По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

ьрянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Мурманск (8152)59-64-93 Первы (342)205-81-47 Набережные Челны (8552)20-53-41 Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: bhk@nt-rt.ru | http://blacksmith.nt-rt.ru

Трубогибы (профилегибы) Blacksmith

Модель	Описание	Размер упаковки, мм	Вес, кг	Стоимость	
Трубогибы ручные	(профилегибы)				
BendMax 200	Трубогиб ручной, min 15 x 15 , max 40 x 40 стенка 2 регулируемая оправка с шагом 5 мм.	440 x 460 x 230	23,0	14 900 p.	
BendMax 300	Трубогиб ручной, min 15 x 15 , max 40 x 40 стенка 2,5 регулируемая оправка с шагом 5 мм.	610 x 460 x 230	27,0	18 900 p.	
M07-TG	Трубогиб ручной, max. 40 x 40мм, размеры 15, 20, 25, 30, 40мм В комплекте: оправки ф15, ф20, ф25, ф30, оправка для полосы 40x10мм и квадрата 18x18мм	470 x 405 x 505	61,4	29 160p.	
MTB10-40	Трубогиб ручной, max. 40 x 40мм В комлекте регулируемые оправки от 15x15 до 40x40мм.	550 x 280 x 400	21,0	14 150 p.	
MTB30-40	Трубогиб ручной, max. 50 x 50мм В комлекте регулируемые оправки от 15x15 до 40x40мм	620 x 240 x 380	33,0	23 980p.	
MTB31-40	Трубогиб ручной, тах. 50 х 50мм. В комлекте регулируемые оправки от 15х15 до 40х40мм	550 x 550 x 500	40,5	38 115p.	
R30/31.15x15-40x40	Дополнительный комплект регулируемых оправок для профильных труб от 15х15мм до 40х40мм - 3шт. Для трубогибов: МТВ30-40, МТВ31-40, ЕТВ31-40.	200 x 200 x 120	10,0	13 806p.	
R30/31.50x50	Дополнительный комплект оправок для профильной трубы 50х50мм - 3шт. Для трубогибов: МТВ30-40, МТВ31-40, ЕТВ31-40.	200 x 200 x 120	10,0	10 683p.	
RR30/31.30x30	Дополнительная оправка с ребордой для профильной трубы 30х30мм - 1шт. Для трубогибов: МТВ31-40, ETB31-40.		4,0	4 770p.	
RR30/31.40x40	Дополнительная оправка с ребордой для профильной трубы 40х40мм - 1шт. Для трубогибов: MTB31-40, ETB31-40.		4,0	4 770p.	
RR30/31.50x50	Дополнительная оправка с ребордой для профильной трубы 50x50мм - 1шт. Для трубогибов:МТВ31-40, ETB31-40.		4,0	4 770p.	
R30/31.D26,8	Дополнительный комплект оправок для круглой трубы. Внешний диаметр 26,8мм (компл. Зшт.) Для трубогибов: МТВ30-40, МТВ31-40, EТВ31-40.	200 x 200 x 120	10,0	10 683p.	
R30/31.D35	Дополнительный комплект оправок для круглой трубы. Внешний диаметр 35мм (компл. 3шт.) Для трубогибов: МТВ30-40, МТВ31-40, ЕТВ31-40.	200 x 200 x 120	10,0	10 683p.	
R30/31.D38	Дополнительный комплект оправок для круглой трубы. Внешний диаметр 38мм (компл. 3шт.) Для трубогибов: MTB30-40, MTB31-40, ETB31-40.	200 x 200 x 120	10,0	10 683p.	
R30/31.D42,3	Дополнительный комплект оправок для круглой трубы. Внешний диаметр 42,3мм (компл. 3шт.) Для трубогибов: MTB30-40, MTB31-40, ETB31-40.	200 x 200 x 120	10,0	10 683p.	
B31-ST	Подставка к трубогибам МТВ31-40, МТВ31-50, ЕТВ31-50, ЕТВ31-40	220 x 550 x 1070	11,0	9 504p.	
MB32-25	Трубогиб ручной. Универсальный гибочный инструмент. Для прутка, полосы, трубы. Угол гиба: 0-270°	920 x 540 x 400	71,0	44 820p.	
MB34-50	Трубогиб ручной. Универсальный гибочный инструмент. Для прутка, полосы, трубы. Угол гиба: 0-180°	980 x 340 x 360	67,0	54 108 p.	
Трубогибы электри	ические (профилегибы)				
ETB31-40	Трубогиб электрический 220В, тах. 50 х 50мм. В комлекте регулируемая оправка от 15х15 до 40х40мм, ножная педаль.	570x 700 x 510	65,0	81 972p.	
ETB31-40 (380V)	Трубогиб электрический 380V, (0,55kW), max. 50 x 50мм. В комлекте регулируемая оправка от 15х15 до 40х40мм, двойная педаль.	570x 700 x 510	61,0	74 520p.	
ETB40-50HV	Трубогиб электрический, max. 40 x 40мм. В комлекте оправка для 10x10, 20x20x2 мм.	950 x 800 x 1350	230,0	164 970p.	
R40.15x15	Дополнительный комплект оправки для МТВ40-50 для профильной трубы 15х15х1,5мм		10,0	11 970p.	
R40.25x25	Дополнительный комплект оправки для МТВ40-50 для профильной трубы 25х25х2,0мм		10,0	12 987p.	
R40.30x30	Дополнительный комплект оправки для МТВ40-50 для профильной трубы 30x30x2,0мм		10,0	13 707p.	

Трубогибы (профилегибы) Blacksmith

Модель	Описание	Размер упаковки, мм	Вес, кг	Стоимость	
R40.40x40	Дополнительный комплект оправки для МТВ40-50 для профильной трубы 40х40х2,5мм		10,0	16 146p.	
R40.d27	Дополнительный комплект оправки для МТВ40-50 для круглой трубы Ф27мм (+0,2мм)		10,0	13 167p.	
R40.d33	Дополнительный комплект оправки для МТВ40-50 для круглой трубы Ф33,5 мм (+0,2мм)		10,0	13 707p.	
R40.d43	Дополнительный комплект оправки для МТВ40-50 для круглой трубы Ф43 мм (+0,2мм)		10,0	16 146p.	
TG3	Трубогиб электрический, тах. ф42,3мм	1090 x630 x 1170	367,0	273 132p.	
TG4	Трубогиб электрический, тах. ф76мм	1350 x800 x 1200	770,0	441 000p.	
ETB51-40HV	Трубогиб электрический 380В, тах. 40х40мм (50х30). Для работы в вертик. и горизонт. положении. Универсальный комплект оправок для труб: 40х40х3, 50х15, 50х30х2,5мм, полосы 50х15, квадрата до 25мм. Ножная педаль управления.	1200 x 750 x 1210	282,0	180 414p.	
R51.15x15	Дополнительный комплект оправки к ETB51-40HV для профильной трубы 15х15х1,5мм	350 x 350 x 200	10,0	10 800p.	
R51.20x20	Дополнительный комплект оправки к ETB51-40HV для профильной трубы 20x20x1,5мм	350 x 350 x 200	10,0	10 800p.	
R51.25x25	Дополнительный комплект оправки к ETB51-40HV для профильной трубы 25x25x1,5мм	350 x 350 x 200	10,0	10 800p.	
R51.30x30	Дополнительный комплект оправки к ETB51-40HV для профильной трубы 30х30х2мм	350 x 350 x 200	10,0	10 800p.	
R51.40x40	Дополнительный комплект оправки к ETB51-40HV для профильной трубы 40х40х2мм	350 x 350 x 200	10,0	12 015p.	
R51.50x50	Дополнительный комплект оправки к ETB51-40HV для профильной трубы 50x50x2,5мм	351 x 350 x 200	11,0	12 015p.	
ETB60-50HV	Трубогиб электрический 380В, тах. 50х50мм. Для работы в вертик. и горизонт. положении. Универсальный комплект оправок для труб 10х10, 15х15, 20х20, 25х25, 30х30, 40х40, 50х50 мм; полоса 50х10, 20х6мм; пруток ф30, ф35мм. Ножная педаль управления.	1270 x 890 x 1580	495,0	298 350 p.	
ETB70-60	Трубогиб электрический 380В, тах. 60х60мм (70х50). Универсальный комплект оправок для труб 10х10, 15х15, 20х20, 25х25, 30х30, 35х35, 40х40, 50х40, 60х60, 70х50 мм; полоса 60х10, 40х10мм; пруток ф30, ф35мм. Ножная педаль управления.	1000 x 820 x 1550	582,0	349 596p.	
HTB80-70	Трубогиб электрический 380В, тах. 60х60мм (70х50). Универсальный комплект оправок для труб 10х10, 15х15, 20х20, 25х25, 30х30, 35х35, 40х40, 50х40, 60х60, 70х50 мм; полоса 60х10, 40х10мм; пруток ф30, ф35мм. Ножная педаль управления.	1100 x 1220 x 1800	886,0	760 500p.	
Трубогибы гидрав	влические (для круглых труб)	,			
MPB-10	Трубогиб гидравлический с закрытой рамой, 10 тонн (комплектация 1/2" 3/4" 1" 1-1/4" 1-1/2" 2")	710 x 590 x 220	48,0	37 350p.	
EPB-10	Трубогиб гидравлический с закрытой рамой, 10 тонн (комплектация 1/2" 3/4" 1" 1-1/4" 1-1/2" 2")	1400 x 70x 1160	154,0	71 046p.	
HPB-1000	Трубогиб гидравлический рычажный, 10 тонн комплектация 3 sets 3", 5", 6" 1", 1-1/2", 1-3/4" 3", 4", 5", 6" 3/4", 7/8", 1", 1-1/8", 1-1/4", 1-1/2", 1-5/8", 1-3/4", 2"	1400 x 700 x 1160	154,0	159 840p.	
Трубогибы рычаж	кные (ножные)				
MPB3-0,5	Трубогиб рычажный (ножной). Для труб до 1/2" (12,7 мм)	330 x 260 x 130	1,2	1 683p.	
MPB3-0,75	Трубогиб рычажный (ножной). Для труб до 3/4" (19 мм)	410 x 320x 170	2,2	2 385p.	
MPB3-1	Трубогиб рычажный (ножной). Для труб до 1" (25,4 мм)	470 x 390 x 200	2,7	3 510p.	

Станки, Инструмент и Оборудование для художественной ковки Blacksmith

	Diacksilliti				
Модель	Описание	Размер упаковки, мм	Вес, кг	Стоимость	
Станки и Оборудо	вание для художественной ковки				
V1-16	Станок для гибки завитков	1090 x 610 x 1000	305,0	218 115 p.	
V2-16	Станок для гибки завитков, скручивания, "корзинок"	1090 x 610 x 1000	356,0	237 780 p.	
LP4N	Станок для формовки "лапок"	1090 x 620 x 1300	382,0	208 656 p.	
LP-120	Станок для формовки плотной "лапки"	1130 x 620 x 1300	352,0	304 947 p.	
GP1-16	Пресс гидравлический горизонтальный	1330 x 740 x 1300	766,0	393 336 p.	
PR1-60	Станок художественного проката	1640 x 960 x 1340	1029,0	855 090 p.	
UNV3	Станок универсальный для завитков, трубогиб, скручивания, "корзинок", изготовления колец (380V)	1520 x 670 x 1270	567,0	320 000 p.	
UNV3-02	Станок универсальный кузнечный (380V)	1520 x 670 x 1270	611,0	360 000 p.	
UNV3-220V	Станок универсальный для завитков, трубогиб, скручивания, "корзинок", изготовления колец (220V)	1520 x 670 x 1270	567,0	350 000 p.	
UNV3-mini	Станок универсальный для завитков, трубогиб.	770 x 710 x 1270	407,0	210 000 p.	
UNV3-R	Оснастка к станку UNV3 для изготовления колец	1560 x 780 x 1130	38,0	64 530 p.	
UNV3-LP	Блок формовки "лапки" для станка UNV3	260x240x420	52,0	71 010 p.	
HD-25KW	Нагреватель индукционный 25kW	1040 x 620 x 1200	165,0	311 202 p.	
Молоты кузнечны	9				
KM1-16R	Молот кузнечный пневматический, 16kg	584 x 390 x 950	265,0	119 025 p.	
KM1-20R	Молот кузнечный пневматический, 20kg	670 x 370 x 1050	560,0	171 720 p.	
KM1-25R	Молот кузнечный пневматический, 25kg	800 x 410 x 1220	810,0	248 400 p.	
Ручной Инструме	нт для художественной ковки и металлообработки				
M04A-KR	Инструмент изготовления "корзинок"	790 x 220 x 210	27,3	35 577 p.	
M04B-KR	Инструмент изготовления "корзинок"	790 x 200 x 230	33,7	42 660 p.	
M05-GX	Инструмент гибки "хомутов"	320 x 280 x 175	7,4	5 900 p.	
M06-LX	Инструмент проката полосы	360 x 210 x 200	14,0	16 740 p.	
MP1	Пресс многофункциональный ручной "лапка", гибка под углом, нанесение рельефного рисунка, гибка дуг (труба, уголок, пруток), изг. Колец	580 x 350 x 275	82,9	70 414 p.	
M3-R	Инструмент резки полосы, пробивки отверстий	470 x 250 x 95	9,8	10 780 p.	
M3-R-P	Пуансон (пробойник) для M3-R	ф 4 х ф10 х 74	0,1	24 300 p.	
M3-G	Инструмент гибки металла, установки заклепок	410 x 270 x 170	22,4	14 900 p.	
M3-TR	Инструмент продольного скручивания	1110 x 180 x 165	17,8	9 800 p.	
M3-V1	Инструмент гибки завитков (большой)	495 x 390 x 185	17,3	11 900 p.	
M3-V9	Инструменты гибки завитков (9шт.)	455 x 310 x 265	19,5	18 900 p.	
MB10-6	Инструмент ручной для гибки металла и изготовления колец. Максим. пруток 6,35мм, полоса 4,76 - 25мм. Размер кольца: 25 - 76мм.	360 x 200 x 200	7,0	9 045 p.	
MB20-12	Инструмент ручной для гибки металлического прутка, полосы.	320 x 100 x 100	3,0	6 390 p.	
MB21-30	Инструмент ручной гибочный универсальный. Для гибки и изготовл. завитков. Максим. ф 15мм, 30х8, 13х13мм.	510 x 310 x 220	24,0	26 253 p.	
MB22-70	Инструмент ручной гибочный универсальный. Максим. (холодный/разогретый) ф 18 / 30, 70х15, 16х16 / 30х30, уголок 60х8 / 70х15мм.	390 x 290 x 280	29,0	21 411 p.	
MB25-30	Инструмент ручной для гибки завитков из прутка, полосы. Максим. ф 10, 30х10, 10х10мм.	550 x 300 x 220	29,0	26 433 p.	
MB30-6x50	Инструмент ручной гибочный универсальный. Для прутка, полосы, трубы. Угол гиба: 0-200°	880 x 260 x 260	24,0	11 388 p.	
MB31-6x50	Инструмент ручной гибочный универсальный. Для прутка, полосы, трубы. Угол гиба: 0-200°	881 x 260 x 260	25,0	19 800 p.	

Станки, Инструмент и Оборудование для художественной ковки Blacksmith

Biacksmith					
Модель	Описание	Размер упаковки, мм	Вес, кг	Стоимость	
MB32-25	Трубогиб ручной. Универсальный гибочный инструмент. Для прутка, полосы, трубы. Угол гиба: 0-270°	920 x 540 x 400	71,0	44 820 p.	
MB34-50	Трубогиб ручной. Универсальный гибочный инструмент. Для прутка, полосы, трубы. Угол гиба: 0-180°	980 x 340 x 360	67,0	54 108 p.	
Горны и оборудова	ние к ним				
GOR-1	Горн с горелкой (пропан, воздух)	470 x 405 x 505	47,0	30 024 p.	
VT1-2	Вентилятор для горна кузнечного	225 x 180 x 225	2,5	3 942 p.	
VT1-2,5	Вентилятор для горна кузнечного	270 x 210 x 290	3,6	4 950 p.	
VT1-3	Вентилятор для горна кузнечного	305 x 270 x 345	5,2	7 524 p.	
VT1-4	Вентилятор для горна кузнечного	340 x 335 x 350	9,1	13 824 p.	
Ручной Инструмен	т для резки металла				
MR-L	Запасные лезвия для MR2		0,5	1 134 p.	
MR2-20F	Инструмент ручной резки металла. Максимально - ф20, 30х8, 18х18мм	410 x 370 x 200	22,0	11 700 p.	
MR8	Инструмент резки металла, дисковый, ручной	500 x 280 x 350	46,0	19 062 p.	
MR10-16	Инструмент ручной резки металла. Максимально - ф16, 100х10, 16х16, уголок 40х40х6, Т-профиль 40х6мм, лист 8мм.	680 x 310 x 560	57,0	36 360 p.	
MR11-22	Инструмент ручной резки металла. Максимально - ф22, 90х14, квадрат 20х20, уголок 60х60х7, Т- профиль 60х7, лист 10мм. Рукоятка упакована отдельно	970 x 360 x 630	115,0	58 032 p.	
MR15-22	Инструмент ручной резки металла, пробивки отверстий. Максимально - ф22, 90х14, 20х20, уголок 60х60х7, Т-профиль 60х7, лист 10мм. Отверстия в металле толшиной до 6 мм.	1100 x 360 x 930	115,0	79 047 p.	
MD20	Инструмент ручной пробивки отверстий. Отверстия ф 6, 8, 10, 12, 14 мм в металле толшиной до 6 мм. В комплекте ф 8 мм	520 x 230 x 920	80,0	48 717 p.	
D.MR15.d6	Пуансон для пробивки отверстий ф6мм. Для MR15-22		1,0	2 034 p.	
D.MR15.d8	Пуансон для пробивки отверстий ф8мм. Для MR15-22		1,0	2 034 p.	
D.MR15.d10	Пуансон для пробивки отверстий ф10мм. Для MR15-22		1,0	2 034 p.	
D.MR15.d12	Пуансон для пробивки отверстий ф12мм. Для MR15-22		1,0	2 034 p.	
	Пуансон для пробивки отверстий ф14мм. Для MR15-22		1,0	2 034 p.	
		000 400 500		· ·	
TN1-19/25/31	Инструмент для вырубки седловин на круглой трубе	200 x 180 x 500	9,0	17 482 p.	·
TN1-38/50	Инструмент для вырубки седловин на круглой трубе	200 x 180 x 500	9,0	19 957 p.	
TN2-50	Приспособление для обрезки седловин на круглой трубе	180 x 200 x 300	5,0	8 370 p.	
TN4-75	Приспособление для обрезки седловин круглых труб	170 x 150 x 320	10,5	17 010 p.	
Тиски, струбцины					
WA1-60	Струбцина 90° Размер губок (В х Ш): 35 х 60мм. Откр. губок - 60мм.	200 x 190 x 110	5,0	4 410 p.	
WA1-100	Струбцина 90°	280 x 200 x 125	12,0	6 102 p.	
WA2-100	Размер губок (В х Ш): 60 х 90мм. Откр. губок - 100мм. Станочные тиски	220 x 120 x 330	4,0	3 564 p.	
WA2-125	Размер губок (В х Ш): 105 х 30мм. Откр. губок - 100мм. Станочные тиски	220 x 120 x 350	10,0	5 562 p.	
	Размер губок (В х Ш): 125 х 26мм. Откр. губок - 125мм. Станочные тиски				
WA3-100	Размер губок (В х Ш): 100 х 40мм. Откр. губок - 108мм. Станочные тиски	220 x 120 x 400	13,0	8 532 p.	
WA3-140	Размер губок (В х Ш): 140х 50мм. Откр. губок - 147мм.	280 x 140 x 490	18,0	12 096 p.	
WA3-200 Гибочный инструме	Станочные тиски Размер губок (В х Ш): 200х 64мм. Откр. губок - 212мм.	340 x 170 x 650	20,0	14 116 p.	
SSJ-1,5	Шринкер. Инструмент для стягивания и растяжения металла. Глубина зева 152мм	1180 x 500 x 210	38,0	61 560 p.	

Ленточно-шлифовальные станки Blacksmith

Модель	Описание	Размер упаковки, мм	Вес, кг	Стоимость	
Ленточно-шлифова	льные станки Blacksmith				
GM1-100-B	Станок ленточно-шлифовальный 220В, 1,5 кВт, 2 зоны, скорость ленты: 19 м/сек. Лента 100 х 1220мм. В комплекте 3 шлиф. ленты и 3 подкладки под нее.	620 x 400 x 345 645 x 210 x 120	49,5	45 414 p.	
GM15-150/2-B	Станок ленточно-шлифовальный 380В, 4 кВт, 2 зоны, 2 скорости ленты: 14,5/29,0 м/сек. Лента 150 х 2000мм. В комплекте 3 шлиф. ленты и 3 подкладки под нее.	700 x 530 x 1130	110,0	91 620 p.	

Инструмент для горячей ковки Blacksmith

Модель	Описание	Размер упаковки, мм	Вес, кг	Стоимость	
Наковальня					
SA1-5S	Наковальня кузнечная, 5кг	230 x 90 x 80	5,0	3 024 p.	
SA1-10S	Наковальня кузнечная, 10кг	260 x 110 x 100	10,0	5 400 p.	
SA1-15S	Наковальня кузнечная, 15кг	388 x 128 x 115	15,0	8 640 p.	
SA1-20S	Наковальня кузнечная, 20кг	460 x 150 x 142	20,0	9 830 p.	
SA1-30S	Наковальня кузнечная, 30кг	532 x 150 x 165	30,0	13 473 p.	
SA1-50S	Наковальня кузнечная, 50кг	620 x 180 x 197	50,0	27 936 p.	

Ленточнопильные станки Blacksmith

Модель	Описание	Размер упаковки, мм	Вес, кг	Стоимость	
Ленточнопильные	станки по металлу				
S13.11-M100x105-B	Ленточнопильный станок 220В, плавная скорость, DC мотор 1,5кВт, ручн./ручн., 90°: ф100мм, 100 x 105мм 45°: ф55мм, 55 x 60мм	550 x 370 x 400	20,0	29 376 p.	
S13.1-M100x150-T	Ленточнопильный станок 220В, 0,55 кВт, ручн./ручн., 90°: ф115мм, 100 x 150мм 45°: ф100мм, 60 x 100мм	970 x 460 x 460	72,0	23 705 p.	
S13.21-M110x150-B	Ленточнопильный станок 220В, 0,55 кВт, ручн./ручн., 90°: ф110мм, 110 x 150мм 45°: ф75мм, 75 x 110мм	1020 x 320 x 390	64,0	23 100 p.	
S13.22-M110x150-B	Ленточнопильный станок 220В, 0,55 кВт, ручн./ручн., + вертикальное положение 90°: ф110мм, 110 x 130мм 45°: ф85мм, 85 x 110мм	1020 x 430 x 420	80,0	33 318 p.	
S13.31-H100x150-B	Ленточнопильный станок 220В, 0,55 кВт, ручн./гидро., 90°: ф128мм, 100 x 150мм 45°: ф 90мм, 90 x 75мм 60°: ф 55мм, 55 x 55мм	940 x 450 x 540	81,4	29 480 p.	
S13.3-H128x150-T	Ленточнопильный станок 220В, 0,55 кВт, ручн./гидро., 90°: ф128мм, 128 x 150мм 45°: ф95мм, 75 x 95мм 60°: ф44мм, 44 x 56мм	960 x 540 x 610	105,0	36 795 p.	
S13.41-M150x180-B	Ленточнопильный станок 220В, 0,55 кВт, ручн./ручн., 90°: ф150мм, 150 х 180мм 45°: ф115мм, 150 х 115мм 60°: ф 70мм, 60 х 60мм	1050 x 470 x 560 740 x 540 x 330	66,00 41,00	49 500 p.	
S20.11-H210x140-B	Ленточнопильный станок 380В, 0,9 кВт, ручн./гидро., 90°: ф 170мм, 170 x 170, 210x140мм 45°: ф 120мм, 110 x 110мм 60°: ф 70мм, 60 x 60мм	1260 x 540 x 900 750 x 560 x 150	201,0	77 550 p.	
S20.1-H170x210-T	Ленточнопильный станок 380В, 1,1 кВт, ручн./гидро., 90°: ф 170мм, 170 x 210мм 45°: ф 120мм, 110 x 110мм 60°: ф 70мм, 60 x 60мм	1250 x 720 x 1000	202,0	81 620 p.	
S20.12-H205x215-B	Ленточнопильный станок 380B, 1,1 кВт, ручн./гидро., 90°: ф 205мм, 205 x 215мм 45°: ф 143мм, 143 x 115мм	1230 x 650 x 820 575 x 545 x 260	227,0	146 664 p.	
S27.1-H260x110-T	Ленточнопильный станок 380В, 1,1 кВт, ручн./гидро., 90°: ф 227мм, 260 х 110мм 45°: ф 150мм, 125 х 200мм 60°: ф 90мм, 85 х 85мм	1460 x 720 x 1100	210,00	87 900 p.	
S27.11-H260x110-B	Ленточнопильный станок 380B, 1,1 кВт, ручн./гидро., 90°: ф 220мм, 220 x 220, 260x110мм 45°: ф 150мм, 145 x 145мм 60°: ф 90мм, 85 x 85мм	1450 x 570 x 1040 830 x 780 x 170	264,00	95 500 p.	

ГАРАНТИЯ: на оборудование - 12 месяцев



Оправки и штампы к станкам для ковки

Модель	Описание	Вес в упаковке, кг	Стоимость
для V1 / V2 -16 Эл. станк	ка для гибки завитков, продольного скручивания и изготовления ко	рзинок	
V2-M000	Оправка для материала толщиной 4-14mm (чистый блин)	4,9	11 003p.
V2-M001	Оправка для материала толщиной 4-14mm	4,9	11 376p.
V2-M002	Оправка для материала толщиной 4-14mm	5,0	11 376p.
V2-M003	Оправка для материала толщиной 4-14mm	6,0	11 613p.
V2-M004	Оправка для материала толщиной 4-14mm	6,4	11 613p.
V2-M005	Оправка для материала толщиной 4-14mm	5,8	12 324p.
V2-M006	Оправка для материала толщиной 4-14mm	6,3	12 324p.
V2-M007	Оправка для материала толщиной 4-14mm	6,0	12 798p.
V2-M008	Оправка для материала толщиной 4-14mm	7,0	12 324p.
V2-M009	Оправка для материала толщиной 4-14mm	8,4	12 798p.
V2-M010	Оправка для материала толщиной 4-14mm	5,1	11 376p.
V2-M011	Оправка для материала толщиной 4-14mm	5,2	11 376p.
V2-M012	Оправка для материала толщиной 4-14mm	4,5	11 376p.
V2-M013	Оправка для материала толщиной 4-14mm	5,3	11 613p.
V2-M014	Оправка для материала толщиной 4-14mm	5,2	11 613p.
V2-M015	Оправка для материала толщиной 4-14mm	9,3	12 798p.
V2-M016	Оправка для материала толщиной 4-14mm	4,7	9 480p.
V2-M017	Оправка для материала толщиной 4-14mm	13,2	12 798p.
V2-M018	Оправка для материала толщиной 4-14mm	5,3	12 798p.
V2-M019	Оправка для материала толщиной 4-14mm	4,6	12 324p.
V2-M020	Оправка для материала толщиной 4-14mm	4,9	11 613p.
для GP1-16 Гидравличес	ского пресса		
GP1-M001	Комплект из 2 штампов	37,5	23 701p.
GP1-M002	Комплект из 2 штампов	60,2	23 701p.
GP1-M003	Комплект из 2 штампов	20,5	23 701p.
GP1-M004	Комплект из 2 штампов	26,8	22 647p.
GP1-M005	Комплект из 2 штампов		23 174p.
GP1-M006	Комплект из 2 штампов	41,7	24 754p.
GP1-M007	Комплект из 2 штампов	45,6	25 807p.
GP1-M008	Комплект из 2 штампов	44,8	23 701p.
GP1-M009	Комплект из 2 штампов		22 647p.
GP1-M010	Комплект из 2 штампов	34,0	24 754p.
GP1-M012	Комплект из 2 штампов	7,5	25 807p.
GP1-M013	Комплект из 2 штампов	34,5	23 701p.
GP1-M014	Комплект из 2 штампов	16,5	22 647p.
GP1-M015	Комплект из 2 штампов	75,5	23 701p.
GP1-M018	Комплект из 2 штампов	61,3	23 701p.
GP1-M019	Комплект из 2 штампов	61,3	23 701p.
GP1-M020	Комплект из 2 штампов	76,3	23 174p.
GP1-M021	Комплект из 2 штампов	26,0	23 174p.
GP1-M023	Комплект из 2 штампов	56,7	23 174p.
GP1-M024	Комплект из 2 штампов	58,4	23 174p.
GP1-M027	Комплект из 2 штампов	59,0	23 701p.
GP1-M028	Комплект из 2 штампов	38,0	23 701p.

GP1-M029	Комплект из 2 штампов	70,5	23 701p.
GP1-M030	Комплект из 2 штампов	75,5	23 701p.
GP1-M031	Комплект из 2 штампов	65,5	23 701p.
GP1-M032	Комплект из 2 штампов	67,5	24 227p.
GP1-M033	Комплект из 2 штампов	49,5	24 227p.
GP1-M034	Комплект из 2 штампов	50,0	23 701p.
GP1-M035	Комплект из 2 штампов	52,2	24 227p.
GP1-M036	Комплект из 2 штампов	67,0	23 701p.
для PR1-60 Эл. станок д	ля художественного проката		
PR1-BM000	Чистая оправка 1шт.	7,5	14 860p.
PR1-BM001	Для полосы 10-60mm 2шт.	7,5	23 701p.
PR1-BM003	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	24 265p.
PR1-BM003	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	24 810p.
PR1-BM005	Для полосы 30—50mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM007	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	16 365p.
PR1-BM008	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM008	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM010	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	17 117p.
PR1-BM010	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM011	Для полосы 60mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM015	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM015	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM016	Для полосы 40—60mm 1шт.	4.0	16 854p.
PR1-BM017	Для полосы 40—60mm 1шт.	,	· ·
		4,0	18 622p.
PR1-BM018	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	18 791p.
PR1-BM018	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	18 791p.
PR1-BM019	Для полосы 20mm 1шт.	4,0	20 503p.
PR1-BM019	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	20 503p.
PR1-BM027	Для полосы 40—60mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM030	Для полосы 25mm 1шт.	4,0	20 503p.
PR1-BM031	Для полосы 40—60mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-BM035	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	21 236p.
PR1-BM036	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	21 236p.
PR1-BM036	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	21 236p.
PR1-BM038	Для полосы 60mm 1шт.	4,0	21 236p.
PR1-BM039	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	21 236p.
PR1-BM039	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	21 236p.
PR1-BM058	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	20 503p.
PR1-BM060	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	20 503p.
PR1-TM001	Для полосы 30—50mm 1шт.	4,0	20 541p.
PR1-TM003	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	22 948p.
PR1-TM003	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	22 948p.
PR1-TM006	Для полосы 40—50mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-TM011	Для полосы 40—50mm 1шт.	4,0	18 434p.
PR1-TM013	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	22 948p.
PR1-TM019	Для полосы 50mm 1шт.	4,0	22 948p.
PR1-TM020	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	21 236p.
PR1-TM020	Для полосы 60mm 1шт.	4,0	21 236p.
PR1-TM021	Для полосы 40mm 1шт.	4.0	22 948p.
PR1-TM021	Для полосы 40//// Тшт.	4,0	22 948p.
PR1-TM022	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	22 948p.
TAT TWOLE	дел полоов топпп тшт.	7,0	22 στομ.

PR1-TM023	Для полосы 40mm 1шт.	7,5	18 434p.
PR1-TM030	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	22 948p.
PR1-TM047	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	22 948p.
PR1-DM001	Для полосы 16mm 1шт.	4,0	16 854p.
PR1-DM001	Для полосы 20mm 1шт.	4,0	17 117p.
PR1-DM001	Для полосы 40mm 1шт.	4,0	18 039p.
PR1-DM002	Для полосы 16mm 1шт.	4,0	18 039p.
PR1-DM002	Для полосы 20mm 1шт.	4,0	18 039p.
PR1-DM002	Для полосы 12+18mm 2шт.	7,5	27 256p.
PR1-DM002	Для полосы 14+16mm 2шт.	7,5	27 256p.
PR1-DM003	Для полосы 40mm 2шт.	7,5	27 256p.
PR1-DM003	Для полосы 50mm 2шт.	7,5	27 256p.
PR1-DM003	Для полосы 60mm 2шт.	7,5	27 256p.
PR1-DM004	Для полосы 16mm 1шт.	4,0	20 541p.
PR1-DM007	Для полосы 16mm 1шт.	4,0	20 541p.
PR1-FM001	Для квадрата 10+12mm 2шт.	7,5	25 807p.
PR1-FM001	Для квадрата 14+16mm 2шт.	7,5	25 807p.
PR1-FM001	Для полосы 60 mm 2шт.	7,5	25 807p.
PR1-FM002	Для квадрата 10+14mm 2шт.	7,5	25 807p.
PR1-FM002	Для квадрата 14+16mm 2шт.	7,5	25 807p.
PR1-FM002	Для квадрата 60mm 2шт.	7,5	25 807p.
PR1-FM003 10/12	Для квадрата 10+12mm 2 шт.	15.0	25 807p.
PR1-FM003 14/16	Для квадрата 14+16mm 2шт.	15,0	25 807p.
PR1-FM004	Для квадрата 60mm 2шт.	7,5	25 807p.
PR1-FM005 10/12	Для квадрата 10+12mm 2шт.	15,0	20 541p.
PR1-FM005 14/16	Для квадрата 14+16mm 2шт.	15,0	20 541p.
DD1 EM001 6/9	The pourse OS 4 OOmm Out	15.0	127 6225
PR1-EM001 6/8	Для прутка Ø6 и Ø8mm 2шт.	15,0	27 632p.
PR1-EM001 10/12	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт.	15,0	27 632p.
	17 12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
PR1-EM001 10/12	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт.	15,0	27 632p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт.	15,0 7,5	27 632p. 27 632p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт.	15,0 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 25	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 25mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p. 28 008p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p. 28 008p. 28 008p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 60	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p. 28 008p. 28 008p. 28 008p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 70	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 60mm 2шт. Для труб 70mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 70 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p. 37 244p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 60 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal PR1-BG 25/50A	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 60mm 2шт. Для труб 70mm 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 70 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal PR1-BG 25/50A PR1-BG 30/40A	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для трубы 25x25+50x50mm Для трубы 30x30+40x40мм	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 60 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal PR1-BG 25/50A PR1-BG 30/40A PR1-BG 20/60	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 60mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для трубы 25x25+50x50mm Для трубы 20x20+60x60mm	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 20/60 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 70 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal PR1-BG 25/50A PR1-BG 30/40A PR1-BG 20/60 PR1-100	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 60mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для трубы 25x25+50x50mm Для трубы 30x30+40x40мм Для трубы 20x20+60x60mm Для квадрата, 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 60 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal PR1-BG 25/50A PR1-BG 20/60 PR1-100 PR1-101 PR1-KM001	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 60mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для трубы 25x25+50x50mm Для трубы 30x30+40x40мм Для трубы 20x20+60x60mm Для квадрата, 2шт. Для квадрата, 2шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p. 22 944p. 22 948p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 70 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal PR1-BG 30/40A PR1-BG 30/40A PR1-BG 20/60 PR1-100 PR1-HOU PR1-HOU PR1-HOU PR1-HOU PR1-KM001 LP4 3л. станок для форг	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 60mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 30x30+40x40мм Для трубы 20x20+60x60mm Для квадрата, 2шт. Для квадрата, 2шт. Для полосы 20mm 1шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p. 29 008p. 22 948p. 22 948p. 22 948p. 16 741p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 30 PR1-FGM 70 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal PR1-BG 25/50A PR1-BG 20/60 PR1-100 PR1-101 PR1-KM001 LP4 3л. станок для форг	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 60mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 40mm 2шт. Для труб 80mm 2шт. Для труб 90mm 2шт. Для трубы 25x25+50x50mm Для трубы 25x25+50x50mm Для трубы 20x20+60x60mm Для квадрата, 2шт. Для квадрата, 2шт. Для полосы 20mm 1шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 28 008p. 29 44p. 22 944p. 22 948p. 22 948p. 16 741p.
PR1-EM001 10/12 PR1-EM001 14/16 PR1-FGM 15/15/15/20 PR1-FGM 25/40 PR1-FGM 25/50 PR1-FGM 30/50 PR1-FGM 30 PR1-FGM 70 PR1-FGM 70 PR1-FGM Universal PR1-BG 30/40A PR1-BG 30/40A PR1-BG 20/60 PR1-100 PR1-HOU PR1-HOU PR1-HOU PR1-HOU PR1-KM001 LP4 3л. станок для форг	Для прутка Ø10 и Ø12mm 2шт. Для прутка Ø14 и Ø16mm 2 шт. Для труб 15+15+15+15+20mm 2шт. Для труб 20+60mm 2шт. Для труб 25+40mm 2шт. Для труб 25+50mm 2шт. Для труб 30+50mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 30mm 2шт. Для труб 60mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 70mm 2шт. Для труб 30x30+40x40мм Для трубы 20x20+60x60mm Для квадрата, 2шт. Для квадрата, 2шт. Для полосы 20mm 1шт.	15,0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	27 632p. 27 632p. 31 601p. 27 632p. 27 632p. 28 008p. 29 008p. 22 948p. 22 948p. 22 948p. 16 741p.

JGC-M006	Оправка для станка LP-4 эксцентриковая "ЕЛКА" (пара)	4,0		30 096p.
JGC-M007 (M008)	Оправка для станка LP-4 эксцентр "1/2 волна+ чистая(пара)	4,0		30 096p.
JGC-M009	Оправка для станка LP-4 эксцентр "труба 15х20" (пара)	5,0		30 096p.
Стои	Штампы иость указана за комплект из 1 вырубочного штампа и 1 в зависимости от того имеет ли изделие левую и праву			
Модель	Размер изделия, мм Длина х Ширина х Толщина металла	Вес, кг	Розница руб.	Дилер руб.
CY-M001	60 x 61 x 2,0	60		69 030p.
CY-M002	75 x 50 x 2,0	60		69 615p.
CY-M004	74 x 62 x 2,0	90		69 615p.
CY-M006	96 x 84 x 2,0	60		69 615p.
CY-M008	90 x 50 x 2,0	90		69 615p.
CY-M009	85 x 30 x 2,0	90		69 615p.
CY-M017	102 x 95 x 2,0	90		69 615p.
CY-M020	100 x 80 x 2,0	90		69 615p.
CY-M028	88 x 85 x 2,0	90		69 615p.
CY-M032	96 x 37 x 2,0	45		64 350p.
CY-M042	75 x 60 x 2,0	70		69 615p.
CY-M043	100 x 75 x 2,0	55		69 615p.
CY-M046	120 x 35 x 2,0	80		64 350p.
CY-M050	90 x 50 x 2.0	70		69 615p.
CY-M052	D43 x 2,0	40		64 350p.

64 350p.

64 350p.

66 690p.

64 350p.

69 615p.

64 350p.

40

55

55

55

70

55

27 x 24 x 2,0

D54 x 2,0

D68 x 2,1

D60 x 2,0

D85 x 2,1

D60 x 2,0

CY-M054

CY-M079

CY-M080

CY-M083

CY-M084

CY-M085



Запасные части

Артикул	Описание	Стоимость
Запасные части		
для S13.11-M100x105-	В	
S13.11-50018	Подшипник	223p.
S13.11-50049	Электронный регулятор скорости	2 505p.
S13.11-50058	Подшипник	250p.
S13.11-50063	Внутренняя шестеренка	501p.
S13.11-50064	Внешняя шестеренка	686p.
S13.11-50071	Ленточное полотно	1 392p.
для S13.21-M110x150	-В и S13.22-M110x150-B	
S13.21/22-47	Пружина	171p.
S13.21/22-54	Штифт	223p.
S13.21/22-85	Электромотор	7 050p.
S13.21/22-86	Шкив мотора	371p.
S13.21/22-91	Передаточная шестеренка	1 484p.
S13.21/22-94	Червячное колесо	557p.
S13.21/22-103	Подвижная пластина натяжителя ленточного полотна	93p.
S13.21/22-107	Ось колеса ленточного полотна	83p.
S13.21/22-112	Ремень	78p.
S13.21/22-113	Ленточное полотно	1 392p.
S13.21/22-120	Распорка	15p.
S13.21/22-126	Втулка	39p.
для S13.31-H100x150-		
S13.31-11	Магнитный выключатель	853p.
S13.31-31	Ленточное полотно	1 558p.
S13.31-52-55	Ручка замка	204p.
S13.31-72	Гидравлический цилиндр	4 638p.
S13.31-93	Электромотор	10 204p.
S13.31-101	Клиновой приводной ремень	148p.
S13.31-124	Колесо	204p.
S13.31-125	Поворотная ручка	85p.
для S13.41-M150x180-		1 11
S13.41-4-1	Ленточное полотно	2 226p.
S13.41-56	Ручной выключатель	386p.
S13.41-140	Ремень	134p.
для S20.11-H210x140-		
S20.11-21H-5	Гидравлический цилиндр	6 865p.
S20.11-39	Помпа	4 267p.
S20.11-93-H1	Переключатель "Ручной / Автоматический" режим работы	371p.
S20.11-93-H2	Кнопка "Старт"	186p.
S20.11-116	Ручной переключатель	482p.
S20.11-134A	Ленточное полотно	5 009p.
S20.11-158	Редуктор	12 709p.
для S27.11-H260x110-		12 7 6 6 7
S27.11-26H-5	Гидравлический цилиндр	6 865p.
S27.11-28	Помпа	4 267p.
S27.11-74	Кнопка "Старт"	186p.
S27.11-74 S27.11-85H-1	Переключатель "Ручной / Автоматический" режим работы	371p.
S27.11-05H-1	Ручной переключатель	482p.
S27.11-140 S27.11-178	Редуктор	14 101p.
	і сдуліор	14 1010.
для GM12-75-B		

GM12-11	Ведомое колесо	5 566p.
GM12-40/1.400	Электромотор 380В 1-скорость	12 913p.
GM12-40/2.400	Электромотор 380В 2-скорости	19 110p.
GM12-57	Шлифовальная лента	622p.
GM12-59	Ведущее колесо	4 638p.
GM12-69/1	Переключатель для электромотора 1-скорость	2 041p.
GM12-69/2	Переключатель для электромотора 2-скорости	4 360p.
для GM1-100-B		
GM1-11	Ведомое колесо	3 061p.
GM1-40/1.220	Электромотор 220В 1-скорость	15 307p.
GM1-52/1	Переключатель для электромотора 1-скорость	2 041p.
GM1-57	Шлифовальная лента	529p.
GM1-59	Ведущее колесо	1 707p.
для GM15-150/2-B		
GM15-11	Ведомое колесо	11 132p.
GM15-57	Шлифовальная лента	1 243p.
GM15-59	Ведущее колесо	7 143p.
для V2-16		
V2-16 Reduc	Редуктор червячный	61 560p.
	<u> </u>	

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: