3B/D3C/3P/85U/6EH

№ детали	Описание	Кол-во
T4T6230	Центр (6 болтов/гаек PB625200)	2
T4T6229	Угловой резец (3 болта/гайки PB625200)	2

### D4/D4E/4S/67E/27F/9YG

№ детали	Описание	Кол-во
T4T3027	Центр (3 болта/гайки PB625250)	1
T4T3028	Центр, край (4 болта/гайки PB625200)	2
T4T3051	Угловой резец правый (6 болтов/гаек PB625200)	1
T4T3052	Угловой резец левый (6 болтов/гаек PB625200)	1

### D5H/5A/2FH/2TH

№ детали	Описание	Кол-во
T4T3013	Центр (7 болтов/гаек PB750250)	1
T1U2207	Центр, край (6 болтов/гаек PB750250)	2
T3G4285	Угловой резец (4 болта/гайки PB750250)	2

### D6/LGP/6S/21H/41H

№ детали	Описание	Кол-во
T4T3011	Центр (11 болтов/гаек PB750250)	1
T4T3010	Центр, край (4 болта/гайки PB750250)	2
T4T3045	Угловой резец правый (6 болтов/гаек PB750250)	1
T4T3046	Угловой резец левый (6 болтов/гаек PB750250)	1
T3G8319	Угловой резец правый (6 болтов/гаек PB750250)	1
T3G8320	Угловой резец левый (6 болтов/гаек PB750250)	1

### D7/7S/Серия F 60K/Серия G 53J/49K/64K

№ детали	Описание	Кол-во
T4T2993	Центр (7 болтов/гаек PB875300)	1
T4T2992	Центр, край (5 болтов/гаек PB875300)	2
T3G8315	Угловой резец правый (7 болтов/гаек PB875300)	1
T3G8316	Угловой резец левый (7 болтов/гаек PB875300)	1

## Погрузчики Caterpillar

### 910 – 2161,54 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T4T2913	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB750225)	1
T4T2914	Край, дополнительно (2 болта/гайки PB750225)	2

### 916 – 2377,44 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U0295	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100275)	2
T4T8091	Край (2 болта/гайки PB100275)	2
T1U1896	Край (2 болта/гайки PB100275)	2
T4T6694	Сегменты (2 болта/гайки PB100275)	7

# Все марки

## Погрузчики Caterpillar (продолжение)

### 916/926 – 2395,22 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U0295	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100275)	2
T4T8091	Край (2 болта/гайки PB100275)	2
T1U1896	Край, опция (2 болта/гайки PB100275)	2

### 920/930/950 – 2438,4 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U1465	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100275)	1
T1U1464	Край (3 болта/гайки PB100275)	2

### 920/930 – 2420,62 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U0607	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100275)	2
T4T8091	Край (2 болта/гайки PB100275)	2
T1U1896	Край, опция (2 болта/гайки PB100275)	2

### 926 – 2377,44 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U0295	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100275)	2
T4T8091	Край (2 болта/гайки PB100275)	2
T1U1896	Край, опция (2 болта/гайки PB100275)	2

### 936E/936F – 2646,68 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U0292	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100275)	2
T4T8091	Край (2 болта/гайки PB100275)	2
T1U1896	Край, опция (2 болта/гайки PB100275)	2

### 950 – 2687,32 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U1470	Центр, дополнительно (4 болта/гайки PB750225)	1
T1U1469	Край (3 болта/гайки PB750225)	2

### 950 – 2418,08 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U2414	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100300)	2
T4T8101	Край (3 болта/гайки PB100300)	2
T1U1898	Край, опция (3 болта/гайки PB100300)	2

### 950 – 2623,82 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U2412	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100300)	2
T4T8101	Край (3 болта/гайки PB100300)	2
T1U1898	Край, опция (3 болта/гайки PB100300)	2

### 950MP – 2687,32 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U1470	Центр, дополнительно (4 болта/гайки PB750225)	1
T1U1469	Край (3 болта/гайки PB750225)	2

### 950 – 2649,22 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U2413	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100300)	2
T4T8101	Край (3 болта/гайки PB100300)	2
T1U1898	Край, опция (3 болта/гайки PB100300)	2

### 950B/950E/950F

№ детали	Описание	Кол-во
T1U0601	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB100300)	2
T4T8101	Край (3 болта/гайки PB100300)	2
T1U1898	Край, опция (3 болта/гайки PB100300)	2
T4T6695	Сегменты (2 болта/гайки PB100275)	7

### 966C – 2921 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U1476	Центр, дополнительно (8 болтов/гаек PB100300)	1
T1U1475	Край, дополнительно (4 болта/гайки PB100300)	2

## Погрузчики Caterpillar (продолжение)

### 966C – 2865,12 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U2406	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB125400)	2
T3G6395	Край (3 болта/гайки PB125400)	2
T1U1897	Край, опция (3 болта/гайки PB125400)	2

### 966C – 2847,34 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U2407	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB125400)	2
T3G6395	Край (3 болта/гайки PB125400)	2
T1U1897	Край, опция (3 болта/гайки PB125400)	2
T1U1897	Край, опция (3 болта/гайки PB125400)	2
T4T6699	Сегменты (2 болта/гайки PB125400)	7

### 966D/966E/966F – 2921 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U1909	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB125400)	2
T3G6395	Край (3 болта/гайки PB125400)	2
T1U1897	Край, опция (3 болта/гайки PB125400)	2

### 980C – 3322,32 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T1U0762	Центр, дополнительно (3 болта/гайки PB125400)	2
T1U0761	Край (3 болта/гайки PB125400)	2
T1U0764	Край, опция (3 болта/гайки PB125400)	2
T4T6700	Сегменты (2 болта/гайки PB125400)	7

### 988B – 3644,9 мм

№ детали	Описание	Кол-во
T4T6588	Дополнительно (6 болтов/гаек PB100325)	3

## Автогрейдеры Caterpillar

### 12G (61M11716-)/120G (87V08135-)/130G (74V02293-)/140G (72V09829)

№ детали	Описание	Кол-во
T9W1764	Угловой резец (5 болтов/гаек PB625225)	2

### 112/12/12G/112F/120B/120G/140

№ детали	Описание	Кол-во
T7D2052	Угловой резец (5 болтов/гаек PB625225)	2

## Скреперы Caterpillar

### 621 (37G/36V/6BV)

№ детали	Описание	Кол-во
T4T2896	Центр (9 болтов/гаек PB100275)	1
T4T6380	Край (5 болтов/гаек PB100275)	2
T4T6380	Фрезер (5 болтов/гаек PB100275)	2

### 621 (43N)/J619 (43F)/623/627

№ детали	Описание	Кол-во
T4T2895	Центр (10 болтов/гаек PB100300)	1
T4T6380	Край (5 болтов/гаек PB100300)	2
T4J8665	Фрезер (5 болтов/гаек PB100300)	2

### 630B/631 (11G/28F)/637 (64M)

№ детали	Описание	Кол-во
T4T2900	Центр (9 болтов/гаек PB100325)	1
T7J3026	Центр (9 болтов/гаек PB100325)	1
T4T6378	Край (6 болтов/гаек PB100325)	2
T9W6092	Край (6 болтов/гаек PB100325)	2
T4J8665	Фрезер (5 болтов/гаек PB100325)	2

### 631 (29W/28W/1BV)/637 (23W/22W/21W/20W/1 LB/1 HB)

№ детали	Описание	Кол-во
T4T3444	Центр (10 болтов/гаек PB100325)	1
T4T6378	Край (6 болтов/гаек PB100325)	2
T4J8665	Фрезер (5 болтов/гаек PB100325)	2

### 632/641/641SA

№ детали	Описание	Кол-во
T4J8226	Центр (10 болтов/гаек PB100325)	1
T9W6092	Край (6 болтов/гаек PB100325)	2
T4J8665	Фрезер (5 болтов/гаек PB100325)	2

## Ящичный скрепер Gannop

№ детали	Описание	Кол-во
TE04021	Центр (7 болтов/гаек PB625250)	1



## Кромки общего назначения

Универсальные отвалы		
№ детали	Размеры	Примечания
T144324	12,7 x 101,6 x 3048 мм	SBF
T144325	12,7 x 152,4 x 3048 мм	SBF
T144330	19,05 x 152,4 x 3048 мм	SBF
T144331	19,05 x 203,2 x 3048 мм	SBF
T144332	25,4 x 203,2 x 3048 мм	SBF
T155674	25,4 x 203,2 x 3048 мм	SBF
T155675	25,4 x 254 x 3048 мм	SBF
T147332	31,75 x 254 x 3048 мм	SBF
T152330	38,1 x 254 x 3352,8 мм	SBF
T159620	38,1 x 254 x 3657,6 мм	SBF
T147334	25,4 x 203,2 x 3048 мм	SBF
T147333	25,4 x 254 x 254 мм	SBF
T147331	15,88 x 152,4 x 3048 мм	SBF, без отверстий
T144322	19,05 x 152,4 x 3048 мм	SBF, без отверстий
T146133	38,1 x 304,8 x 3657,6 мм	SBF, без отверстий
T144326	12,7 x 152,4 x 3048 мм	DBF
T144327	15,88 x 152,4 x 3048 мм	DBF
T144328	19,05 x 203,2 x 3048 мм	DBF
T144329	25,4 x 254 x 3048 мм	DBF
T144580	19,05-31,75 x 203,2 x 3048 мм	ASF, без отверстий
T148452	28,58-57,15 x 254 x 3657,6 мм	ASF, без отверстий
T159916	28,58 x 330,2 x 762 мм	DBF
T159917	28,58 x 330,2 x 812,8 мм	DBF
T147931	28,58 x 330,2 x 914,4 мм	DBF
T148082	28,58 x 330,2 x 1066,8 мм	DBF
T147932	28,58 x 330,2 x 1219,2 мм	DBF
Кромки для экскаваторов общего назначения		
№ детали	Размеры	Примечания
AT131088	25,4 x 203,2 x 1524 мм	Для компактного гусеничного погрузчика (CTL)
AT131089	25,4 x 203,2 x 1828,8 мм	Для CTL
T148753	31,75 x 254 x 947,74 мм	Для CTL
AT131081	31,75 x 254 x 1524 мм	Для CTL
AT131082	38,1 x 254 x 1219,2 мм	Для CTL
AT131090	38,1 x 304,8 x 1524 мм	Для CTL
AT131097	50,8 x 304,8 x 1828,8 мм	Для CTL
T154188	50,8 x 304,8 x 914,4 мм	Для CTL
T154189	50,8 x 304,8 x 1066,8 мм	Для CTL
AT131096	63,5 x 336,55 x 1371,6 мм	Для CTL
AT131098	63,5 x 381 x 1828,8 мм	Для CTL
T144322	19,05 x 152,4 x 3048 мм	Для CTL

## Болты

Башмачные болты класса 8 с гайками				
№ детали	Размер болта	Кол-во в упаковке	Вес коробки	№ по каталогу Caterpillar (только болт)
PB500275	12,7 x 69,85 мм	125	9,5 кг	—
PB500300	12,7 x 76,2 мм	100	8,6 кг	—
PB625200	15,88 x 50,8 мм	100	11,8 кг	4F3654
PB625225	15,88 x 57,15 мм	100	12,7 кг	3F5108
PB625250	15,88 x 63,5 мм	90	11,8 кг	4F3656
PB625300	15,88 x 76,2 мм	80	12,7 кг	4F3658
PB625350	15,88 x 88,9 мм	65	11,8 кг	4F3665
PB625400	15,88 x 101,6 мм	50	8,6 кг	4F3671
PB750225	19,05 x 57,15 мм	70	13,6 кг	4F7827
PB750250	19,05 x 63,5 мм	60	12,25 кг	5J4773
PB750275	19,05 x 69,85 мм	50	10,9 кг	5J4771
PB750300*	19,05 x 76,2 мм	50	11,3 кг	—
PB750350	19,05 x 88,9 мм	40	10,4 кг	—
PB750400	19,05 x 101,6 мм	30	9,0 кг	—
PB875275	22,23 x 69,85 мм	40	9,0 кг	6F0196
PB875300	22,23 x 76,2 мм	30	10,4 кг	5J2409
PB875350	22,23 x 88,9 мм	25	9,5 кг	2J2548
PB875375	22,23 x 95,25 мм	25	10,0 кг	—
PB875400	22,23 x 101,6 мм	25	10,4 кг	—
PB100275	25,4 x 69,85 мм	30	13,6 кг	1J5607
PB100300	25,4 x 76,2 мм	25	11,3 кг	4F4042
PB100325	25,4 x 82,55 мм	25	12,25 кг	4J9058
PB100350	25,4 x 88,9 мм	20	10,4 кг	4J9208
PB100375	25,4 x 95,25 мм	20	10,9 кг	—
PB100400	25,4 x 101,6 мм	20	11,3 кг	5P8136
PB100450	25,4 x 114,3 мм	15	9,0 кг	—
PB125375	31,75 x 95,25 мм	20	19,0 кг	626535
PB125400	31,75 x 101,6 мм	20	19,5 кг	—
PB125450	31,75 x 114,3 мм	20	21,3 кг	628360
PB125500	31,75 x 127 мм	15	17,7 кг	—

\*PB750300 имеет диаметр 19,05 мм и длину 76,2 мм.

Закаленные плоские шайбы					
№ детали	Диаметр болтов	Кол-во в упаковке	ВД	НД	Толщина
T21242	12,7 мм	5	13,46 мм	25,4 мм	3,05 мм
T27795	15,88 мм	1	14,22 мм	25,4 мм	6,35 мм
T83426	19,05 мм	2	1981 мм	35,05 мм	6,35 мм
T56006	22,23 мм	5	23,88 мм	44,45 мм	6,35 мм
T30636	25,4 мм	12	26,16 мм	44,45 мм	6,35 мм
T24510	31,75 мм	2	33,27 мм	57,15 мм	4,83 мм







Данный материал предназначен для распространения по всему миру. Однако, несмотря на общий характер большинства представленных сведений, иллюстраций и описаний, в некоторых из них могут упоминаться изделия и дополнительные компоненты, а также финансовые, кредитные и страховые продукты, ДОСТУПНЫЕ НЕ ВО ВСЕХ регионах. ЗА ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ К СВОЕМУ МЕСТНОМУ ДИЛЕРУ. Компания John Deere сохраняет за собой право изменять технические характеристики и дизайн всех описанных здесь изделий без предварительного уведомления.