

ДУ-13/580ЭР

632 .**.**.**

МАШИНА РУЧНАЯ СВЕРЛИЛЬНАЯ УДАРНАЯ

Действителен с:

21.02.2023

Каталог запасных частей

Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
00.02.04.01.35	Винт	1	M6Lx26	1
00.20.20.02.01	Патрон сверлильный	2+32	Ø1,513 (½"-20UNF) (ключ по заказу)	1
545.03.01.01.00	Шпиндель	3	Ø12.5x70mm	1
545.03.01.02.00	Пружина	4	Ø15x12mm	1
00.01.01.01.42	Подшипник шариковый	5	6001(12x28x8)	1
545.03.01.03.00	Пружина	6	Ø12	1
545.03.01.04.00	Колесо зубчатое	7	Ø43.6x8.2x41	1
545.03.01.05.00	Пружина	8	10x12hMM	1
632.02.10.06.00	Кольцо амортизационное	9	Ø7x4x1,5	1
545.05.00.05.00	Корпус комплект (лев.+пр.)	10+28	поз.10+ поз.28	1
545.05.00.05.10	Корпус-накладка левая	10		1
545.03.02.03.00	Переключатель режимов	11	Стандарт черн.	1
545.03.02.03.01	Переключатель режимов	11*	"Машинстор" (зелен.)	1
545.03.02.04.00	Рычаг переключателя	12		1
545.03.02.01.00	Щит промежуточный	13		1
00.01.01.01.19	Подшипник шариковый	14	608RS (8x22x7)	1
632.04.02.00.00	Якорь с вентилятором	15	Ø35x35	1
00.01.01.01.06	Подшипник шариковый	16	607Z (7x19x6)	1
545.04.01.00.00	Статор	17	Ø58.5/35xL35mm	1
545.04.03.03.10	Щетка электрическая	18	5x8x13	2
545.04.03.01.10	Щеткодержатель	19	13.1*13.5*19	2
00.08.13.03.02	Катушка индуктивности	20	Ø10x3.7	2
545.04.00.04.00	Планка прижимная	21		1
00.02.03.01.03	Винт саморез	22	ST4x14	2
528.04.00.03.00	Трубка защитная шнура	23		1
545.04.01.05.00	Выключатель	24	FA2-2/1BEK 6(6)A стандарт (черн.)□	1
545.04.01.05.01	Выключатель	24*	FA2-2/1BEK;6(6)А;"МС"(зелен.)	1
00.10.04.01.02	Конденсатор	25	0.22UFK x 2	1
00.10.02.01.01	Шнур питания с вилкой	26	H05VV-F2x0.75mm ² ; L-2.2m	1
545.05.00.02.00	Переключатель реверса	27	Стандарт черн.	1
545.05.00.02.01	Переключатель реверса	27*	"Машинстор" (зелен.)	1
545.05.00.06.10	Корпус-накладка правая	28		1
00.02.03.01.03	Винт саморез	29	ST4,0x14	9
545.05.00.07.00	Линейка-упор	30		1
04.02.02.05.00	Рукоятка дополнительная	31	d43	1
00.20.10.02.01	Ключ патрона	32		1
00.20.10.02.00	Патрон сверлильный с ключом	A	Ø1,513 (½"-20UNF) (с ключом)	1

ИНТЕРСКОЛ



