



BOSCH

ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЛИФОВАЛЬН

GEH 40-150 | 3 601 C7B 200

Содержание

Перечень запасных частей.....	2
Инструкции по смазке продукта.....	4
Информация о продукте.....	5
Иллюстрация – Тип	6

Перечень запасных частей

Позиция	Номер детали	Описание	Иллюстрация	Цена	Количество	Ценовая группа
1	2 605 105 964	Корпус СИНИЙ	1	2 480,83 RUB *	1	35
2	2 604 220 743	статор 220-240V	1	2 060,83 RUB *	1	33
3	2 604 011 434	Ротор 220-240V	1	3 075,83 RUB *	1	37
3/13	2 600 905 051	Шарикоподшипники 7x19x6	1	445,00 RUB *	1	21
3/6	2 606 610 076	ВЕНТИЛЯТОР	1	185,83 RUB *	1	15
4	2 607 200 688	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	1	918,33 RUB *	1	27
6	2 600 703 069	НАКОНЕЧНИК Ø6,4-Ø7,2x120 MM	1	126,67 RUB *	1	13
9	1 601 11C 3TM	Этикетка фирмы GEX 40-150	1	-	1	
14	2 600 905 034	Шарикоподшипники	1	740,83 RUB *	1	25
16	2 604 337 003	Щёточный держатель	1	116,67 RUB *	2	12
19	2 603 490 017	ВИНТ С ГОЛОВКОЙ TORX 3x10	1	64,17 RUB *	4	10
20	2 601 111 477	Этикетка с указаниями	1	126,67 RUB *	1	13
21	2 600 283 022	ОТСАСЫВАЮЩИЙ КОЛПАК	1	2 060,83 RUB *	1	33
22	2 601 328 091	ОТСАСЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ	1	595,00 RUB *	1	23
23	2 601 328 090	ОТСАСЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ	1	445,00 RUB *	1	21
24	1 600 A00 RD6	СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВИНТ	1	64,17 RUB *	2	10
25	2 603 435 096	ВИНТ С ГОЛОВКОЙ TORX M3x10	1	116,67 RUB *	3	12
30	2 600 100 041	Уплотнительная шайба DIN 315-M8-GT-C	1	100,83 RUB *	1	11
33	2 600 206 028	ФРИКЦИОННОЕ КОЛЬЦО	1	595,00 RUB *	1	23
34	2 608 614 075	тарелка опорная шлифов Ø150	1	3 075,83 RUB *	1	37
35	1 600 A01 5G7	Винт с внутр.шестигран.	1	100,83 RUB *	1	11
37	2 603 435 086	ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ	1	64,17 RUB *	2	10
38	2 601 329 053	КОНТАКТНАЯ СКОБА	1	100,83 RUB *	1	11
40	2 603 435 042	Винт	1	100,83 RUB *	4	11
42	2 604 465 115	ПОМЕХОПОДАВЛЯЮЩЕЕ ЗВЕНО	1	385,00 RUB *	2	20
43	2 603 203 041	ДЕМПФИРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ	1	100,83 RUB *	4	11
44	1 607 233 439	Регулятор числа оборотов 230V	1	3 801,67 RUB *	1	39
45	2 915 121 006	ЧЕТЫРЕХГРАННАЯ ГАЙКА DIN 562-M6-04	1	116,67 RUB *	1	12
46	2 603 490 023	ВИНТ С ГОЛОВКОЙ TORX 4x20	1	64,17 RUB *	5	10
47	2 605 500 208	КРЫШКА КОРПУСА	1	669,17 RUB *	1	24
48	2 603 490 022	болт 4x16	1	64,17 RUB *	2	10

* Рекомендованные розничные цены в рублях с НДС. Рекомендованные розничные цены не являются обязательными. Точную информацию о розничных ценах можно получить у дилеров ООО «Роберт Бош». Данная информация не является офертой, определяемой положениями статей 435, 437 Гражданского Кодекса РФ. Данный сайт предназначен только для подбора оригинальных запасных частей. Для осуществления заказа, пожалуйста, обращайтесь к ближайшему дилеру или в авторизованные сервисные центры

Перечень запасных частей

Позиция	Номер детали	Описание	Иллюстрация	Цена	Количество	Ценовая группа
655	2 605 411 228	КОРОБКА ДЛЯ ПЫЛИ	1	3 075,83 RUB *	1	37
656	2 602 026 175	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РУКОЯТКА ЧЕРНЫЙ	1	918,33 RUB *	1	27
657	2 607 950 059	Шестигранный ключ	1	147,50 RUB *	1	14
805	1 607 000 386	СЕТЕВОЙ КАБЕЛЬ EU 230V 4,15m 2 x 1,0mm H05 RN-F	1	1 190,00 RUB *	1	29
806	2 600 703 017	НАКОНЕЧНИК Ø6,4-Ø7,2x76 MM	1	126,67 RUB *	1	13
808	1 601 11A 829	Этикетка типа	1	-	1	
811	1 607 014 117	УГОЛЬНАЯ ЩЕТКА	1	385,00 RUB *	1	20
826	1 600 A02 30T	ВЕНТИЛЯТОР	1	-	1	
836	2 605 105 966	КОРПУС МОТОРА СИНИЙ	1	1 532,50 RUB *	1	31

* Рекомендованные розничные цены в рублях с НДС. Рекомендованные розничные цены не являются обязательными. Точную информацию о розничных ценах можно получить у дилеров ООО «Роберт Бош». Данная информация не является офертой, определяемой положениями статей 435, 437 Гражданского Кодекса РФ. Данный сайт предназначен только для подбора оригинальных запасных частей. Для осуществления заказа, пожалуйста, обращайтесь к ближайшему дилеру или в авторизованные сервисные центры

Инструкции по смазке продукта : ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЛИФОВАЛЬН - GEX 40-150 - 3 601 C7B 200

Отсутствует информация по смазке на этот продукт

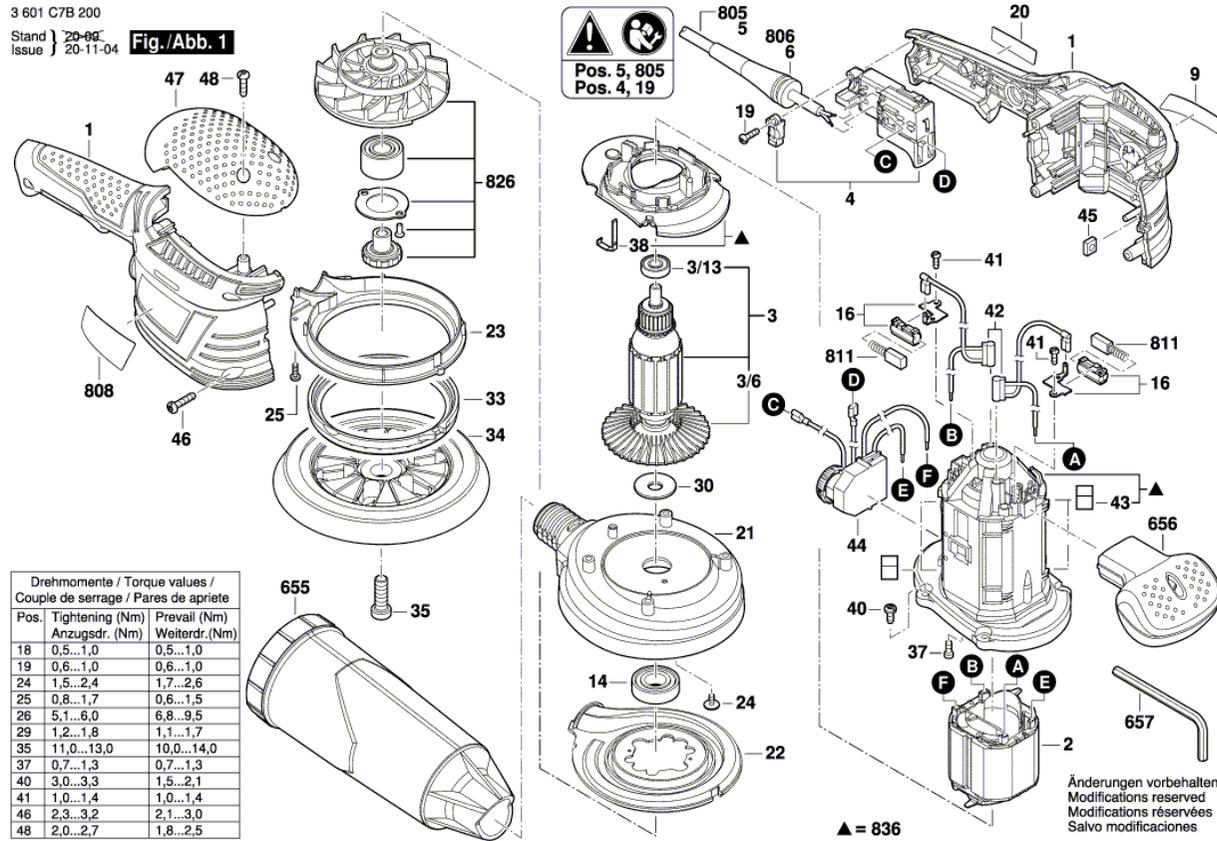
Информация о продукте : ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЛИФОВАЛЬН - GEX 40-150 - 3 601 C7B 200

Номер продукта	3 601 C7B 200
Описание	ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЛИФОВАЛЬН
Текст DIN	
ID_Text_Ext	
Название инструмента	GEX 40-150
Напряжение_1	230 V
Код страны производителя	EU

Иллюстрация – Тип - Е

3 601 C7B 200
Stand } 20-09
Issue } 20-11-04

Fig./Abb. 1



Pos.	Tightening (Nm) Anzugsdr. (Nm)	Prevail (Nm) Weiterdr. (Nm)
18	0,5...1,0	0,5...1,0
19	0,6...1,0	0,6...1,0
24	1,5...2,4	1,7...2,6
25	0,8...1,7	0,6...1,5
26	5,1...6,0	6,8...9,5
29	1,2...1,8	1,1...1,7
35	11,0...13,0	10,0...14,0
37	0,7...1,3	0,7...1,3
40	3,0...3,3	1,5...2,1
41	1,0...1,4	1,0...1,4
46	2,3...3,2	2,1...3,0
48	2,0...2,7	1,8...2,5

Änderungen vorbehalten
Modifications reserved
Modifications réservées
Salvo modificaciones

▲ = 836