

**Список запасных частей
(5.962-400.0) Перечень запасных деталей BR/BD 55/65/75**

DE HINWEISE

Weitere Sprachen:

Diese Ersatzteilliste ist in weiteren Sprachen erhältlich. Sie erhalten diese unter www.kaercher.com im Bereich Service. Die Schreibweise der Teilenummer, z.B. 75456380, entspricht der Teilenummer 7.545-638.0.

Mengenangaben:

Die Mengenangaben in der Ersatzteilliste entsprechen den in der Baugruppe verbauten Stückzahlen der Bauteile.

Meterware:

Ersatzteile welche als Meterware geliefert werden sind auf Einbaulänge selbst zu kürzen. Die Stückzahlen sind als Mindestbestellmenge =1m angegeben und müssen je nach Bedarf auf weitere volle Meterzahlen erhöht werden.

Versionen/ Werknummern:

Sind Versionen oder Werknummern in der Ersatzteilliste angegeben, ist anhand dieser vor Bestellung zu prüfen, welches Bauteil für ihr Gerät verwendet werden muss.

Lackierte Teile:

Bei Bestellungen von lackierten Teilen welche in der Ersatzteilliste nicht in verschiedenen Farben ausgewiesen sind, ist zusätzlich die Farbnummer oder Farbe mit anzugeben.

Technische Änderungen:

Technische Änderungen sowie das Recht der ausschließlichen Auswertung unseres geistigen Eigentums behalten wir uns vor.

EN INSTRUCTIONS

Other languages:

This list of spare parts is also available in other languages. You can get this list from www.kaercher.com in the Service division. The designation of the part number e.g. 75456380 is equal to 7.545-638.0.

Quantity details:

The quantity details in the spare parts list correspond to the number of pieces of the component installed in the assembly group.

Piece goods:

Spare parts that are sold as piece goods are to be cut to the desired length. The quantities have been indicated as minimum order quantity =1m and must be rounded off to the full meter figure depending on your requirements.

Version/ Plant numbers:

If version or plant numbers are mentioned in the spare parts list, then use the same to check before ordering which spare part needs to be used for your appliance.

Painted parts:

While ordering painted parts that are not mentioned in the spare parts list in their colour variations, please mention the colour number or the colour you require.

Technical changes:

We reserve the right to make technical changes as well as the right to exclusive use of our intellectual property.

FR REMARQUES

Autres langues:

Cette liste de pièces de rechange est disponible en autres langues. Cela est disponible sous www.kaercher.com dans le menu Service. La désignation du numéro de pièce, par ex. 75456380, correspond au numéro de pièce 7.545-638.0.

Indications de quantité:

Les indications de quantité dans la liste de pièces de rechange correspondre aux nombres de pièces des composant utilisées dans la construction.

Matériel au mètre:

Les pièces de rechange qui sont livrées au mètre doivent être raccourcies à longueur souhaitée par l'acheteur même. Les nombres des pièces sont indiquées en quantité de commande minimale = 1m et doivent être augmentés selon le besoin à une chiffre de mètre complète.

Versions/ Numéros d'usine:

Lorsqu'il sont indiquées des versions ou des numéros d'usine dans la liste de pièces de rechange, vous devez vérifier que composant doit être utilisé pour votre appareil.

Pièces laquées:

Pour commander des pièces laquées, où les différentes couleurs ne sont pas indiquées dans la liste des pièces de rechange, vous devez indiquer en plus le numéro de la couleur ou seulement la couleur.

Modifications techniques:

Nous nous réservons la possibilité des modifications techniques ainsi le droit d'exploitation exclusive de notre propriété intellectuelle.

IT AVVERTENZE

Altre lingue:

Il presente elenco di parti di ricambio è disponibile sul nostro sito Web anche in altre lingue: sotto www.kaercher.com alla voce "Service".

L'indicazione del codice pezzo, ad es. 75456380, corrisponde al codice pezzo 7.545-638.0

Indicazioni di quantità:

Le indicazioni di quantità riportate dall'elenco "parti di ricambio" corrispondono al numero delle singole componenti contenute nella rispettiva unità.

Merce a metro:

Le parti di ricambio fornite come "merce a metro" devono venire in seguito accorciate alla lunghezza necessaria per il montaggio. La quantità unitaria è indicata come "quantità minima di ordinazione = 1m" e deve all'occorrenza venire moltiplicata per il numero intero di metri necessari.

Versioni / Numeri di fabbricazione:

Quando l'elenco "parti di ricambio" riporta diverse versioni o numeri di fabbricazione, confrontare la versione o il numero di fabbricazione del ricambio desiderato con quelle/i presenti nell'elenco e indicarla/o al momento dell'ordinazione.

Parti di ricambio verniciate:

Nel caso di ricambi verniciati, se l'elenco parti di ricambio non ne riporta espressamente i diversi colori, al momento dell'ordinazione è necessario indicare anche il colore o il numero del colore desiderato.

Modifiche tecniche:

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche così come il diritto di utilizzo esclusivo della nostra proprietà intellettuale.

ES INDICACIONES

Otros idiomas:

La lista de piezas de repuesto se puede adquirir en otros idiomas. La puede adquirir en www.kaercher.com en el área de servicios.

La notación de los números de las piezas, p.ej. 75456380 corresponde al número de pieza 7.545-638.0.

Cantidades:

Las indicaciones de cantidades de la lista de piezas de repuesto corresponden al número de piezas montadas en el componente.

Mercancía por metros:

Las piezas de repuesto que se suministran por metros se pueden cortar al largo deseado. La unidad mínima de pedido es de = 1 m y el número de metros completos se puede aumentar según necesidad.

Versiones/números de fábrica:

Si se indica la versión o número de fábrica en la lista de piezas de repuesto, se debe comprobar en ella la pieza a usar para su aparato antes de realizar el pedido.

Piezas lacadas:

Al realizar pedidos de piezas lacadas que no estén indicadas en los diferentes colores en la lista de piezas de repuesto, se debe indicar también la referencia del color o el color.

Modificaciones técnicas:

Reservados los derechos de realizar modificaciones técnicas y aprovechar nuestra propiedad intelectual.

PL WSKAZÓWKI

Pozostałe języki:

Ta lista części zamiennych jest dostępna w także w innych językach. Mogą ją Państwo pobrać ze strony www.kaercher.com w dziale Serwis.

Sposób zapisywania numeru części, np. 75456380, odpowiada numerowi części 7.545-638.0.

Dane ilości:

Dane ilości podane w liście części zamiennych odpowiadają liczbie sztuk podzespołów tworzących dany moduł.

Towar sprzedawany na metry:

Części zamienne dostarczane jako towar sprzedawany na metry po zamontowaniu należy samodzielnie skrócić do potrzebnej długości. Liczba sztuk podana jest jako minimalna ilość zamówienia = 1m i w zależności od potrzeb zwiększa się ją o kolejne pełne metry.

Wersje/ Numer zakładu:

Jeżeli w liście części zamiennych podane są wersje lub numery zakładu, przed zamówieniem na ich podstawie należy sprawdzić, który podzespół stosuje się w Państwa urządzeniu.

Części lakierowane:

W przypadku zamówień części lakierowanych, które w liście części zamiennych nie podano w wielu kolorach, należy dodatkowo zaznaczyć nr koloru lub kolor.

Zmiany techniczne:

Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych oraz wyłącznego wykorzystywania naszej własności intelektualnej.

RU УКАЗАНИЯ:

Другие языки:

Данный список запасных частей также доступен на других языках. Вы найдете его на сайте www.kaercher.com в разделе Service
Маркировка номера детали, например, 75456380, соответствует номеру детали 7.545-638.0.

Указание количества:

Количественные данные в списке запасных частей соответствуют числу компонентов, входящих в состав узлов.

Товар, продаваемый на метры:

Запасные части, продающиеся на метры, необходимо обрезать до нужной длины. Число изделий указано в виде минимального объема заказа = 1м и их количество можно округлить до требуемого по мере необходимости.

Варианты исполнения/заводские номера:

Если варианты исполнения или заводские номера указаны в списке запасных частей, то перед заказом необходимо проверить, какая деталь подходит для вашего устройства.

Лакированные детали:

При заказе лакированных деталей, варианты расцветки которых не указаны в списке запасных частей, необходимо дополнительно указать номер цвета или необходимый для вас цвет.

Технические изменения:

Мы оставляем за собой право на технические изменения, а также право на исключительное использование нашей интеллектуальной собственности.

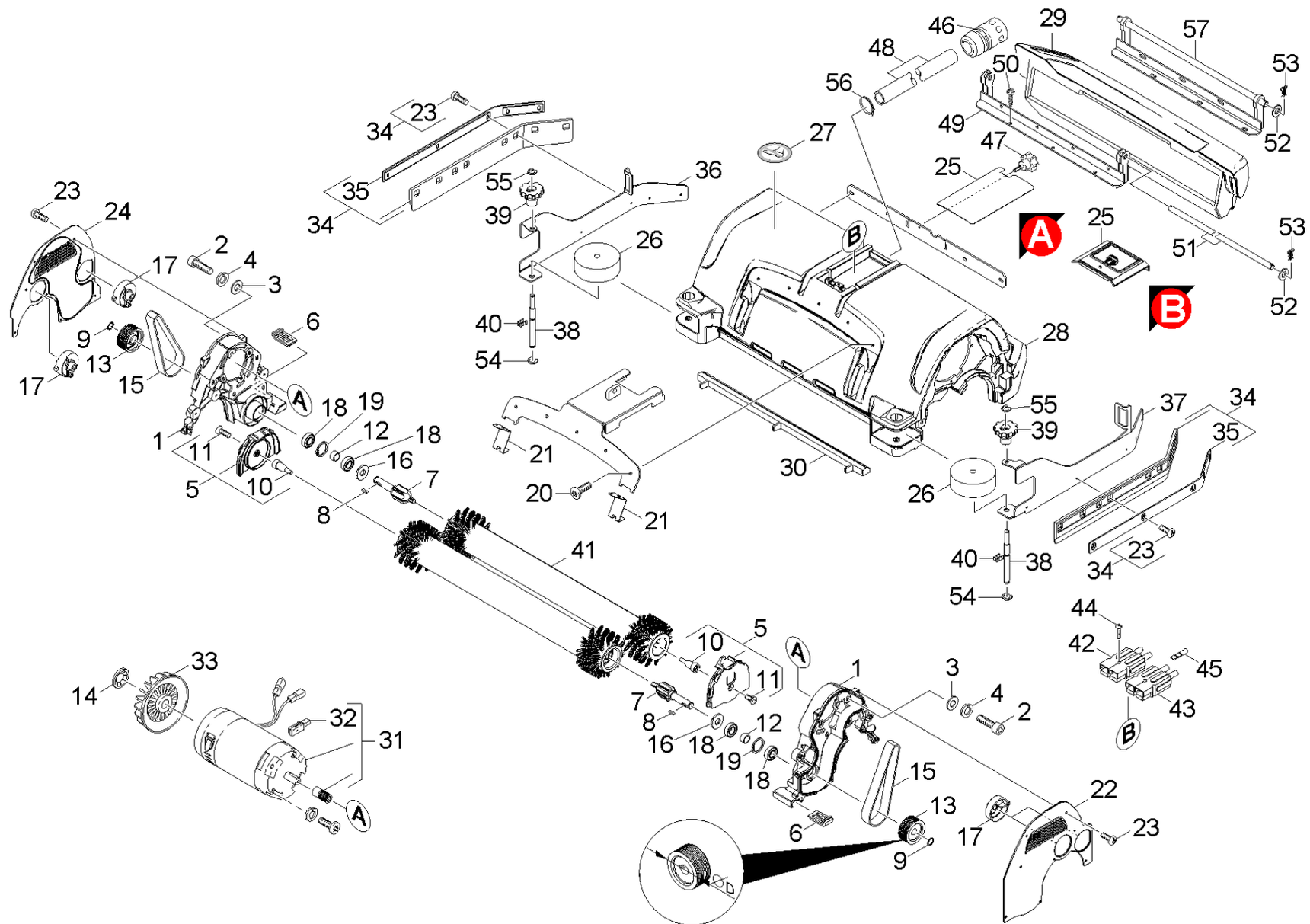
Перечень запасных деталей BR/BD 55/65/75 (5.962-400.0)	6
10 Верхняя часть насадки BR (0.147-615.0).....	7
11 Верхняя часть насадки BR (0.147-428.0).....	8
12 Валик накладка BR (0.148-324.0).....	13
20 Верхняя часть насадки BD (0.147-443.0).....	15
30 МК крепление верхняя часть насадки S 65 (0.165-720.0).....	21
31 Верхняя часть насадки детали S 65 (0.165-694.0).....	22
32 МК В 90 (0.165-717.0).....	26
33 МК S 65 (0.165-718.0).....	28
34 МК В 60/80 D (0.165-719.0).....	30

Перечень запасных деталей BR/BD 55/65/75 (5.962-400.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
10	Верхняя часть насадки BR	1.000	СТ
20	Верхняя часть насадки BD	1.000	СТ
30	МК крепление верхняя часть насадки S 65	1.000	СТ

10 Верхняя часть насадки BR (0.147-615.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
11	Верхняя часть насадки BR	1.000	СТ
12	Валик накладка BR	1.000	СТ



11 Верхняя часть насадки BR (0.147-428.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
	1	5.044-866.0	Опорная плита привода	2.000	ST	5.625-494.0	ВЕРСИЯ 2
X	1	2.882-726.0	МК прижимных планок в сборе для привода	2.000	ST	5.625-483.0	ВЕРСИЯ 1
X-X	2	7.306-031.0	Винт M6x16	10.000	ST		
X-X	3	7.312-026.0	Шайба 6-A2 ISO 7090	10.000	ST		
X	4	7.313-003.0	Пружинная шайба B6-FSt-A3E DIN 127	10.000	ST		
X-X	5	2.763-032.0	Траверса, набор	2.000	ST		
X-X	6	5.056-010.0	Салазки	2.000	ST		
X-X	7	5.100-553.0	Приводной вал BR 65 / 90	2.000	ST		ВЕРСИЯ 1
	7	5.100-611.0	Карданный вал BR	2.000	ST		ВЕРСИЯ 2
X-X	8	7.318-002.0	Призматическая шпонка 5x5x16-C45R DIN 68	2.000	ST		
X-X	9	7.343-015.0	Стопорное кольцо 15x1-FST-RF DIN 471	2.000	ST		
X-X	10	5.116-340.0	Клепальная поддержка болта	2.000	ST		
X	11	7.305-637.0	Винт с потайной головкой M8x16-A2-70 ISO	2.000	ST		
	12	5.116-413.0	Втулка	2.000	ST		ВЕРСИЯ 2
X-X	12	5.116-354.0	Щеточный привод BR	2.000	ST		ВЕРСИЯ 1
X	13	5.625-483.0	Ремённый шкив 58mm	2.000	ST	D = 57mm	ВЕРСИЯ 1
	13	5.625-494.0	Ременной шкив 54mm	2.000	ST	D = 54mm	ВЕРСИЯ 2
	14	6.343-149.0	Быстродействующий крепежный элемент	2.000	ST		
X-X	15	6.348-456.0	Поликлиновой ремень	2.000	ST		ВЕРСИЯ 2
X-X	15	6.348-442.0	Ремни Keilrippen	2.000	ST		ВЕРСИЯ 1
X-X	16	6.363-158.0	Уплотнительное кольцо NILOS	2.000	ST		
X-X	17	5.033-206.0	Блокиратор	4.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
X-X	17	5.033-665.0	Стопорная часть	4.000	ST		СЕРЫЙ
X-X	18	7.401-115.0	Шарикоподшипник 6002-2RS - подш. сталь D	4.000	ST		ВЕРСИЯ 1
	18	7.401-128.0	Шарикоподшипник 6202-2RS	4.000	ST		ВЕРСИЯ 2

11 Верхняя часть насадки BR (0.147-428.0)

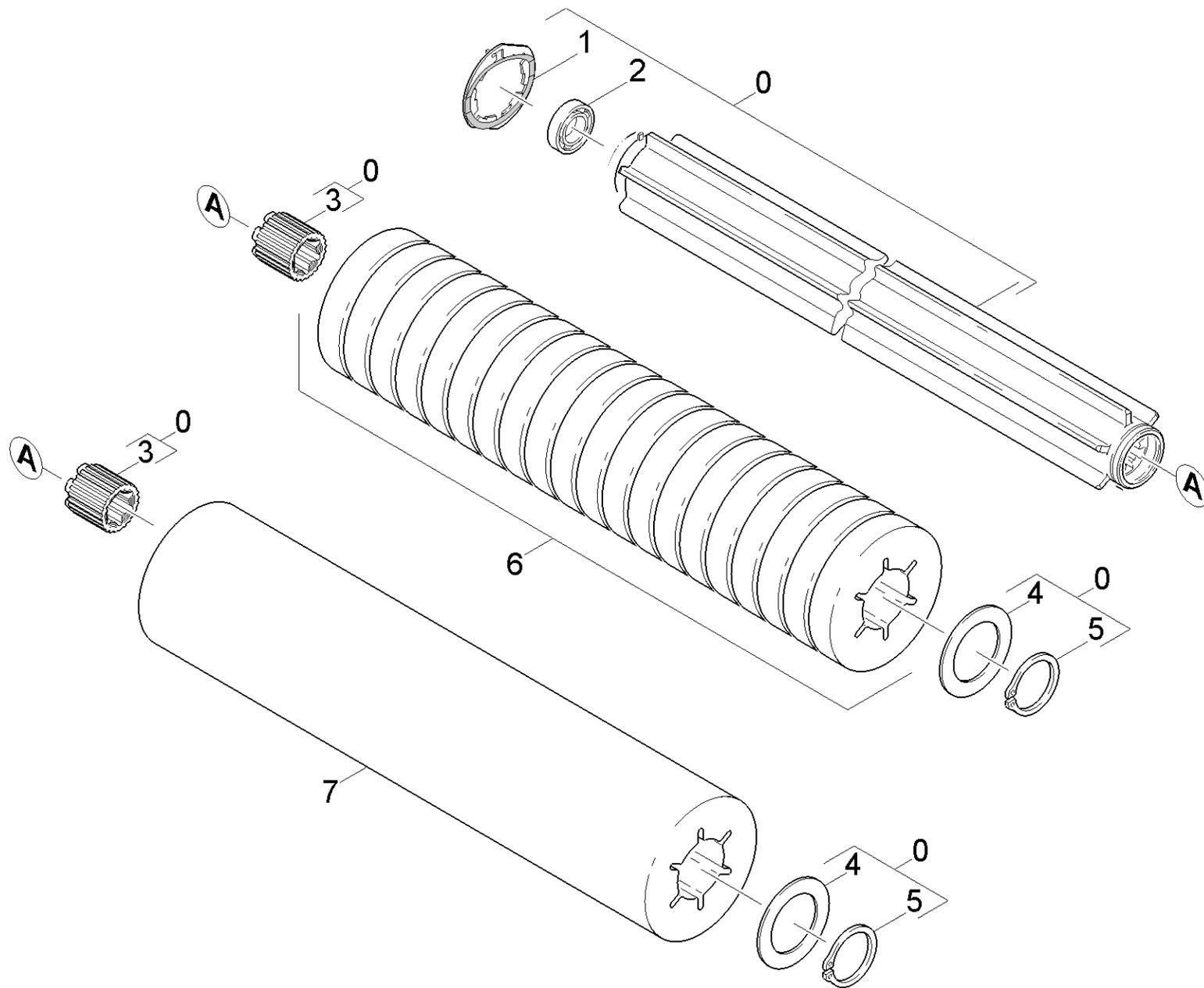
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	19	7.343-231.0	Стопорное кольцо 32x1,2-St-ph DIN 472	2.000	ST		ВЕРСИЯ 1
X-X	19	7.343-017.0	Стопорное кольцо 35x1,5-FST-PHR DIN 472	2.000	ST		ВЕРСИЯ 2
	20	7.303-047.0	Винт M6x16 -St-R3R (In6Rd)	5.000	ST		
X-X	21	5.033-394.0	Замыкающая часть BR/BD 55/65/75	2.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
X-X	21	5.033-664.0	Блокирующее устройство	2.000	ST		СЕРЫЙ
	22	5.033-241.0	Крышка левая	1.000	ST		
X-X	23	7.303-037.0	Винт M5x10 -St-P2R (In6Rd)	28.000	ST		
	24	5.033-242.0	Крышка правая	1.000	ST		
	25	5.009-380.0	Крышка из листового металла	1.000	ST	VERSION A	
	25	5.033-403.0	Крышка BR	1.000	ST	VERSION B	
X-X	26	5.515-267.0	Отбойный ролик всасывающей балки	2.000	ST		
	27	5.383-097.0	Табличка	1.000	ST		
	28	5.061-576.0	Корпус щетки BR 55	1.000	ST		
	28	5.061-577.0	Корпус щеточной головки BR 75	1.000	ST		
	28	5.061-580.0	Корпус щётки BR 65	1.000	ST		
	28	5.061-983.0	Корпус щетки R 90	1.000	ST		
	29	5.075-041.0	Емкость отходы BR 75	1.000	ST		
	29	5.075-042.0	Емкость отходы BR 90	1.000	ST		
	29	5.075-039.0	Емкость отходы BR 55	1.000	ST		
	29	5.075-040.0	Емкость отходы BR 65	1.000	ST		
X	30	5.190-261.0	Полоса водораспределительная	1.000	ST	R 65	ЖЕЛТЫЙ
X	30	5.190-288.0	Планка водораспределитель BR 55	1.000	ST	R 55	ЖЕЛТЫЙ
	30	5.190-289.0	Балка для распределения воды BR 75	1.000	ST	R 75	ЖЕЛТЫЙ
	30	5.190-291.0	Планка водоразделитель R 90	1.000	ST	R 90	ЖЕЛТЫЙ
	31	4.623-927.0	Двигатель в сборе для замены	2.000	ST	24V//750W - B 140 R	ВЕРСИЯ 2

11 Верхняя часть насадки BR (0.147-428.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
	31	4.623-920.0	Двигатель в сборе для замены	2.000	ST	24V//600W	ВЕРСИЯ 1
	31	4.623-993.0	Двигатель в сборе	2.000	ST	24V//600W	ВЕРСИЯ 2
	32	6.610-216.0	Комплект угольных щеток	1.000	ZSA	(AMER)	
	32	6.610-239.0	Комплект угольных щеток ATAS	1.000	ST	(ATAS)	
X	33	6.613-025.0	Крыльчатка вентилятора	2.000	ST		
X-X	34	4.071-228.0	Брызговик в комплекте (одной стороны)	2.000	ST		
X-X	35	5.044-867.0	Опорная рейка B90R	2.000	ST		
	36	5.009-401.0	Зажим скребка правый	1.000	ST		
	37	5.009-402.0	Зажим скребка левый	1.000	ST		
X-X	38	5.116-339.0	Болт с резьбой	2.000	ST		
X-X	39	5.033-666.0	Ручной маховик	2.000	ST		
X-X	40	6.330-407.0	Пружинный зажим	2.000	ST		
X-X	41	6.907-377.0	Вращающаяся щётка красная BR 90	2.000	ST		
X	41	6.907-413.0	Вал щётки для BR 55	2.000	ST		
	41	6.906-992.0	Роликовая щетка черная BR 90	2.000	ST		
X-X	41	6.906-978.0	Щетка цилиндрическая вращ. оранж. BR 55	2.000	ST		
X-X	41	6.906-991.0	Роликовая щетка зеленая - BR 90	2.000	ST		
X	41	6.907-415.0	Щёточный валик красный BR75	2.000	ST		
X	41	6.907-414.0	Щёточный валик красный BR65	2.000	ST		
	41	6.906-990.0	Вал щётки BR 90 R	2.000	ST		
X-X	41	6.906-983.0	Вращающаяся щетка зеленая - BR 65	2.000	ST		
X-X	41	6.906-984.0	Вращающаяся щетка черная - BR 65	2.000	ST		
X-X	41	6.906-982.0	Вращающаяся щетка оранж. - BR 65	2.000	ST		
X-X	41	6.906-981.0	Вращающаяся щетка белая - BR 65	2.000	ST		
X	41	6.906-980.0	Вращающаяся щетка черная - BR 55	2.000	ST		

11 Верхняя часть насадки BR (0.147-428.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	41	6.906-977.0	Щетка цилиндрическая вращ. BR 55	2.000	ST		
	41	6.906-985.0	Вращающаяся щетка белая - BR 75	2.000	ST		
	41	6.906-989.0	Роликовая щетка белая BR 90	2.000	ST		
	41	6.906-988.0	Вращающаяся щетка черная - BR 75	2.000	ST		
X	41	6.906-987.0	Вращающаяся щетка зеленая - BR 75	2.000	ST		
	41	6.906-986.0	Вращающаяся щетка оранжев. - BR 75	2.000	ST		
X-X	41	6.906-979.0	Щетка цилиндрическая вращ. зеленая BR 55	2.000	ST		
X-X	42	6.646-329.0	Штекер красный 75 А	2.000	ST		
X-X	43	6.646-330.0	Штекер синий 75 А	2.000	ST		
X-X	44	7.303-107.0	Винт 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	3.000	ST		
X-X	45	6.646-979.0	Контакт штекера	4.000	ST		
	46	6.388-482.0	Шланговая муфта	1.000	ST		
	47	6.321-196.0	Грибковая ручка M5x10	1.000	ST		
X-X	48	6.390-892.0	Спиральный шланг	1.000	M		ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
	49	4.481-239.0	Держатель верхняя часть щетки	1.000	ST	L = 446mm	
	49	4.481-258.0	Держатель головки поворотной оси R55/R65	1.000	ST	L = 406mm	
X-X	50	7.303-112.0	Винт 6x20 -10.9-R2R (In6Rd)	6.000	ST		
X	51	5.107-290.0	Головка щеточной балки	1.000	ST		
	52	7.312-008.0	Шайба 12-200HV-A3E ISO 7090	2.000	ST		
X-X	53	6.313-022.0	Пружинный держатель	2.000	ST		
X-X	54	7.343-047.0	Стопорная шайба 10-FST-A2E DIN 6799	2.000	ST		
X-X	55	7.343-302.0	Стопорная шайба 8-St-ph DIN 6799	2.000	ST		
X-X	56	6.388-545.0	Хомут для шланга	1.000	ST		
	57	4.481-261.0	Держатель	1.000	ST	L = 406mm	



12 Валик накладка BR (0.148-324.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица
X	0	4.762-436.0	Валик накладка BR 100	2.000	ST
X-X	0	4.762-432.0	Роликовый пад BR 55/90	2.000	ST
	0	4.762-435.0	Роликовый пад BR 90	2.000	ST
X-X	0	4.762-433.0	Валик накладка BR 65	2.000	ST
X	0	4.762-434.0	Вал для крепления падов BR 75	2.000	ST
	1	4.115-004.0	Крышка втулки	1.000	ST
X	2	7.401-005.0	Шарикоподшипник 6302-RS2	1.000	ST
	3	5.112-823.0	Втулка Тогх	2.000	ST
	4	5.005-267.0	Круглая заготовка	1.000	ST
X	5	7.343-037.0	Стопорное кольцо 50x2-FST-RF DIN 471	1.000	ST
X-X	6	6.369-455.0	Пады зеленые жесткие, 20 шт.	2.000	ZSA
X-X	6	6.369-456.0	Пады красные средние, 20 шт.	2.000	ZSA
X-X	6	6.369-454.0	Пады желтые мягкие, 20 шт.	2.000	ZSA
	6	6.369-389.0	Пады белые очень мягкие, 20 шт.	2.000	ZSA
	7	4.114-008.0	Ролик из микрофибры в сборе BR 90	2.000	ST
	7	4.114-007.0	Валик из микрофибры в сборе BR 75	2.000	ST
X-X	7	4.114-005.0	Ролик из микрофибры в сборе BR 55	2.000	ST
X-X	7	4.114-006.0	Валик из микрофибры для BR 65	2.000	ST

20 Верхняя часть насадки BD (0.147-443.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X	1	6.454-198.0	Червячная передача i=20	2.000	ST		
X-X	2	7.401-173.0	Шарикоподшипник 6204-2RS	2.000	ST		
	3	5.122-470.0	Фланец обработанный	2.000	ST		
	4	7.303-067.0	Винт M8x16	8.000	ST		
	5	5.100-566.0	Вал	2.000	ST		
X-X	6	7.318-030.0	Призматическая шпонка 6x6x25-C45R DIN 68	4.000	ST		
	7	5.116-359.0	Втулка	2.000	ST		
	8	5.122-462.0	Держатель литого привода	2.000	ST		
X-X	9	7.343-115.0	Стопорное кольцо 47x1,75-St-ph DIN 472	2.000	ST		
X-X	10	7.312-268.0	Шайба 8-A2 ISO 7094	2.000	ST		
X-X	11	7.304-538.0	Винт с 6-гранной головкой M8x16-A4-70 IS	2.000	ST		
	12	5.009-666.0	Стальная подвеска	1.000	ST		
	13	7.304-801.0	Винт с 6-гранной головкой M10x25-A4-70 I	2.000	ST		
X-X	14	7.311-066.0	6-гранная гайка M10-A2-70 ISO 4032	2.000	ST		
X-X	15	7.312-066.0	Шайба 10-A2 ISO 7090	2.000	ST		
	16	4.058-162.0	Рычаг комплектный BD 75	2.000	ST	BD 75	
	16	4.058-161.0	Рычаг комплектный BD 55+65	2.000	ST	BD 55+65+90	
	17	6.330-093.0	Пружина растяжения	2.000	ST		
	19	5.481-431.0	Педаль рычаг паз	2.000	ST		СЕРЫЙ
X-X	19	5.481-370.0	Педаль рычаг паз	2.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
X	20	6.388-559.0	Фиксатор шланга	2.000	ST		
	21	6.373-689.0	Хомут трубы	4.000	ST		
X-X	22	5.515-326.0	Ролик В 90 R	2.000	ST		
	23	5.033-400.0	Крышка корпуса щетки BD	1.000	ST		
	24	5.009-662.0	Плоская стопорная шайба дефлект. ролика	2.000	ST		

20 Верхняя часть насадки BD (0.147-443.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
	25	6.388-408.0	Т-образн.насадка к шлангу 1/2"	1.000	ST		
	26	6.388-546.0	Хомут для шланга	3.000	ST		
	27	6.641-460.0	Скоба для крепления кабеля	2.000	ST		
X	28	5.365-308.0	Накладка	1.000	ST	BD 65	
	28	5.365-309.0	Профильное уплотнение	1.000	ST	BD 55	
X	28	5.365-319.0	Уплотнительный профиль	1.000	ST	BD 90	
	28	5.365-311.0	Уплотнительный профиль	1.000	ST	BD 75	
X-X	29	5.009-660.0	Зажим приводная штанга	2.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
X-X	29	5.062-277.0	Натяжной стержень хомута	2.000	ST		СЕРЫЙ
X-X	30	7.303-113.0	Винт 6x25 -10.9-R2R (In6Rd)	8.000	ST		
X-X	31	5.044-867.0	Опорная рейка B90R	2.000	ST		
X-X	32	7.303-037.0	Винт M5x10 -St-P2R (In6Rd)	10.000	ST		
X-X	33	4.071-228.0	Брызговик в комплекте (одной стороны)	2.000	ST		
X-X	34	5.009-668.0	Держатель левой кромки скребка	1.000	ST		
X-X	35	5.009-667.0	Держатель правой кромки скребка	1.000	ST		
X-X	36	5.116-339.0	Болт с резьбой	4.000	ST		
X-X	37	5.033-666.0	Ручной маховик	4.000	ST		
X-X	38	6.330-407.0	Пружинный зажим	4.000	ST		
	39	4.623-920.0	Двигатель в сборе для замены	2.000	ST		
	40	6.610-239.0	Комплект угольных щеток ATAS	1.000	ST	(ATAS)	
	40	6.610-216.0	Комплект угольных щеток	1.000	ZSA	(AMER)	
X-X	41	6.646-329.0	Штекер красный 75 А	2.000	ST		
X-X	42	6.646-330.0	Штекер синий 75 А	2.000	ST		
	43	5.064-269.0	Крышка BD 750	1.000	ST		
	43	5.064-308.0	Крышка D90 B60 B90 B140	1.000	ST		

20 Верхняя часть насадки BD (0.147-443.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X	43	5.064-267.0	Корпус щеточной головки BD 550	1.000	ST		
X-X	43	5.064-268.0	Крышка BD 650	1.000	ST		
X-X	44	4.905-018.0	Щетка дисковая в сборе красная BD75	2.000	ST		
	44	4.905-019.0	Щетка дисковая в сборе белая BD75	2.000	ST		
	44	4.905-021.0	Щетка дисковая в сборе черная BD75	2.000	ST		
	44	4.905-020.0	Щетка дисковая в сборе натур. BD75	2.000	ST		
X-X	44	4.905-017.0	Щетка дисковая в сборе черная BD55	2.000	ST		
X-X	44	4.905-013.0	Щетка дисковая в сборе черная BD65	2.000	ST		
X	44	4.905-016.0	Щетка дисковая в сборе натур. BD55	2.000	ST		
	44	4.905-006.0	Дисковая щетка в сборе черная к BD 45/40	2.000	ST		
	44	4.905-005.0	Дисковая щётка белая BD 45/40	2.000	ST		
X-X	44	4.905-003.0	Дисковая щетка в сборе 45	2.000	ST		
X-X	44	4.905-010.0	Щетка дисковая в сборе красная BD65	2.000	ST		
	44	4.905-011.0	Щетка дисковая в сборе белая D65	2.000	ST		
X-X	44	4.905-015.0	Щетка дисковая в сборе белая BD55	2.000	ST		
X-X	44	4.905-014.0	Щетка дисковая в сборе красная BD55	2.000	ST		
X	44	4.905-012.0	Щетка дисковая в сборе натур. BD65	2.000	ST		
	44	4.905-004.0	Дисковая щётка натуральная BD 45/40	2.000	ST		
X-X	45	6.388-248.0	Шланг DN12,5	1.000	M		ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	46	6.390-892.0	Спиральный шланг	1.000	M		ЗАКАЗЫВАТЬ МЕТРАЖОМ
X-X	47	4.481-246.0	Держатель поворотной головки BD	1.000	ST	L = 446mm	
X-X	47	4.481-257.0	Патрон головки поворотной оси D55/D65	1.000	ST	L = 406mm	
X-X	48	7.303-112.0	Винт 6x20 -10.9-R2R (In6Rd)	4.000	ST		
X	49	5.107-290.0	Головка щеточной балки	1.000	ST		
	50	7.312-008.0	Шайба 12-200HV-A3E ISO 7090	2.000	ST		

20 Верхняя часть насадки BD (0.147-443.0)

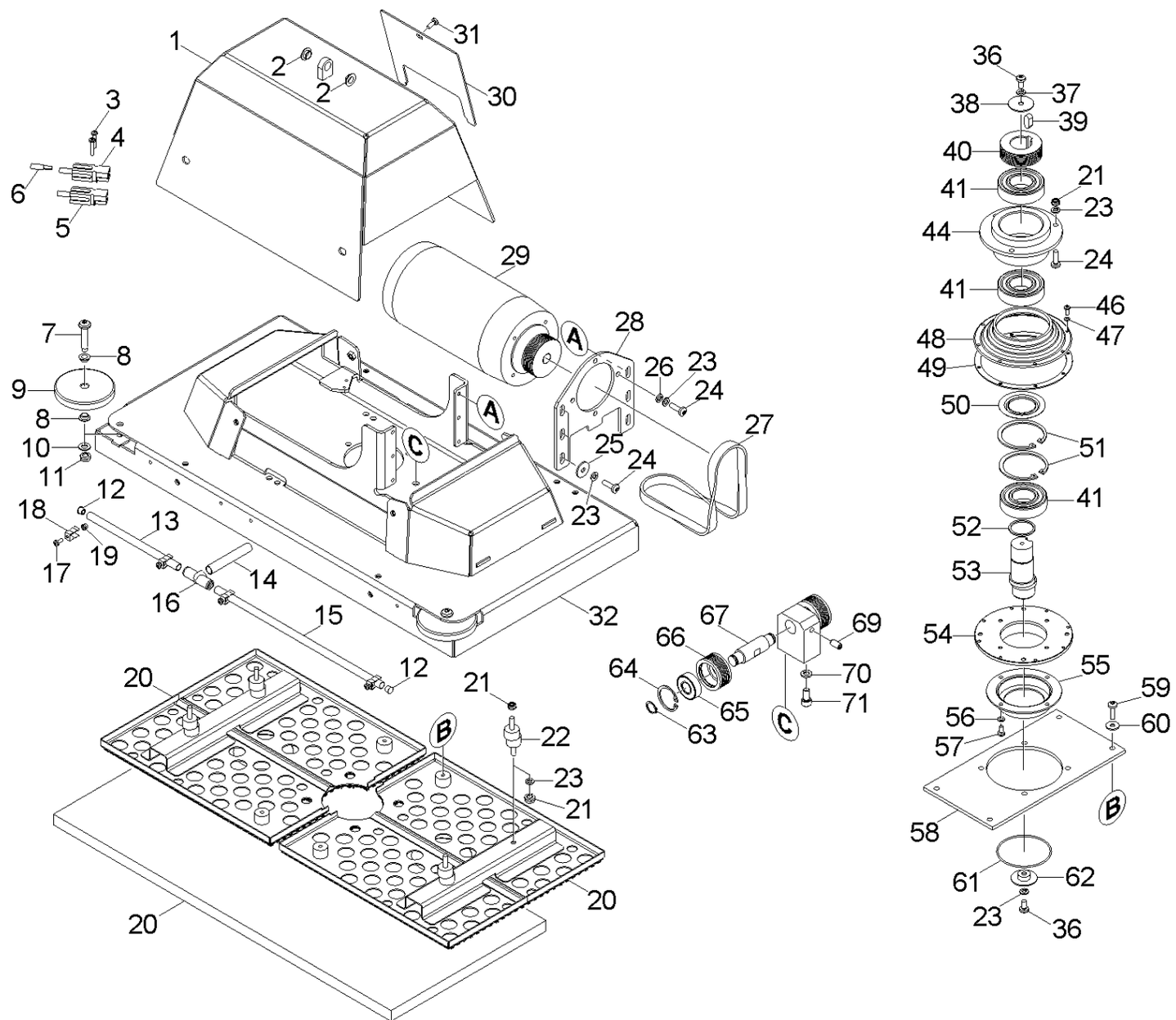
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X-X	51	6.313-022.0	Пружинный держатель	2.000	ST		
X-X	52	7.343-047.0	Стопорная шайба 10-FST-A2E DIN 6799	4.000	ST		
X-X	53	7.343-302.0	Стопорная шайба 8-St-ph DIN 6799	4.000	ST		
X-X	54	4.762-445.0	Дисковый пад BD55	2.000	ST		
X-X	54	4.762-493.0	Дисковый пад D 90	2.000	ST		
X-X	54	4.762-446.0	Дисковый пад BD 65	2.000	ST		
X-X	54	4.762-447.0	Дисковый пад BD75	2.000	ST		
X	55	6.371-250.0	Набор алмазных дисков белых 5x и356	2.000	ST		БЕЛЫЙ
	55	6.371-249.0	Алмазный шлифовальный диск жёлтый набор	2.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
	55	6.371-247.0	Алмазный шлифовальный диск жёлтый набор	2.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
X	55	6.371-251.0	Набор шлифовальных дисков, жёлт, 5x и356	2.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
	55	6.371-248.0	Алмазный шлифовальный диск знает набор 5	2.000	ST		БЕЛЫЙ
	55	6.371-253.0	Алмазный шлифовальный диск жёлтый набор	2.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
X	55	6.371-259.0	Алмазный шлифовальный диск жёлтый набор	2.000	ST		ЖЕЛТЫЙ
	55	6.371-246.0	Алмазный шлифовальный диск знает набор 5	2.000	ST		БЕЛЫЙ
	55	6.371-258.0	Алмазный шлифовальный диск знает набор 5	2.000	ST		БЕЛЫЙ
	55	6.371-252.0	Алмазный шлифовальный диск знает набор 5	2.000	ST		БЕЛЫЙ
X	55	6.371-186.0	Алмазный пад фиолетовый 355	2.000	ST		ФИОЛЕТОВЫЙ
	55	6.371-185.0	Алмазный пад коричневый 355	2.000	ST		КОРИЧНЕВЫЙ
X	55	6.371-187.0	Алмазный пад коричневый 380	2.000	ST		КОРИЧНЕВЫЙ
	55	6.371-184.0	Алмазный пад фиолетовый 310	2.000	ST		ФИОЛЕТОВЫЙ
	55	6.371-183.0	Алмазный пад коричневый 310	2.000	ST		КОРИЧНЕВЫЙ
	55	6.371-181.0	Алмазный пад коричневый 280	2.000	ST		КОРИЧНЕВЫЙ
	55	6.371-182.0	Алмазный пад фиолетовый 280	2.000	ST		ФИОЛЕТОВЫЙ
X	55	6.371-239.0	Алмазный шлифовальный диск зелено набор	2.000	ST		ЗЕЛЕНЫЙ

20 Верхняя часть насадки BD (0.147-443.0)

ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Сведения о варианте	Текст сноски
X	55	6.371-188.0	Алмазный пад фиолетовый 380	2.000	ST		ФИОЛЕТОВЫЙ
X	55	6.371-234.0	Алмазный шлифовальный диск зелено набор	2.000	ST		ЗЕЛЕНый
X	55	6.371-235.0	Набор алмазных дисков зеленых 5х и356	2.000	ST		ЗЕЛЕНый
X	55	6.371-233.0	Набор алмазных падов зеленых 5х и280	2.000	ST		ЗЕЛЕНый
	55	6.371-193.0	Алмазный пад коричневый 460	2.000	ST		КОРИЧНЕВый
X	55	6.371-236.0	Алмазный шлифовальный диск зелено набор	2.000	ST		ЗЕЛЕНый
X	55	6.371-194.0	Алмазный пад фиолетовый 460	2.000	ST		ФИОЛЕТОВый
	56	7.303-096.0	Винт 4 x 22-St-10.9-A2R (IN6RD)	3.000	ST		
X	57	4.481-262.0	Держатель точка поворота комплектный BD	1.000	ST	L = 406mm	

30 МК крепление верхняя часть насадки S 65 (0.165-720.0)

Поз.	Обозначение	Количество	Единица
31	Верхняя часть насадки детали S 65	1.000	ST
32	МК В 90	1.000	ST
33	МК S 65	1.000	ST
34	МК В 60/80 D	1.000	ST



A0
60%

31 Верхняя часть насадки детали S 65 (0.165-694.0)

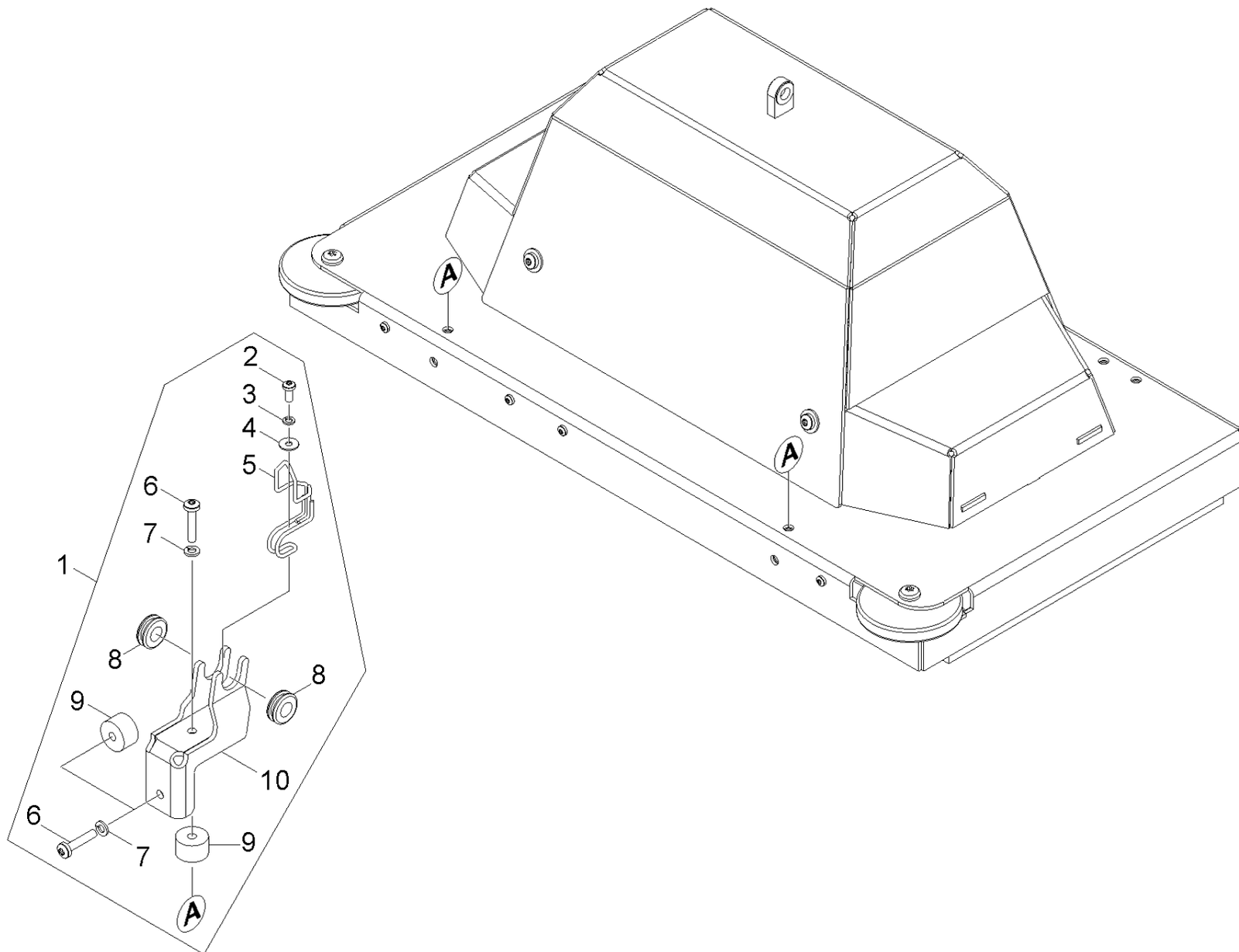
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Текст сноски
	1	4.036-055.0	Крышка комплектный S65	1.000	ST	
	2	6.403-041.0	Скользящая опора 10/12/05	2.000	ST	
X-X	3	7.306-216.0	Винт М 4x22-A2-70 (IN6RD)	2.000	ST	
X-X	4	6.646-329.0	Штекер красный 75 А	1.000	ST	
X-X	5	6.646-330.0	Штекер синий 75 А	1.000	ST	
X-X	6	6.646-979.0	Контакт штекера	2.000	ST	
X-X	7	7.304-400.0	Шестигранный винт М 8x30-8.8-A2E ISO	2.000	ST	
	8	6.437-485.0	Вкладыш подшипника	4.000	ST	
	9	5.036-641.0	Дефлекторная тарелка	2.000	ST	
X-X	10	7.312-004.0	Шайба 8-200HV-A3E ISO 7090	4.000	ST	
X-X	11	7.311-427.0	6-гранная гайка М8-04-A2E ISO 10511	2.000	ST	
	12	6.368-439.0	Пробка	2.000	ST	
	13	5.036-646.0	Труба	1.000	ST	
	14	5.036-648.0	Труба	1.000	ST	
	15	5.036-647.0	Труба	1.000	ST	
X-X	16	5.431-005.0	Патрубок	1.000	ST	
	17	7.306-056.0	Винт М4x8 -8.8-R2R (In6Rd)	4.000	ST	
X-X	18	6.330-407.0	Пружинный зажим	4.000	ST	
	19	7.311-424.0	Шестигранная гайка М4 -8-A2E ISO 7040	4.000	ST	
	20	4.036-058.0	Фундаментная плита комплектный	2.000	ST	
X-X	21	7.311-425.0	Шестигранная гайка М6 -04-A2E ISO 10511	11.000	ST	
	22	6.339-266.0	Резиновый амортизатор 20x25	4.000	ST	
X	23	7.313-003.0	Пружинная шайба В6-FSt-A3E DIN 127	12.000	ST	
X-X	24	7.306-194.0	Винт М6x20 -A2-70 (In6Rd)	9.000	ST	
X	25	7.312-260.0	Шайба 6-100HV-A3E ISO 7094	6.000	ST	

31 Верхняя часть насадки детали S 65 (0.165-694.0)

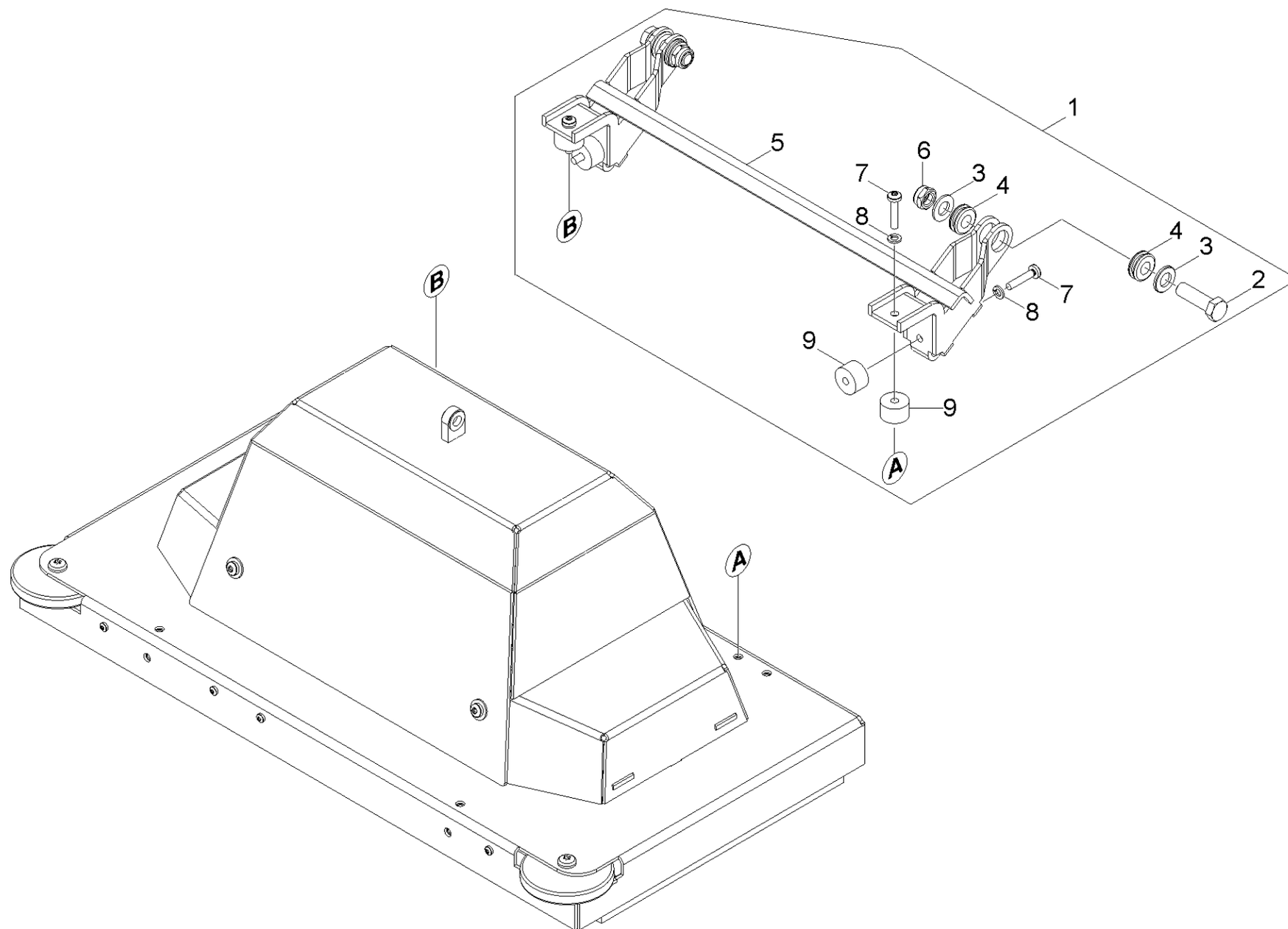
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Текст сноски
X-X	26	7.312-026.0	Шайба 6-A2 ISO 7090	4.000	ST	
X	27	6.348-470.0	Поликлиновой ремень	1.000	ST	
	28	5.036-628.0	Деталь из листового металла	1.000	ST	
	29	4.624-141.0	Мотор комплектный	1.000	ST	
	30	5.036-645.0	Листовой металл крышка S65	1.000	ST	
X-X	31	7.306-181.0	Винт M5x12-A2-70 (In6Rd)	1.000	ST	
	32	4.036-056.0	Приборная панель комплектный S65	1.000	ST	
X-X	36	7.306-192.0	Винт M6x12-A2-70 (In6Rd)	4.000	ST	
	38	5.036-650.0	Диск	1.000	ST	
	39	7.318-107.0	Призматическая шпонка A 8x7x20 -C45R DI	1.000	ST	
	40	5.036-612.0	Ремённый шкив	1.000	ST	
X-X	41	6.401-317.0	Подшипник 6206 2RS	3.000	ST	
	44	5.036-615.0	Опорная втулка	1.000	ST	
X-X	46	7.306-206.0	Винт M4x10 -A2-70 (In6Rd)	8.000	ST	
X-X	47	7.313-017.0	Разрезное кольцо B 4-1.4310 DIN 127	8.000	ST	
	48	5.036-658.0	Сильфон	1.000	ST	
	49	5.036-659.0	Фланец	1.000	ST	
	50	6.363-594.0	Уплотнительное кольцо Nilosring	1.000	ST	
	51		Пополнение запасов прекращенный	2.000	ST	
	52	5.036-619.0	Втулка	1.000	ST	
	53	5.036-643.0	Эксцентрик вал S65	1.000	ST	
	54	5.036-657.0	Опорная втулка	1.000	ST	
	55	5.036-626.0	Кожух	1.000	ST	
	56	7.312-052.0	Шайба 5 -A2 ISO 7089	4.000	ST	
	57	7.306-180.0	Болт M5x10-A2-70 (In6Rd)	4.000	ST	

31 Верхняя часть насадки детали S 65 (0.165-694.0)

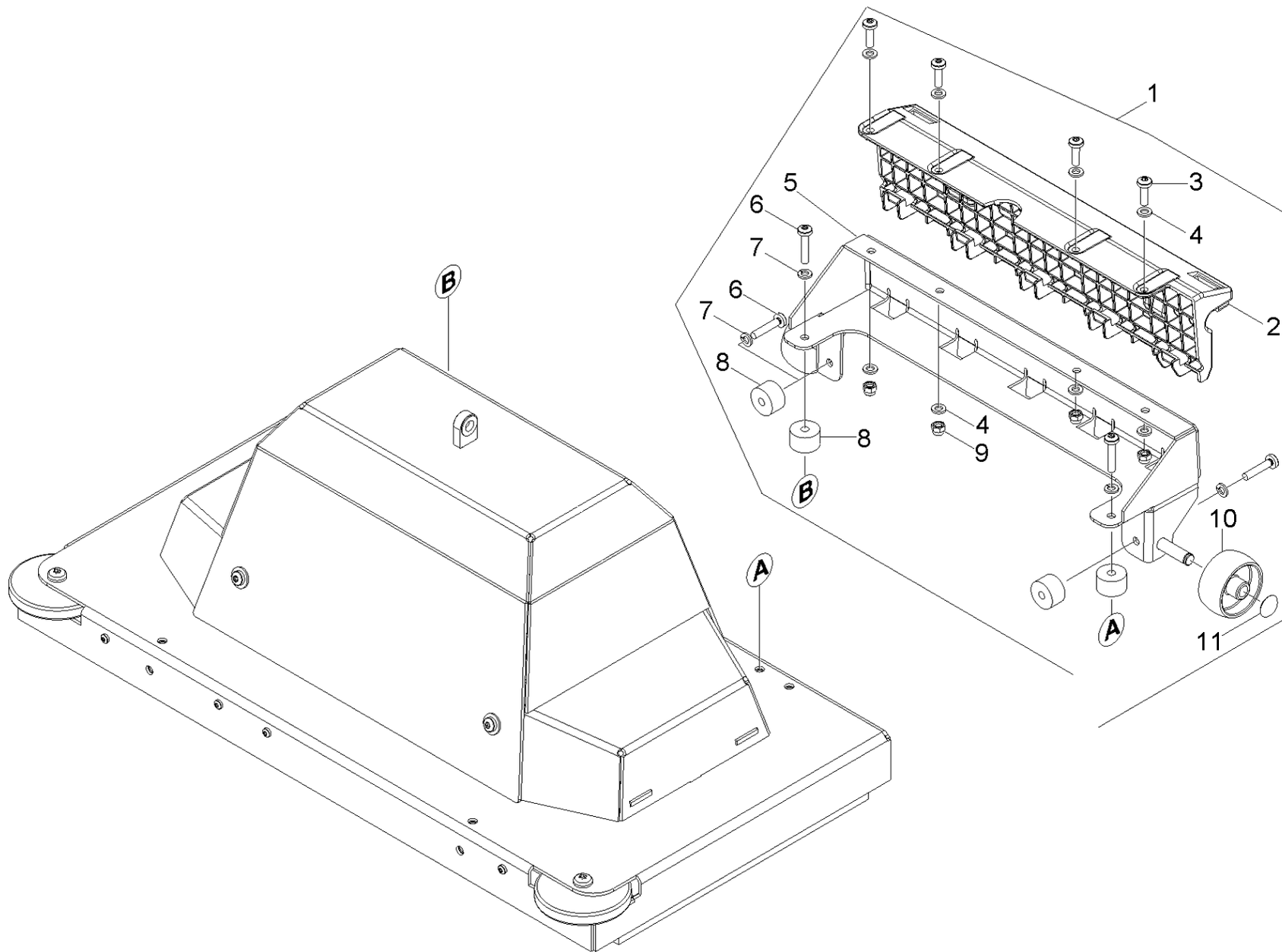
ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица	Текст сноски
	58	5.036-620.0	Плита	1.000	СТ	
	59	7.306-090.0	Винт М6х16 -8.8-R3R (In6Rd)	4.000	СТ	
X-X	60	7.312-292.0	Шайба 6-A2 ISO 7093-1	4.000	СТ	
	61	6.343-242.0	Уплотнительное кольцо 69,00х2,00	1.000	СТ	
	62	5.036-656.0	Втулка	1.000	СТ	
X-X	63	7.343-004.0	Стопорное кольцо 15х1-FST-PHR DIN 471	1.000	СТ	
X-X	64	7.343-017.0	Стопорное кольцо 35х1,5-FST-PHR DIN 472	2.000	СТ	
	65	5.036-616.0	Ремённый шкив	2.000	СТ	
	66	7.401-128.0	Шарикоподшипник 6202-2RS	2.000	СТ	
	67	5.036-617.0	Вал	1.000	СТ	
	69	7.307-417.0	Установочный винт М8х16 -45H-A2E ISO 402	1.000	СТ	
	70	7.313-004.0	Пружинная шайба В8-FSt-A3E DIN 127	2.000	СТ	
	71	7.306-040.0	Винт с цилиндрической головкой М8х16-8.8	2.000	СТ	
	72	4.642-025.0	Накладка набор SPP	1.000	СТ	КОРИЧНЕВЫЙ
X	72	6.371-000.0	Пад красный	1.000	СТ	КРАСНЫЙ ЦВЕТ



ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица
	1	4.036-061.0	Крепежный комплект S 65 an B90R	1.000	ST
X-X	2	7.306-181.0	Винт M5x12-A2-70 (In6Rd)	2.000	ST
X-X	3	7.313-016.0	Разрезное кольцо В 5-1.4310 DIN 127	2.000	ST
X-X	4	7.312-278.0	Шайба 5-200HV-A2E ISO7093-1	2.000	ST
	5	4.036-059.0	Пружинный держатель	2.000	ST
X-X	6	7.306-105.0	Винт M6x30 -8.8-R3R (In6Rd)	4.000	ST
X	7	7.313-003.0	Пружинная шайба В6-FSt-A3E DIN 127	4.000	ST
X-X	8	6.641-783.0	Проходная втулка	4.000	ST
	9	5.036-652.0	Втулка	4.000	ST
	10	5.036-637.0	Зажимная плита приводная штанга внутри S	2.000	ST



ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица
	1	4.036-062.0	Крепежный комплект S 65 an B60/80W bis	1.000	ST
X	2	7.304-069.0	Шестигранный винт M12x0-A2-70 ISO 401	2.000	ST
	3	7.312-008.0	Шайба 12-200HV-A3E ISO 7090	4.000	ST
X-X	4	6.641-783.0	Проходная втулка	4.000	ST
	5	4.036-060.0	Держатель шатуны	1.000	ST
X-X	6	7.311-429.0	6-гранная гайка M12-04-A2E ISO 10511	2.000	ST
X-X	7	7.306-105.0	Винт M6x30 -8.8-R3R (In6Rd)	4.000	ST
X	8	7.313-003.0	Пружинная шайба B6-FSt-A3E DIN 127	4.000	ST
	9	5.036-652.0	Втулка	4.000	ST



ЗЧ/БЧ	Поз.	Материальный №	Обозначение	Количество	Единица
	1	4.036-063.0	Крепёжный косплект S 65 на B60/80W	1.000	ST
	2	4.035-473.0	Набор переходников для BD	1.000	ST
	3	7.306-092.0	Винт M6x20	4.000	ST
	4	7.312-045.0	Диск 6-200HV-P4E ISO 7089	8.000	ST
	5	4.036-066.0	Зажим комплектный	1.000	ST
X-X	6	7.306-105.0	Винт M6x30 -8.8-R3R (In6Rd)	4.000	ST
X	7	7.313-003.0	Пружинная шайба B6-FSt-A3E DIN 127	4.000	ST
	8	5.036-652.0	Втулка	4.000	ST
X	9	7.311-512.0	6-гранная гайка M6-8-A2E ISO 7040	4.000	ST
X-X	10	6.435-401.0	Колесо D50	2.000	ST
X	11	6.343-191.0	Быстродействующий крепежный элемент	2.000	ST