

## П-40/1100ЭВ

519 .\*\*.\*\*.\*\*

## ПЕРФОРАТОР РУЧНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Действителен с:

30.06.2023

## Каталог запасных частей

Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
326.03.00.01.00	Колпачок пылезащитный	1		1
326.03.00.02.00	Кольцо стопорное	2	Ø27x2	2
326.03.00.03.00	Шайба	3	Ø28x40x3	1
326.03.00.04.00	Чехол ствола	4		1
326.03.00.05.00	Кольцо	5	Ø28x46x10(пласт.)	1
326.03.00.06.00	Втулка	6	Ø46x27xx20 (металл)	1
519.03.00.01.00	Втулка опорная	7		1
326.03.00.08.00	Держатель	8		2
326.03.00.09.00	Кольцо опорное пружины	9	Ø53x30x8	1
326.03.00.10.00	Пружина	10	Ø52x50x2,4	1
519.03.00.02.00	Седло пружины	11		1
00.02.04.04.06	Винт	12	M5x12-S4	4
00.02.04.04.05	-+	13	ø5	10
	Шайба гроверная ø5	÷	<u></u>	<del> </del>
519.03.01.00.00	Крышка передняя в сборе	14	Поз.14-114-3	1
519.03.01.01.00	Крышка передняя	14-1	! 	1
519.03.01.02.00	Манжета	14-2		1
00.11.61.80.60	Подшипник шариковый 61806	14-3	61806 (30x42x7)	1
519.03.00.03.00	Прокладка	15	i 	1
519.03.02.00.00	Ствол в сборе	16	Поз.16-1 по 16-15	1
519.03.02.01.00	Букса	16-1		1
519.03.02.02.00	Кольцо резиновое+ кольцо пластиковое с канавкой	16-2	Ф17х2 , Ф20х4	1
519.03.02.02.01	Кольцо	16-3		1
519.03.03.01.00	Проммасса	16-4	Ф22,1х79,5	1
519.03.02.06.00	Манжета	16-5	Ф15хФ30х5,3 резина	1
519.03.02.04.00	Кольцо с фаской внутренней	16-6	Ф17хФ30х4,5 сталь	1
519.03.02.05.00	Кольцо резиновое	16-7		1
519.03.00.10.01	Шайба 2	16-8	Ф17хФ30х1,5 сталь	1
519.03.02.07.00	Ствол	16-9		1
00.02.10.10.00	Шарик	16-10	Ø7,14	8
519.03.02.08.00	Обойма	16-11	Ф36хФ48х11 сталь	1
519.03.00.04.00	Пружина	16-12	Ф36хФ6х44 (Фнар48) 65Мп	1
519.03.00.05.00	Шайба	†		1
		16-13	Ф35хФ47х2,4 сталь	<del> </del>
519.03.00.06.00	Кольцо пружинное	16-14	Φ34xΦ40x1 65Mn	1
00.11.61.90.70	Подшипник шариковый	16-15	61907 (35x55x10)	1
519.03.00.06.01	Кольцо пружинное	16-16	65Mn	1
519.03.00.08.00	Шайба шлицевая	17		1
519.03.00.09.00	Кольцо 1	18	<u> </u>	1
519.03.00.10.00	Кольцо 2	19		1
519.03.00.11.00	Пружина	20		1
519.03.00.12.00	Крышка сцепления	21		1
519.03.00.13.00	Пружина сцепления	22	 	1
519.03.00.14.00	Муфта сцепления	23	 	1
519.03.00.15.00	Колесо зубчатое	24		1
519.03.02.03.00	Ударник в сборе	25	Поз. 25-1 по 25-2	1
519.03.02.03.01	Ударник	25-1		1
519.03.03.02.00	Кольцо резиновое	25-2		1
519.03.04.00.00	Поршень в сборе	26		1
519.03.04.01.00	Поршень	26-1	<u> </u>	1
519.03.04.02.00	Палец	26-2	{	1
734.03.03.02.00	Кольцо уплотнительное	26-3		1
519.03.04.04.00	Кольцо резиновое	26-4	<del> </del>	1
		†		<del> </del>
519.03.04.05.00	Шатун	26-5	Hop 27.1 vs 27.2	1
519.03.05.00.00	Корпус редуктора в сборе	27	Поз. 27-1 по 27-3	1
519.03.05.01.00	Втулка	27-1		1 
519.03.05.02.00	Корпус редуктора	27-2	ļ	1
519.03.06.00.00	Колесо коническое в сборе	27-3	Поз. 27-3.1	1
00.01.01.01.98	Подшипник шариковый	27-3.1	61904 (20x37x9)	1
519.03.06.01.00	Колесо коническое	27-3.2		1
519.03.06.02.00	Кольцо уплотнительное	27-3.3	<u> </u>	1
519.03.06.03.00	Колесо зубчатое	27-3.4		1

SOUTH   Comment   South   So	510.02.04.04.01		27.4	]	I ,
SOCIO-2007-000   Programmer arguments (MM   275.1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	519.03.04.04.01	Кольцо резиновое	27-4		1
MODI   10.17   Department empressed (MA)   1   1   1   1   1   1   1   1   1		<del> </del>	<u> </u>	<b></b>	<del> </del>
1979-1971-1971-1971-1971-1971-1971-1971		+	<del> </del>	6004 (20+42+12)	<del> </del>
1507000.00.00   Names primaries   27.6		+			<del> </del>
MORADILLON   Section processors   29   153   1   1   1   1   1   1   1   1   1		· <del> </del>	<u> </u>	1017	<u> </u>
596.08.00.09		†	i	14x3	<u> </u>
1000.000.000   Comparisonment   Section of Section   Section		†	<del> </del>		<del> </del>
1300.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.		+	<del> </del>	Ø20	<del> </del>
STATE   STAT		· <del> </del>	<del> </del>		<del> </del>
SPECIALIZATION   Control   Control	<del></del>	+	<del> </del>	ST3.9×16	<del> </del>
597805030000   Contemporary   29.4		+	<u></u>		<b>↓</b>
593280.50.00   Review	519.03.00.30.00		<del> </del>		1
500,000,000   500,000	519.03.00.31.00	<del> </del>	33-2		1
SPEED STOCK   Security and a security   Se	00.02.02.02.02	Шайба	33-3	  Ø4	4
DOI:10.1016   Degeneration of the Comment of the	00.02.04.33.03	Винт	33-4	M4*14	4
500.018.00 of   Designations common BLD10   34-2   IND00.018.109   1   1   1   1   1   1   1   1   1	519.03.09.00.00	Крышка нижняя в сборе	34		1
STREET   Resolvent remove   STREET	00.01.01.01.05	Подшипник шариковый	34-1	608.Z (8x22x7)	1
MODISTON   Comment approximation   Comment	00.01.02.01.04	Подшипник роликовый НК1010	34-2	HK1010 (10x14x10)	1
1925/00.000	519.03.09.01.00		34-3		1
1319.00.00.00	00.01.01.01.21	Подшипник шариковый 6201.Z	34-4	6201.Z (12x32x10)	1
1519-002-003-00	519.03.09.02.00	Прокладка уплотнительная	35		1
MOLDO 100   100	519.03.09.03.00		i		1
1	519.04.02.01.00	Якорь	38	Ø40×50 mm	1
1919.05.00.1.00	00.01.01.01.06		39	607Z (7x19x6)	1
100,020,011.50   Suri canopes	734.04.02.03.01	Втулка демпфирующая	40	28мм	1
1910-00.00   Coron	519.05.00.01.00	Диафрагма	41		1
1905.00.02.00   Reging automates	00.02.03.01.96	Винт саморез	42	ST3.9×16	4
0002.07.2.0.1.3   1.0066 пистовая   4.5   05   4.6	519.04.01.00.00	Статор	43	Ø65×50 mm	1
00.02.04.01.57         Dum статора M5x00         46         5x60         1           511.08.04.00.00         Хискровный бых урканствия         4.7         1         1           513.08.00.00.01         Которожер         4.7-1         1         1           513.08.00.00.01         Комражения         4.7-2         2         2           519.08.02.03.00         Провол комплатый         4.7-3         1         2           519.08.02.03.01         Провол комплатый         4.7-4         2         2           519.08.02.03.01         Провол комплатый         4.7-5         1         1           519.08.02.03.01         Провол комплатый         4.7-5         1         2           519.04.03.01.00         Обыки петкомражием         4.9         6.5x11.20         2           439.04.03.03.01         Прека которическая         5.0         6.5x11.20         2           439.04.03.03.00         Прека которическая         5.0         6.5x11.20         1           439.04.03.03.00         Прека которическая         5.1         6.5x11.20         1           439.04.03.03.00         Прека которическая         5.1         6.5x11.20         1           439.04.03.03.00         Прека которическая         5.3	519.05.00.02.00	Корпус двигателя	44		1
531.08.05.00.00         Descriptional Good yapanaenia         47         1         1           519.08.02.01.00         Komprousep         47-1         2         2           519.08.02.02.00         Consensorop         47-3         -         2           519.08.02.02.00         Ponosi souraenia?         47-3         -         1           519.08.02.03.01         Ponosi souraenia?         47-4         -         2           519.08.02.03.01         Oponosi souraenia?         47-4         -         -           519.08.02.03.01         Oponosi souraenia?         49-1         -         -           519.08.02.03.01         Oponosi souraenia?         49-1         -         -           439.04.03.01.00         Olonia microsopanarenia         49-1         -         -           439.04.03.03.00         Illeria souraepirorecoas (contract)         59-6         6,5411.20         1           49.04.03.03.00         Illeria souraepirorecoas (contract)         59-6         6,5411.20         1           49.04.03.03.00         Illeria souraepirorecoas         51         -         -         -           49.04.03.03.00         Illeria souraepirorecoas         51         -         -         -         -         -	00.02.02.02.13	Шайба плоская	45	Ø5	4
519.08.02.01.00   Kompounep	00.02.04.01.57	Винт статора М5х60	46	5x60	4
\$11,08,00,00.03 Typi6aa repuosycaapunaa 47-2 \$19,08,02,03.00 Ilipsoog монтажний 47-4 2 \$19,08,02,03.00 Ilipsoog монтажний 47-4 3 \$19,08,02,03.00 Ilipsoog монтажний с клюмой 48 \$2 \$19,08,02,04.00 Ilipsoog монтажний с клюмой 48 \$2 \$31,08,02,04.00 Ilipsoog монтажний с клюмой 48 \$2 \$31,08,02,04.00 Ilipsoog монтажний с клюмой 49 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4	531.08.04.00.00	Электронный блок управления	47		1
51908.02.02.00   Hoseas corractania   47-3   2   2   3   3   3   3   3   3   3	519.08.02.01.00	Контроллер	47-1		1
51938 02.03.00         Провод могизовляй         47-4	531.08.00.00.04	Трубка термоусадочная	47-2		2
S1908.02.04.00   Hugyrop	519.08.02.02.00	Конденсатор	47-3	 	1
519.08.02.03.01         Провод монтажный с каземой         48         2           519.08.02.03.01         Ободна негкоорражения         49         2           439.04.03.04.00         Шетка закетрическая (компяст)         50         6.5x11x20         1x           439.04.03.04.00         Щетка закетрическая (компяст)         50°         6.5x11x20         1x           439.04.03.04.00         Пружина негкоорражателя         51         2           0002.03.01.07         Винг саморет         52         \$73.9×12         4           510.05.00.03.00         Крытка кориче дактичена         53         1         1           328.05.00.07.00         Оболочка декифера         54         019.2x24         2           439.05.00.06.00         Пружина центирическая         55         019.2x24         2           4410.50.01.000         Ветакка декифера         57         01         1           4510.50.01.000         Ветакка декифера         57         01	519.08.02.03.00	Провод монтажный	47-4		2
519.04.03.01.00         Обоймя шеткозержателя         49         2           439.04.03.04.00         Шетка электрическая (омилист)         50°         6.5x11x20         1x           439.04.03.04.00         Пуская электрическая (омилист)         50°         6.5x11x20         1x           439.04.03.04.00         Пуская выстручае дамитется         51         2         2           600.03.01.97         Вит саморез         52         ST3.9x12         4           519.05.00.03.00         Оболочка деитфера         53         1         1           439.03.02.14.00         Пружива целиндрическая         55         019x2x24         2           439.03.02.14.00         Пружива целиндрическая         55         019x2x24         2           439.05.00.06.00         Шайба         56         020x14x0,5         2           441.05.00.00         Вета деятфера         57         1           439.05.00.04.00         Пайба         58         015x6x1.73         2           000.02.04.01.14         Винг         59         M5x12         2           519.05.00.04.00         Ружа запата в боре         60         1x           00.10.01.04.34         Выстемоврез         61         STSx18         1	519.08.02.04.00	Индуктор	47-5		1
439.04.03.04.00       Щетка электрическая (комплект)       50       6,5x11x20       2         439.04.03.04.90       Щетка электрическая (комплект)       50°       6,5x11x20       1k         439.04.03.03.00       Пружима шеткокорерактака       51       2         00.002.03.01.97       Вит саморел       52       ST3.9×12       4         519.05.00.03.00       Кришка корпуса двигателя       53       -       1         328.05.00.07.00       Оболочка дежифера       54       1       1         439.05.00.06.00       Шабба       56       020x14x0,5       2         439.05.00.06.00       Шабба       56       020x14x0,5       2         441.05.00.10.00       Встанка дежифера       57       1       1         439.05.00.00.00       Шабба       58       015x6x1,75       2         490.02.04.01.14       Вит       59       NSX12       2         519.05.00.04.00       Ручка задики в сборе       60       STSx18       1         00.02.24.01.62       Вит саморез       61       STSx18       1         00.10.01.04.34       Вит саморез       61       STSx18       1         00.10.01.02.02.01       Ширу штания свой       64       HOTRNF 2x1мм²,	519.08.02.03.01	Провод монтажный с клеммой	48	 	2
439.04.03.04.90     Щетка электрическая (комплект)     50°     6.5x11x20     1к       439.04.03.03.00     Пруживы инстолоржателя     51     2       600.02.05.01.97     Винт саморея     52     ST3.9-12     4       519.05.00.07.00     Оболочка демифера     53     1       439.03.02.14.00     Пружива цилиприческая     55     019x2x24     2       439.03.02.14.00     Пражива цилиприческая     55     020x14x0.5     2       439.05.00.06.00     Шайба     56     020x14x0.5     2       441.05.00.00     Ветамка демифера     57     1     1       439.05.00.09.00     Шайба     56     020x14x0.5     2       00.02.04.01.14     Винт     59     MSx12     2       519.05.00.04.00     Ручка задив в сборе     60     1x       00.02.03.01.62     Винт саморех     61     ST5x18     1       00.02.03.01.02     Винт саморех     61     ST5x18     1       68.04.00.04.00     Памка фиксации цилура     63	519.04.03.01.00	Обойма щеткодержателя	49	 	2
439.04.03.03.00       Пружина шеткодержателя       51       2         000.02.03.01.97       Внит саморез       52       \$Т3.9×12       4         519.05.00.03.00       Крышка корпуса двилителя       53       1         328.05.00.07.00       Оболоча дехифера       \$4       1         439.03.02.14.00       Пружина цвлиндрическая       55       019x2x24       2         439.05.00.06.00       Шайба       56       020x14x0.5       2         441.05.00.10.00       Вегавка дежифера       57       1       1         439.05.00.06.00       Шайба       58       015x6x1,75       2         00.02.04.01.14       Винг       59       M5x12       2         519.05.00.04.00       Руха задияя в сборе       60       1       1         60.02.03.01.62       Винг саморел       61       \$T5x18       1         60.02.03.01.62       Винг саморел       61       \$T5x18       1         68.04.00.04.00       Павика фиксации шира       63       FA2-10/2W-10(10)A 250/AC-5E4       1         68.04.00.04.00       Павика фиксации шира       63       FA2-10/2W-10(10)A 250/AC-5E4       1         68.04.00.04.00       Прука сколона в сборе       66       443-46.2	439.04.03.04.00	<del> </del>		6,5x11x20	2
0002.03.01.97         Внит саморея         52         \$73.9×12         4           519.05.00.03.00         Крашка корпука двигателя         53         1           328.05.00.07.00         Оболочка делифера         54         1           439.05.00.06.00         Пражива шинидрическая         55         619x2x24         2           439.05.00.06.00         Шайба         56         620x14x0,5         2           441.05.00.10.00         Ветавка демифера         57         1           439.05.00.09.00         Шайба         58         615x6x1,75         2           00.02.04.01.14         Винт         59         M5x12         2           519.05.00.04.00         Ручка адинка в сборе         60         1k           00.02.03.01.62         Винт саморея         61         \$T5x18         1           01.00.10.43         Выключатель         62         FA2.10/2W-10/(10)A 250VAC-5E4         1           68.04.00.04.00         Памка фиксации шиура         63         1           519.10.02.01         Ширу штания с шиной         64         HO7RN-F 2x1sw2*, L=4su         1           68.04.00.06.00         Трука боковая в сборе         66         43-46,2         1           519.02.01.03.00         П		Щетка электрическая (комплект)	50*	6,5x11x20	1к
519.05.00.03.00         Крышка корпуса двигателя         53         1           328.05.00.07.00         Оболочка демифера         54         1           439.03.02.14.00         Пружина цинидрическая         55         61952x24         2           439.05.00.00         Шайба         56         020x14x0,5         2           441.05.00.10.00         Berraska демифера         57         1           439.05.00.09.00         Шайба         58         615x6x1,75         2           00.02.04.01.14         Винт         59         M5x12         2           519.05.00.04.00         Рука задияв в сборе         60         1k           60.02.03.01.62         Вист саморез         61         ST5x18         1           00.10.10.43.41         Выкочатель         62         FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4         1           68.04.00.04.00         Планка фиксации цигура         63         1           68.04.00.06.00         Трука боковая в сборе         64         HOTRN-F 2x1sne*, L=4sn         1           68.02.01.00.00         Рука боковая в сборе         66         443-46,2         1           519.02.01.02.00         Хомут         66-2         1           519.02.01.03.00         Прижим         66		<del> </del>	<u> </u>		<del> </del>
328.05.00,07.00       Оболочка демифера       54       1         439.05.02.14.00       Пружина шилицирическая       55       019x2x24       2         439.05.00.06.00       Шайба       56       620x14x0,5       2         441.05.00.10.00       Ветавка демифера       57       1         439.05.00.09.00       Шайба       58       015x6x1,75       2         00.02.04.01.14       Винт       59       M5x12       2         519.05.00.04.00       Ручка задияя в сборе       60       1x         00.02.03.01.62       Винт саморез       61       ST5x18       1         00.10.01.04.34       Выключатель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         519.10.02.02.01       Шкур штавия с вижой       64       HO7RN-F 2x1sыз² , L=4м       1         68.04.00.04.00       Трубка защитная шиура       65        1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       443-46,2       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-2        1         519.02.01.03.00       Держатель       66-4        1		Винт саморез	<del> </del>	ST3.9×12	4
439.03.02.14.00       Пружина циницирическая       55       O19x2x24       2         439.05.00.06.00       Шайба       56       O20x14x0,5       2         441.05.00.10.00       Встанка демифера       57       1         439.05.00.09.00       Шайба       58       O15x6x1,75       2         00.02.04.01.14       Внит       59       M5x12       2         519.05.00.04.00       Ручка задняя в сборе       60       1k         00.02.03.01.62       Внит саморез       61       ST5x18       1         00.10.01.04.34       Выключагель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         68.04.00.04.00       Планка фиксации шиура       63       1         519.10.02.02.01       Шкур питания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка зацитная шиура       65       1         68.04.00.00       Ручка боковая в сборе       66       43-46.2       1         519.02.01.00.00       Вит специальный       66-1       M8       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-2       1         519.02.01.03.00       Держагель       66-4       1         519.02.01.04.00       Держагель				<u> </u>	1
439,05,00,06,00       Шайба       56       Ø20x14x0,5       2         441,05,00,10,00       Вставка демифера       57       1         439,05,00,09,00       Шайба       58       Ø15x6x1,75       2         00,02,04,01,14       Виит       59       MSx12       2         519,05,00,04,00       Рума задиял в сборе       60       1 к         00,02,03,01,62       Виит саморез       61       ST5x18       1         00,10,01,04,34       Выключатель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         68,04,00,04,00       Планка фиксации шиура       63       1       1         519,10,02,02,01       Шиур штания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мx² , L=4м       1         68,04,00,06,00       Трубка зацитная шиура       65       1       1         68,02,01,00,00       Ручка боковая в сборе       66       443-46,2       1       1         519,02,01,02,00       Хомут       66-2       1       1       1         519,02,01,02,00       Друка боковая в сборе       66       443-46,2       1       1         519,02,01,02,00       Друка боковая в сборе       66       443-46,2       1       1         519,02,01,03,00       Пр			İ		<del> </del>
441.05.00.10.00       Вставка демифера       57       1         439.05.00.09.00       Шайба       58       015x6x1,75       2         00.02.04.01.14       Вшит       59       M5x12       2         519.05.00.04.00       Ручка задняя в сборе       60       1к         00.02.03.01.62       Винт саморез       61       ST5x18       1         00.10.01.04.34       Выключатель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         68.04.00.04.00       Планка фиксации шнура       63       1         519.10.02.02.01       Шіур штания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка защитная шнура       65       1       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       043-46,2       1       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1       1         519.02.01.03.00       Прижм       66-3       1       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1			†	<del> </del>	<del> </del>
439.05.00.09.00       Шайба       58       Ø15x6x1,75       2         00.02.04.01.14       Винт       59       M5x12       2         519.05.00.04.00       Ручка задияя в сборе       60       1k         00.02.03.01.62       Винт саморез       61       ST5x18       1         00.10.01.04.34       Выключатель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         68.04.00.04.00       Планка фиксации шиура       63       1         519.10.02.02.01       Шиур штания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка защитная шиура       65       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       d43-46,2       1         519.02.01.00.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1       1         00.02.01.01.06       Тайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00		+	<del> </del>	020x14x0,5	<del> </del>
00.02.04.01.14       Винт       59       M5x12       2         519.05.00.04.00       Ручка задияя в сборе       60       Ix         00.02.03.01.62       Винт саморез       61       ST5x18       1         00.10.01.04.34       Выключатель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         68.04.00.04.00       Планка фиксации шиура       63       1         519.10.02.02.01       Шиур шитания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка защитная шиура       65       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       d43-46.2       1         519.02.01.01.00       Внит специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1       1         519.02.01.03.00       Прыжим       66-3       1       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1       1         00.02.01.04.00       Держатель       66-5       M6       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         326.05.02.05.00       Ручка       <		+	†	015 ( 175	<del> </del>
519.05.00.04.00       Ручка задняя в сборе       60       1к         00.02.03.01.62       Винт саморез       61       ST5x18       1         00.10.01.04.34       Выключагель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         68.04.00.04.00       Планка фиксации шнура       63       1         519.10.02.02.01       Шнур питания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка защитная шнура       65       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       d43-46,2       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         52.00.05.05.04.00       Шайба       67       027,6       1		+	<u> </u>	<del> </del>	<del>!</del>
00.02.03.01.62       Винт саморез       61       ST5x18       1         00.10.01.04.34       Выключатель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         68.04.00.04.00       Планка фиксации шнура       63       1         519.10.02.02.01       Шнур питания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка защитная шнура       65       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       d43-46.2       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         520.05.05.04.00       Шайба       67       027.6       1		+	¦	INDX12	<del></del>
00.10.01.04.34       Выключатель       62       FA2-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4       1         68.04.00.04.00       Планка фиксации шнура       63       1         519.10.02.02.01       Шнур питания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка защитная шнура       65       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       443-46,2       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         520.05.05.04.00       Шайба       67       027,6       1		+	<del> </del> -	CT5,,10	+i
68.04.00.04.00       Планка фиксации шнура       63       1         519.10.02.02.01       Шнур питания с вилкой       64       HO7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка защитная шнура       65       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       d43-46.2       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         520.05.05.04.00       Шайба       67       027,6       1					<del> </del>
519.10.02.02.01       Шиур питания с вилкой       64       НО7RN-F 2x1мм² , L=4м       1         68.04.00.06.00       Трубка защитная шнура       65       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       d43-46,2       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         520.05.05.04.00       Шайба       67       027,6       1		+	<u> </u>	FAZ-10/2W-10(10)A 250VAC-5E4	<del>!</del>
68.04.00.06.00       Трубка защитная шнура       65       1         68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       d43-46,2       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         520.05.05.04.00       Шайба       67       027,6       1		+	<del> </del> -	IUO7DN E 2v1.v.2 I =4.	<del> </del>
68.02.01.00.00       Ручка боковая в сборе       66       d43-46.2       1         519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         520.05.05.04.00       Illaif6a       67       027,6       1		<del> </del>	<del> </del>	HOTKN-F ZXIMM", L=4M	∔
519.02.01.01.00       Винт специальный       66-1       M8       1         519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         520.05.05.04.00       Illaйба       67       027,6       1			[	d13.46.2	†
519.02.01.02.00       Хомут       66-2       1         519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       66-8       M8x1       1         520.05.05.04.00       Illaйба       67       027,6       1		+	!		<del> </del>
519.02.01.03.00       Прижим       66-3       1         519.02.01.04.00       Держатель       66-4       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       1         520.05.05.04.00       Illайба       67       027,6       1		i	<del> </del>	IMO	<del> </del>
519,02.01.04.00       Держатель       66-4       1         00.02.01.01.06       Гайка       66-5       M6       1         326.05.02.04.00       Винт барашковый       66-6       M6x15       1         326.05.02.05.00       Ручка       66-7       1         00.02.01.01.08       Гайка М8x1       1         520.05.05.04.00       Шайба       67       027,6       1			<del> </del>	<b> </b>	<del> </del>
00.02.01.01.06     Гайка     66-5     M6     1       326.05.02.04.00     Винт барашковый     66-6     M6x15     1       326.05.02.05.00     Ручка     66-7     1     1       00.02.01.01.08     Гайка М8x1     66-8     M8x1     1       520.05.05.04.00     Шайба     67     Ø27,6     1		<del> </del>	†	<del> </del>	<del> </del>
326.05.02.04.00     Винт барашковый     66-6     M6x15     1       326.05.02.05.00     Ручка     66-7     1       00.02.01.01.08     Гайка М8х1     66-8     M8x1     1       520.05.05.04.00     Шайба     67     Ø27,6     1		†	!!	M6	<del> </del>
326.05.02.05.00     Ручка     66-7     1       00.02.01.01.08     Гайка М8х1     66-8     M8х1     1       520.05.05.04.00     Шайба     67     Ø27,6     1		+	}		<del> </del>
00.02.01.01.08     Гайка М8х1     1       520.05.05.04.00     Шайба     67     Ø27,6     1		†	<del> </del> -		<del> </del>
520.05.05.04.00 IIIaŭ6a 67 Ø27,6 1		†	<u> </u>	M8x1	<del></del>
			¦		<u> </u>
10210010010100 IIIIIIQI 4		Штифт	68	<u> </u>	4

интерскол_		



 Разборная схема
 Действителен с

 П-40/1100ЭВ
 Артикул изделия:
 519
 .\*\*.\*\*\*.\*\*
 30.06.2023

