

## МШУ-125/1400Э

380 .\*\*.\*\*.\*\*

## ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

Действителен c: **14.07.2022** 

## Каталог запасных частей

Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
07.02.00.03.01	Гайка крепления шлифкруга	1	Ø42, M14	1
26.02.00.04.00	Фланец опорный шлифкруга	3	Ø14 (п. спекание)	1
380.02.01.01.00	Щетка защитная длинная	4		1
380.02.01.02.00	Щетка защитная короткая	5	9x6x16	1
380.02.01.03.00	Кольцо	6		1
380.02.01.04.00	Кожух защитный	7		1
380.02.01.05.00	Кожух защитный подвижный	8		1
380.02.01.06.00	Кронштейн кожуха	9		1
380.02.01.07.00	Кольцо резиновое	10	Ø3.55x2.2	1
00.02.04.01.47	Винт М6х25	11	M6x25	1
380.02.01.08.00	Заклепка	12	Ø5x12	5
302.03.00.01.00	Втулка уплотнительная	13		1
00.02.04.01.02	Винт	14	M4x12	4
26.03.01.01.00	Крышка редуктора	15		1
00.01.01.01.30	Подшипник шариковый 6201.2RS	16	62012RS(12x32x10)	1
26.03.00.01.00	Крышка подшипника	17	 	1
00.02.04.05.03	Винт	18	M4x10	3
302.03.00.02.00	Шпиндель	19	без паза	1
302.03.00.03.00	Колесо зубчатое коническое	20	Z=38 (посадка - натяг)	1
00.01.02.01.17	Подшипник роликовый	21	HK0808 (8x12x8)	1
26.03.02.01.00	Корпус редуктора	22	† <del>\(\)</del>	1
00.02.03.01.08	Винт	23	ST4x25	6
26.03.02.05.00	Кнопка фиксатора шпинделя	24	<del>-</del>	1
26.03.02.04.00	Пружина фиксатора шпинделя	25	Ø8.7xØ0.7x12	1
26.03.02.03.00	Фиксатор шпинделя	26	2 01/112 01/112	1
00.02.01.01.06	Гайка М6	27	M6	1
00.02.02.01.06	Шайба гроверная Ø6	28	Ø6	1
26.04.02.03.00	Шестерня коническая	29	Z=11	1
00.01.01.01.65	Подшипник шариковый 608.2RS	30	608-2RS (8x22x7)	1
372.03.00.01.00	Прокладка	31	000 210 (0.2227)	
26.03.02.06.00	Кольцо уплотнительное	32	Ø22x4,5	1
26.03.02.02.00	Кольцо стопорное спец.	33	Ø 26	1
26.04.00.01.00	Диафрагма	34	5 2 5	1
302.02.00.01.00	Крышка диафрагмы	35		
302.04.02.01.00	Якорь с вентилятором	36	Ø35,1x55, 220V-240V,1400W	1
00.02.03.01.36	Винт саморез	37	ST4×70C	<u>1</u>
00.01.01.01.25	Подшипник шариковый 607-2RS	38	607-2RS (7x19x6)	1
26.04.02.04.00	Втулка резиновая	39	Ø19	1
302.04.02.03.00	Кольцо магнитное	40	019	1
302.04.01.00.00	Статор в сборе	41	Ø58,5x55, 220V-240V,1400W	
302.05.00.01.00	Корпус двигателя	42	200,200, 220 V -240 V ,1400 W	1
\	<del></del>		STA 12	
00.02.03.01.02	Винт саморез	43	ST4×12	2
302.05.00.02.00	Крышка щетки левая	44	ST2v10 (ST2v11)	1
00.02.03.01.25	Винт саморез	45	ST3x10 (ST3x11)	2
302.04.03.03.00	Щеткодержатель	47	0-6-16	2
302.04.03.02.00	Щетка электрическая	48	9x6x16	11-
302.04.03.02.90	Щетка электрическая (комплект)	48*	9x6x16	1k
302.04.03.04.00	Пружина спиральная	49		2
302.05.00.03.00	Крышка щетки правая	50		1
372.05.00.03.00	Ручка накладка	51	GTA 14	1
00.02.03.01.03	Винт саморез	52	ST4x14	2
372.04.00.01.00	Блок электронный	53	WEDLINIEG 12(10) + 250V 5E4 ( 2112 2010 )	11
00.10.01.01.08	Выключатель	54	KEDU HY15C 12(10)A 250V ~5E4 (до 31.12.2018г.)	1
00.10.01.01.27	Выключатель	54*	KEDU HY15DB 12(10)A 250V~5E4 (с 01.01.2019г.)	1
302.05.00.05.00	Клавиша выключателя	55	i	1
372.05.00.01.00	Ручка	56	<u> </u>	1
00.10.04.01.02	Конденсатор	57	0,22мкФ MEX GPF 40/85/21	1
06.04.00.04.00	Планка фиксации шнура	58	<u>-</u>	1
26.04.00.02.00	Трубка защитная	59	 	1
00.10.02.03.02	Шнур питания с вилкой	60	H05RN-F 2x1,0мм²; L-2,3м	1

07.02.00.01.01	Ключ специальный	61	dxb - 4x30mm; L-165mm	1	
07.02.00.02.01	Ручка боковая	62	M8x10	1	
00.02.03.01.06	Винт саморез	63	ST4x18	2	
372.05.00.00.00	Рукоятка основная комплект лев+пр	(51+56)	комплект	1	
380.02.01.00.00	Кожух защитный в сборе	A	комплект (поз.4+поз.12)	1	

ИНТЕРСКОЛ	
-----------	--



 Разборная схема
 Действителен с

 МШУ-125/1400Э
 Артикул изделия:
 380 .\*\*.\*\*.\*\*
 14.07.2022

