

МП-65/550Э

101 .**.**.**

ЛОБЗИК РУЧНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Действителен с:

30.06.2022

Каталог запасных частей

Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
00.10.02.01.01	Шнур питания с вилкой	1	H05VV-F 2x0,75мм², L=4м	1
101.04.00.01.00	Втулка защитная шнура	2		1
00.02.03.01.04	Винт саморез	3	ST4x16	11
101.04.00.02.00	Планка фиксации шнура	4	нд	1
101.05.00.00.00	Корпус комплект (лев+прав)	5+38	поз.5+поз.38	1
00.10.04.01.05	Конденсатор	6	MXY 0,47μFX2K 40/100/21/C	1
00.02.10.03.00	Шарик	7	Ø3	1
101.05.00.14.01	Пружина	8	Ø3x11.5	1
101.05.00.13.00	Переключатель хода качалки	9		1
00.01.01.01.06	Подшипник шариковый 607.2Z	10	607.Z (7x19x6)	1
101.04.03.01.00	Корпус щёткодержателя	11		2
101.04.03.03.00	Щётка электрическая	12	5x10x11	2
101.04.01.00.00	Якорь с вентилятором в сборе	13		1
156.04.00.02.00	Катушка индуктивности	14	18μH	1
00.10.01.01.14	Выключатель	15	KEDU HY79C-21 E200089 16(10)A 250V~5E4	1
101.04.02.00.00	Статор с выводами в сборе	16+(14+53)	 	1
00.10.07.01.13	Блок электронный	17	07A1039	1
00.01.01.01.65	Подшипник шариковый 608.2RS	18	608-2RS (8x22x7)	1
101.03.00.01.00	Щит промежуточный	19	^N ²	1
101.03.00.02.00	Шайба	20	Ø6x17x0.5	1
00.02.99.02.04	Кольцо пружинное	21	B6	2
101.03.00.05.00	Кулиса	22		2
101.03.00.06.00	Колесо зубчатое	23	Z=47	1
101.03.00.06.01	Колесо зубчатое	23*	Z=47; (свм.23*и 42* 190520)	1
101.03.00.07.00	Подшипник игольчатый НК060913.5	24	HK060913.5 (6x13,5x9)	1
00.02.02.02.11	Подшиник и ольчатый нкоооутэ.5	25	Ø6xØ11x0.5	1
101.05.00.12.00		†	200001110.5	2
	Втулка бронзовая	26 27		
101.03.02.01.00	Траверса верхняя	+	Q4 57	1
101.03.02.02.00	Стойка	28	Ø4x57	2
101.03.02.03.00	Шток	29		1
101.03.02.04.00	Траверса нижняя	30	062.10	1
101.03.02.05.00	Пружина	31	Ø6,3x18	1
00.02.10.04.00	Шарик	32	Ø3,5	1
156.03.02.06.00	Прокладка	33	Ø15,5xØ8,5x2	1
00.02.02.02.17	Шайба	34	Ø10xØ16x0,5	2
101.03.02.07.00	Пружина кручения	35	Ø14x0,8	1
101.03.02.08.00	Рычаг	36	ļ	1
00.02.99.02.03	Кольцо стопорное для вала	37	B10	1
101.03.00.03.00	Кольцо резиновое	39	Ø25,5xØ21,5xØ2	1
101.03.00.04.00	Кольцо войлочное	40	Ø22xØ8x2	2
00.02.03.01.30	Винт саморез	41	ST4x30C	2
101.03.00.08.00	Толкатель	42	 	1
101.03.00.08.01	Толкатель	42*	свм.23*и 42* 190520	1
101.05.00.10.00	Кольцо войлочное	43	Φ8x2	1
101.05.00.11.00	Скоба	44	9x2,5	1
101.03.00.09.00	Штифт	45	Ø5x15	1
101.03.00.10.00	Ролик	46	Ø5x10x5,5	1
101.05.00.15.00	Упор	47	 	1
101.03.01.01.00	Ось качалки	48	Ø4x22	1
101.03.01.00.00	Качалка в сборе	49	<u> </u>	1
101.05.00.07.00	Стержень защитный	50		1
101.05.00.08.00	Экран защитный	51		1
101.05.00.04.00	Вставка прямоугольная	52		1
101.05.00.06.00	Катушка индуктивности	53	15μΗ	1
101.05.00.05.00	Вставка квадратная	54		1
101.05.00.03.00	Основание	55		1
101.05.00.09.00	Планка прижимная	56		1
00.02.04.01.02	Винт	57	М4х12 (внутр. шестигр.)	2
101.01.02.02.01	Табличка маркировочная	58	}	

15.02.00.02.00	Линейка направляющая	59		1
15.02.00.04.00	Держатель центра	60		1
15.02.00.03.00	Центр циркульный	61	M5	1
00.02.04.04.06	Винт	62	M5x12-S4	1
101.00.00.01.00	Адаптер пылеотвода	63	нд	1
15.02.00.01.00	Ключ 6-гранный	64	S-4mm; hxL -26x70mm	1
00.02.03.01.03	Винт саморез	65	ST4x14	2
15.03.00.13.00	Прокладка картонная	66	φ9xφ22x0.2	1
00.10.04.01.01	Конденсатор	67	MEX GPF 0,33μF+2×4700pF	1
101.03.02.00.00	Шток в сборе	27+30	поз. 27;28;29;30	1
101.03.03.00.00	Шток в сборе с фиксатором пилки	101	поз. (27+30)+31;32;33;34;35;36;37	1

ИНТЕРСКОЛ	

