

www.midasot.ru, info@midasot.ru Москва,
Гжельский пер., д.13а строение 3, офис 517 тел:
(495) 799-58-00 Производственно-складской
комплекс Московская обл., Люберецкий р-он г.
Котельники, Дзержинское шоссе, д.1 тел. (495)
559-57-48



Представительства в регионах

- г. Санкт-Петербург, ООО «Мидасот-С», (812) 336-40-88, 309-17-97
- г. Калининград, ООО «ЕЛМЕ МЕССЕР К», (4012) 39-52-55, 39-55-84
- г. Иваново, «ВСЁ ДЛЯ СВАРКИ», (4932) 37-45-78, 42-30-45
- г. Краснодар, ООО «МИДАСОТ-КУБАНЬ», (8612) 60-08-87
- г. Владимир, ЗАО «СОМИТ», (4922) 47-90-95
- г. Тула, ЗАО «ИНТЕРСВАРКА», (4872) 37-33-95, 37-08-38
- г. Ставрополь, ООО «ТД РУССКАЯ СВАРКА», (8652) 298-224

Наименование Товара	Характеристики Товара	цена розница (руб. с НДС)
ИНВЕРТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ "BRIMA" НОВБУ БЫТОВЫЕ		
BRIMA MMA-180 NOBBY	140-250В, 10-180А, 60%, Ø1.0-4.0мм, 3,2кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	4700.00
BRIMA MMA-200 NOBBY	140-250В, 10-200А, 68В, 60%, Ø1.0-5.0мм, 3,5кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	5920.00
BRIMA MMA-220 NOBBY	140-250В, 10-220А, 68В, 60%, Ø1.0-5.0мм, 3,7кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	6200.00
СВАРОЧНЫЕ ИНВЕРТОРЫ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ		
BRIMA ARC-140	220В, 10-140 А; ПН 60 %; 4,1 кВА; Ø1.0-3.0мм, 5 кг две вставки	12250.00
BRIMA ARC-160	220В, 20-160А, ПН 60 %; 5,3 кВА; Ø1.0-3.0мм, 8 кг, две вставки	13520.00
BRIMA ARC-200	220В, 20-200А, 7 кВА; Ø1.0-5.0мм, 8 кг, две вставки	15120.00
BRIMA ARC-200В	220В, 20-200А, ПН 60 %; 7 кВА; Ø1.0-5.0мм, 10 кг, две вставки	26775.00
BRIMA ARC-250	220В;20-250А, ПН 60 %; 9,5 кВА; Ø1.0-5.0мм, 19,2 кг, две вставки	18190.00
BRIMA ARC-250	380В, 20-250А, ПН 60 %; 9,5 кВА; Ø1.0-5.0мм, 17,2 кг, две вставки	24550.00
BRIMA ARC-250-1	220В, 20-250А, ПН 60 %; 8,9 кВА; Ø1.0-5.0мм, 11 кг, две вставки	30510.00
BRIMA ARC-250	220/380В, 20-250А, 7,8 кВА, ПН-60%, Ø1.0-5.0мм, 19кг, две вставки	25270.00
BRIMA СЕВЕР ARC-200	220В; 20-200А, ПН-60%; 7кВА; Ø1.0-5.0мм, 8кг, две вставки работает при -40°...+40°С	31820.00
BRIMA СЕВЕР ARC-250	380В; 20-250А, ПН-60%; 9,5кВА; Ø1.0-5.0мм, 17,2кг, две вставки работает при -40°...+40°С	31395.00
BRIMA ARC-250-1	380В, 20-250А, ПН 60 %; 8,9 кВА; Ø1.0-5.0мм, 11 кг, две вставки	31485.00
BRIMA ARC-300 (MMA-300)	380В, 30-300А, ПН-60%, 12,8 кВА, Ø1.0-5.0мм, 17,5 кг, две вставки	33760.00
BRIMA ARC-200ВН	220В; 20-200А, ПН 60 %; 7 кВА; Ø1.0-5.0мм, 10 кг, две вставки работает от генератора	35660.00
BRIMA ARC-315-1	380В, 30-315А, ПН 60 %; 12,7 кВА; Ø1.0-5.0мм, 12кг, две вставки	39045.00
BRIMA ARC-315	380В, 20-315А, ПН 60 %; 13 кВА; Ø1.0-5.0мм, 19,2кг, две вставки	31820.00
BRIMA ARC-400	380В, ПН 60 %; 18 кВА; Ø1.0-5.0мм, 34,2 кг, две вставки	38200.00
BRIMA ARC-400-1	380В, 40-400А, ПН 60 %; 16,5 кВА; Ø1.0-5.0мм, 15 кг, две вставки	36370.00
BRIMA ARC-400В	380В, 20-400А, ПН 60 %; 18 кВА; Ø1.0-5.0мм, 34,2 кг, две вставки	58800.00
BRIMA ARC-630	380В, 40-600А, ПН-60%, 30 кВА, Ø1.0-6.0мм, 50 кг, две вставки	99900.00
BRIMA BEST ARC-165	220В, 20-160А, ПН-60%, Ø1.0-3.0мм, 7,2 кг, ЭД и КЗ с кабелем	13900.00
BRIMA BEST ARC-205	220В, ПН-60%, Ø1.0-4.0мм, 7,4 кг, ЭД и КЗ с кабелем	23650.00
BRIMA BEST ARC-305	380В, ПН-60%, Ø1.0-5.0мм, 15 кг, две вставки	34835.00
BRIMA BEST ARC-405	380В, ПН-60%, Ø1.0-5.0мм, 18,5 кг, две вставки	48300.00
BRIMA BEST ARC-505	380В, 20-500А, ПН-60%, Ø1.0-6.0мм, 31 кг, две вставки	66055.00
ИНВЕРТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ MARS PROFESSIONAL РАБОТАЮТ ПРИ ПОНИЖЕННОМ НАПРЯЖЕНИИ СЕТИ		
MARS PROFESSIONAL ARC-160	140-240В; 10-160А, ПН-60%; Ø1.0-3.0мм, 3 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	7315.00
MARS PROFESSIONAL ARC-180	140-240В; 10-180А, ПН-60%; Ø1.0-4.0мм, 4 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	7900.00
MARS PROFESSIONAL ARC-160	140-240В; 10-160А, ПН-60%; Ø1.0-3.0мм, 3 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	7980.00
MARS PROFESSIONAL ARC-200	140-240В; 10-200А, ПН-60%; Ø1.0-5.0мм, 5 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	8380.00
MARS PROFESSIONAL ARC-180	140-240В; 10-180А, ПН-60%; Ø1.0-4.0мм, 4 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	8380.00
MARS PROFESSIONAL ARC-230	140-240В; 10-230А, ПН-60%; Ø1.0-5.0мм, 5,5 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	9050.00
MARS PROFESSIONAL ARC-200	140-220В; 10-200А, ПН-60%; Ø1.0-5.0мм, 5 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	9050.00
MARS PROFESSIONAL ARC-230	140-240В; 10-230А, ПН-60%; Ø1.0-5.0мм, 5,5 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	9720.00
ИНВЕРТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ BRIMA & MARS PROFESSIONAL С ФУНКЦИЕЙ АРГОНО-ДУГОВАЯ СВАРКА (TIG)		
MARS PROFESSIONAL MMA-2000	220В, 10-160А, ПН 60%, Ø1.0-3.0мм, 4,1кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	6800.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-163	220В, 10-160А, ПН-60%, Ø1.0-3.0мм, 4,3/7,0 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	7470.00

MARS PROFESSIONAL MMA-2000	220В, 10-160А, ПН 60%, Ø1.0-3.0, 4,1кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	7200.00
MARS PROFESSIONAL MMA-2300	220В, 10-180А, ПН 60%, Ø1.0-4.0мм, 4,7кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	7340.00
MARS PROFESSIONAL MMA-2300	220В, 10-180А, ПН 60%, Ø1.0-4.0мм, 4,7кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	7740.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-203	220В, ПН-60%, Ø1.0-4.0мм, 4,7/6,4 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	7600.00
MARS PROFESSIONAL MMA-2500	220В, 10-200А, ПН 60%, Ø1.0-5.0мм, 5 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	8400.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-223	220В, ПН-60%, Ø1.0-5.0мм, 4,9/6,7 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	8670.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-203	220В, ПН-60%, Ø1.0-4.0мм, 4,7/7,9 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	8000.00
MARS PROFESSIONAL MMA-2500	220В, 10-200А, ПН 60%, Ø1.0-5.0мм, 5 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	9070.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-223	220В, ПН-60%, Ø1.0-5.0мм, 4,9/8,1 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	9340.00
MARS PROFESSIONAL MMA-2700	220В, 10-230А, ПН 60%, Ø1.0-5.0мм, 5,1 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	12540.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-253	220В, ПН-60%, Ø1.0-5.0мм, 7,7 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	12800.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-253	220В, ПН-60%, Ø1.0-5.0мм, 7,7 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	13470.00
MARS PROFESSIONAL MMA-3000	220В, 10-250А, ПН 60%, Ø1.0-5.0мм, 5,2 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	13200.00
MARS PROFESSIONAL MMA-2700	220В, 10-230А, ПН 60%, Ø1.0-5.0мм, 5,1 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	13200.00
MARS PROFESSIONAL MMA-3000	220В, 10-250А, ПН 60%, Ø1.0-5.0мм, 5,2 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток, КЕЙС	13870.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-163	220В, 10-160А ПН-60%, Ø1.0-3.0мм, 4,3/5,9 кг, щиток, ЭД и КЗ с кабелем, щетка-молоток	7070.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-250-1	220В; 20-250А, ПН-60%; Ø1.0-5.0мм, 5,2 кг, две вставки	20845.00
BRIMA PROFESSIONAL ARC-250	220/380В; 20-250А, ПН-60%; Ø1.0-5.0мм, 7,7 кг, две вставки	35930.00
ИНВЕРТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ "ТОР"		
ТОРУС-165 МАСТЕР	165-242В; 4,8 кВт; 30-165А; ф 2,0-4,0 мм.; ПВ 60%; Вст25; 4,6 кг.; 270*186*125 мм.	12950.00
ТОРУС-175 ТЕРМИНАТОР-2	165-242В; 5,2 кВт; 30-175А; ф 2,0-4,0 мм.; ПВ 60%; Вст25; 4,6 кг.; 270*186*125 мм.	13950.00
ТОРУС-200 КЛАССИК	165-242В; 6,2 кВт; 30-200А; ф 2,0-5,0 мм.; ПВ 60%; Вст25; 5,3 кг.; 270*186*125 мм.	14950.00
ТОРУС-200 КЛАССИК	165-242В; 6,2 кВт; 30-200А; ф 2,0-5,0 мм.; ПВ 60%; Вст25; 5,3 кг.; 270*186*125 мм., НАКС	16450.00
ТОРУС-210 КОМФОРТ	165-242В; 6,6 кВт; 20-210А; ф 2,0-5,0 мм.; ПВ 60%; индикация; Вст25; 5,3 кг.; 270*186*125 мм.	15950.00
ТОРУС-200с СУПЕР	165-242В; 7,2 кВт; 20-220А; ф 2,0-5,0 мм. ПВ 100-% при 200А; Вст25; 5,1 кг.; 270*186*125 мм.	16750.00
ТОРУС-235 ПРИМА	165-242В; 7,6 кВт; 20-235А; ф 2,0-5,0 мм.; ПВ 100-% при 200А; индикация; Вст31; 5,5 кг.; 330*190*125 мм.	17250.00
ТОРУС-250 ЭКСТРА	165-242В; 8,2 кВт; 40-250А; ф 2,0-5,0 мм.; ПВ 80-%; Вст31; 5,7 кг.; 330*190*125 мм.	15950.00
ТОРУС-250 ЭКСТРА	165-242В; 8,2 кВт; 40-250А; ф 2,0-5,0 мм.; ПВ 80-%; Вст31; 5,7 кг.; 330*190*125 мм., НАКС	16950.00
ТОРУС-255 ПРОФИ	165-242В 8,5 кВт; 20-255А ф 2,0-6,0 мм.; ПВ 80-%; индикация; Вст31; 5,7 кг.; 330*190*125 мм.	17200.00
ИНВЕРТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ "ФОРСАЖ" С ФУНКЦИЕЙ MMA, TIG		
Форсаж-161	15-160А; ПН 50%; 5,5 Ква; 4,3 кг. без комплекта	11600.00
Форсаж-180	15-180А; ПН 35%; 7,8 Ква; 4,3 кг. без комплекта	14080.00
Форсаж-200	15-200А; ПН 40%; 9 Ква; 5,8 кг. без комплекта	18900.00
Форсаж-200М	15-200А; ПН 40%; 9 Ква; 5,9 кг. без комплекта	24900.00
Форсаж-301	20-315А; ПН 60%; 17 Ква; 13,7 кг. без комплекта	39490.00
Форсаж-302	20-315А; ПН 60%; 17 Ква; 14,3 кг. без комплекта	46095.00
ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПДУ-03	с кабелем L=30 м., для комплектации Форсаж-200М	5590.00
ТРАНСФОРМАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
СВАРОЧНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ "BRIMA" & "MARS"		
BRIMA ТДМ-6-200	230В; 100-180А+зарядка 12В/24В 45А, 18 кг	4350.00
BRIMA ТДМ1-315-1	220/380В; 60-315 А; 66 кг, клемма, электрододерж., щиток, на колесах, евровставки	23200.00
BRIMA ТДМ1-500-1	380В; 100-500 А; 95 кг, клемма, электрододерж., щиток, на колесах, евровставки	8800.00
СВАРОЧНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ "КАВИК"		

ТДМ-252	220В; 250А; ПН=40%; 40 кг, на колесах	9514.00
ТДМ-303	220В; 60-315А; ПН=60%; 63 кг, на колесах	11284.00
ТДМ-403	220В; 80-400А; ПН=60%; 85 кг, на колесах	14013.00
ТДМ-252	220/380В; 50-250А; ПН=40%; 51 кг, на колесах	13201.00
ТДМ-303	220/380В; 60-315А; ПН=60%; 73 кг, на колесах	14750.00
ТДМ-252	380В; 250А; ПН=40%; 40 кг, на колесах	9514.00
ТДМ-303	380В; 60-315А; ПН=60%; 63кг, на колесах	11284.00
ТДМ-403	380В; 80-400А; ПН=60%; 85 кг, на колесах	14013.00
ТДМ-503	380В; 100-500А; ПН=60%; 95 кг, на колесах	15193.00
РЕОСТАТЫ БАЛЛАСТНЫЕ "КАВИК"		
Блок балластных реостатов (ББР)		45435.00
РБ-306 У2	100%, 6-315А, 26 кг. без колес	6400.00
РБ-302 "BRIMA"	100%, 10-315А, 14 кг. без колес	4775.00
ВЫПРЯМИТЕЛИ		
ВЫПРЯМИТЕЛИ BRIMA		
ВД-306 У3	3*380В, 50Гц, 80-315А, 100 кг, BRIMA, однопостовой	27400.00
ВД-306 У3 с приборами	3*380В, 50Гц, 80-315А, 100 кг, BRIMA, однопостовой	29400.00
ВДМ-6304 У3 BRIMA	380В; 630А; ПН 100%; 250 кг, многопостовой 4 поста	61700.00
ВДМ-1203 У3 BRIMA	380В; 1250А; ПН 100%; 350 кг, 8 постов, автоматического выключение, многопостовой	93000.00
ВЫПРЯМИТЕЛИ "КАВИК"		
ВД-301 У3	380В; 30-315А; ПН 60%; 97кг, однопостовой	23895.00
ВД-306 У3	380В; 30-315А; ПН 60%; 104кг, однопостовой	31713.00
ВД-401 У3	380В; 60-400А; ПН 60%; 125кг, однопостовой	29353.00
ВД-501 У3	380В; 70-500; ПН 60%; 150кг, однопостовой	44693.00
ВДМ-2*315 СУ3	380В, 50-315А, 60%, 70В, 164кг, многопостовой	49928.00
ВДМ-561 СУ3	380В, 560А, 100%, 60В, 150кг, многопостовой	42775.00
ВДМ-1200 СУ3	380В, 1200А, 100%, 70В, 180кг, многопостовой	56935.00
ВДМ-1600 СУ3	380В, 1600А, 100%, 70В, 300кг, многопостовой	79650.00
ВДМ-1601 СУ3	380В, 1600А, 100%, 70В, 550кг, многопостовой	148606.00
ВД-2*313 У2	3*380В, 70-300А, 170 кг., 2 поста	36600.00
ВД-2*313 У2	3*380В, 2 поста, 70-300А, 170 кг., с приборами, многопостовой	51875.00
ВДМ-2x313 У2	380В; 60-350А ПН 60%; 170 кг, 2 поста	42140.00
ВЫПРЯМИТЕЛИ "ЭЛЕКТРОПРИБОР"		
Дуга-318МА-2	220В; 30-200А; ПН 60%; 22 кг, без колес	13250.00
Дуга-318М1-2	220В, 30-250А; ПН 80%; 22 кг, без колес	16318.00
Дуга-318М-1 ПРОФ.-2	220В, 30-300А; ПН 60%; 31 кг, без колес	18409.00
Дуга-318М1	220В, 25-300А; ПН 60%; 41 кг, без колес	17828.00
Дуга-318М Проф.	220В, 25-300А; ПН 60%; 43 кг, без колес	20616.00
Дуга-318М-1 ПРОФ.-2	220/380, 30-300А; ПН 60%; 32 кг, без колес	21586.00
Дуга-318М1	220В/380В, 25-300А; ПН 60%; 41 кг, без колес	18798.00
Дуга-318М Проф.	220В/380В, 25-300А; ПН 60%; 44 кг	21586.00
Дуга-318М1-2	380В, 30-250А; ПН 60%; 25 кг, без колес	17713.00
Дуга-408М	380В, 40-280А; ПН 60%; 86 кг, двухпостовая, на колесах	40688.00
Дуга-318М-1 ПРОФ.-2	380, 30-300А; ПН 60%; 31 кг, без колес	21224.00
Дуга-318М1	380В, 25-300А; ПН 60%; 41 кг, без колес	18313.00
Дуга-318М Проф.	380В, 25-300А; ПН 60%; 43 кг, без колес	21224.00
ВЫПРЯМИТЕЛИ "ЭТА"		
ВД-313	3*380, 60-315А, ПВ 60%, 100кг, на колесах	32214.00
ВД-413	3/380, 45-400А, ПВ 40%, 125кг, на колесах	29087.00
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ		
Комплект к аппаратам	ARC до 200А вставки, ЭД и КЗ с кабелем 4м	999.00
	ARC до 200А ЭД и КЗ с кабелем 4м	999.00
	ARC до 200А ЭД и КЗ с кабелем 6м	1490.00
	ARC до 200А ЭД и КЗ с кабелем 8м	1200.00
Пульт управления	к ARC-315 / ARC-400 / ARC-400В	5615.00
	к ARC-505 BRIMA BEST с прибором	5220.00
ПОЛУАВТОМАТЫ BRIMA & MARS ИНВЕРТОРНЫЕ		
MARS MIG-195	до 200А; ПН-60%; Ø 06-1,0мм горелка-пистолет катушка Ø 100, приставка к инверторным источникам питания	11670.00
MARS MIG-2000	220В; 20-180А; ПН 60%; 9,8 кг ; Ø 06-1,0мм, кассета 5 кг, горелка MIG-15АК, КЗ с кабелем, без колес, моноблочный тип	28430.00
MARS MIG-2000-1	220В; 20-200А; ПН-35%; Ø 0,8-1,0 мм, кассета 5 кг, горелка MIG-15АК или MIG-150, КЗ с кабелем, вставка, моноблочный тип MIG/MMA	28430.00
BRIMA MIG-1800	220В, кВт 5.6, 25.8 А, ПН-60, ф 0.6-1.0, 450*205*340, кг. 15	18300.00
BRIMA MIG-2000	220В, кВт 7.2, 32,7 А, ПН-60, ф 0.6-1.0, 450*205*340, кг. 17	19990.00
BRIMA MIG-250	380В; 50-250А, ПН 60%; 36 кг; кассета 15 кг, горелка MIG-25АК или MIG-25KD, КЗ с кабелем, моноблочный тип	48430.00

BRIMA MIG/MMA-180	220В; 40-180А; 14 кг; евроврезьем горелка MIG-15АК или MIG-150, КЗ с кабелем, вставка, моноблочный тип	18300.00
BRIMA MIG/MMA-200-1	220В, 50-200А, ПН 60%; Ø 0,8-1,0, 25 кг, кассета 5 кг, горелка MIG-15АК или MIG-150, КЗ с кабелем, вставка, моноблочный тип	45000.00
BRIMA MIG/MMA-250	220В, 10-250А, ПН 60%, Ø 0,8-1,0, 24 кг, кассета 15 кг, горелка MIG-24KD, MIG-250, MIG-25АК, КЗ с кабелем, вставка, моноблочный тип	56700.00
BRIMA MIG/MMA-250-1	220В, 50-250А, ПН 60%, Ø 0,8-1,0, 33,5 кг, кассета 15 кг, горелка MIG-24KD или MIG-250. MIG-25АК, КЗ с кабелем, вставка, моноблочный тип	47150.00
BRIMA MIG/MMA-250-3	380В; 50-230; ПН 60%; Ø 0,8-1,0, 32 кг, горелка MIG-24KD, MIG-250, MIG-25АК, КЗ с кабелем, вставка, на колесах, моноблочный тип	41500.00
BRIMA MIG/MMA-250-1	380В, 50-250А, ПН 60%, Ø 0,8-1,0, 33,5 кг, кассета 15 кг горелка MIG-24KD, MIG-250, MIG-25АК, КЗ с кабелем, вставка, моноблочный тип	45720.00
BRIMA MIG/MMA-315-1	380В, 50-300А, 34кг, кассета 15кг, горелка MIG-36KD, MIG-360, КЗ с кабелем, вставка, моноблочный тип	55800.00
BRIMA MIG/MMA-255	380В, ММА 20-220А, MIG 50-250А, ПН 60%, Ø 0,8-1,0мм, 15кг, 2-х роликовый подающий механизм WF2А, управляющий кабель, горелка MIG-24KD или MIG-250, КЗ с кабелем, вставка	50000.00
BRIMA MIG/MMA-325	380В, ММА 20-170А, MIG 50-315А, ПН 60%, Ø 0,8-1,0мм, 15кг, 2-х роликовый подающий механизм WF2А, управляющий кабель, горелка MIG-36KD или MIG-360, КЗ с кабелем, вставка, без колес	94300.00
BRIMA MIG/MMA-350-1	380В, 50-350А, ПН 60%, Ø 0,8-1,2, 86кг, тележка.4х роликовый подающий мех-м WF-23, управляющий кабель, горелка MIG-36KD или MIG-360, КЗ с кабелем, вставка	95800.00
BRIMA MIG/MMA-355	380В, 60-350А, ПН 60%, Ø 0,8-1,2мм, 38кг, 4-х роликовый подающий механизм WF23А, управляющий кабель, горелка MIG-36KD или MIG-360, КЗ с кабелем, вставка, без колес	77200.00
BRIMA MIG/MMA-500-2	380В, 50-500А, ПН 60%, Ø 0,8-1,6; 89 кг; кассета 15 кг, тележка.4х роликовый подающий мех-м WF-25, управляющий кабель, горелка MIG-36KD или MIG-360, КЗ с кабелем, вставка	168000.00
BRIMA MIG/MMA-500-2 С БЛОКОМ ВОДЯНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ	380В, 50-500А, ПН 60%, Ø 0,8-1,6; 89 кг; кассета 15 кг, тележка.4х роликовый подающий мех-м WF-25, управляющий кабель, горелка МВ-501, КЗ с кабелем, вставка, блок ОХЛАЖДЕНИЯ	199500.00
BRIMA MIG/MMA-505	380В, 60-500А, ПН 60%, Ø 1,0-1,6мм, 58кг, 4-х роликовый подающий механизм WF23А, управляющий кабель, горелка MIG-36KD или MIG-360, КЗ с кабелем, вставка	149900.00
BRIMA MIG-350	380В; 50-350А; ПН 60%; 56кг; кассета 15 кг, 4х роликовый подающий мех-м 23А, управляющий кабель, горелка MIG-36KD, КЗ с кабелем	88000.00
BRIMA MIG-500	380В; 50-500А; ПН 60%; 62кг; кассета 15 кг, 4х роликовый подающий мех-м 23А, управляющий кабель, горелка, КЗ с кабелем, на колесах	147000.00
BRIMA MIG-630	380В; 60-630А; ПН 60%; 78 кг; кассета 15 кг, 4х роликовый подающий мех-м 23А, управляющий кабель, горелка MIG-36KD, КЗ с кабелем	199500.00
BRIMA MIG-500-1	380В; 60-500А; ПН 60%; 84кг; Ø 0,8-1,6, кассета 15кг, 4х роликовый подающий мех-м 23А, управляющий кабель, горелка MIG-36KD, КЗ с кабелем, на колесах, синергетика	171150.00
BRIMA MIG/TIG/MMA500DPP	380В, 10-500А, ПН 100%, 55кг, тележка, 4-х роликовый подающий механизм, горелка MIG-36KD или MIG-360, КЗ с кабелем, вставка	226950.00
ПОЛУАВТОМАТЫ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ		
BRIMA ПДГ-160	220В; 40-160А; ПН 30%; Ø 0,8-1,0мм; 30кг, КЗ с кабелем, без колес	15950.00
BRIMA ПДГ-240	220В; 40-200А; ПН 20%; Ø 0,8-1,2мм; 38кг, КЗ с кабелем, без колес	17250.00
BRIMA ПДГ-240 Д	220В; 40-200А; ПН 20%; Ø 0,8-1,2мм; 38кг, КЗ с кабелем, без колес	14022.00
BRIMA MIGSTAR 2503	380В; 20-250А; 93 кг, КЗ с кабелем, на колесах	50000.00
BRIMA MIGSTAR 3153	380В; 60-350А, 103 кг, КЗ с кабелем, на колесах	57150.00
BRIMA DECAMIG-7500	380В, 20-470А, Ø 0,6-1,2; 114+25кг, подающий мех. WF-400, управляющий кабель) без приборов, на колесах	132000.00
BRIMA DECAMIG-7600	380В, 35-550А, Ø 0,6-1,6; 138+21кг, подающий мех. WF-400, управляющий кабель) без приборов, на колесах	149900.00
ПОЛУАВТОМАТЫ ФОРСАЖ		
Форсаж-200ПА	15-200А; ПН 40%; 11 Ква; 12,5 кг.; без комплекта	36900.00
Форсаж-315М	20-315А; ПН 60%; 12 Ква; 15,1 кг.; без комплекта	68000.00

Форсаж-502	20-500а; ПН 40%; 11 Ква; ф 0,8-2,0; 12,5; без комплекта, базовая комплектация	99000.00
Форсаж-502	20-500а; ПН 40%; 11 Ква; ф 0,8-2,0; 12,5; без комплекта, расширенная комплектация	108900.00
ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПДУ-03	с кабелем L=30 м., для комплектации Форсаж-301, 302, 502, 315М	5970.00
ГОРЕЛКИ К ПОЛУАВТОМАТАМ BRIMA		
MARS-150	150-180А; Ø 0,6-1,0мм; евроразъем; 3м; немецкий дизайн, воздушное охлаждение	2500.00
МВ-501D	390-500А; евроразъем, 5м, водяное охлаждение	6950.00
воздушное охлаждение, аналог ТВ1		
MIG-150 (3м)	150-180А; Ø 0,6-1,0мм; евроразъем; 3м	2835.00
MIG-150 (4м)	150-180А; Ø 0,6-1,0мм; евроразъем; 4м	3170.00
MIG-150 (5м)	150-180А; Ø 0,6-1,0мм; евроразъем; 5м	3500.00
MIG-250 (3м)	200-250А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 3м	3670.00
MIG-250 (4м)	200-250А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 4м	4165.00
MIG-250 (5м)	200-250А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 5м	5000.00
MIG-360 (3м)	335-360А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 3м	5170.00
MIG-360 (4м)	335-360А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 4м	5835.00
MIG-360 (5м)	335-360А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 5м	6500.00
воздушное охлаждение аналог BINZEL		
MIG-15АК (3м)	150-180А; Ø 0,6-1,0мм; евроразъем; 3м	2835.00
MIG-15АК (4м)	150-180А; Ø 0,6-1,0мм; евроразъем; 4м	3170.00
MIG-15АК (5м)	150-180А; Ø 0,6-1,0мм; евроразъем; 5м	3500.00
MIG-25КD (3м)	200-230А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 3м	3760.00
MIG-25КD (4м)	200-230А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 4м	4165.00
MIG-25КD (5м)	200-230А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 5м	5000.00
MIG-24КD (3м)	230-250А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 3м	3335.00
MIG-36КD (3м)	335-360А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 3м	5170.00
MIG-36КD (4м)	335-360А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 4м	5835.00
MIG-36КD (5м)	335-360А; Ø 0,8-1,2мм; евроразъем; 5м	6500.00
MIG-40КD (5м)	380-390А; Ø 0,8-1,6мм; евроразъем; 5м	6500.00
МВ-15АК (3 м.) А.BINZEL	евро-разъем ф 0,6-1,0 мм.	5283.00
МВ-15АК (4 м.) А.BINZEL	евро-разъем ф 0,6-1,0 мм.	6435.00
МВ-25АК (3 м.) А.BINZEL	евро-разъем ф 0,8-1,2 мм.	8960.00
ГОРЕЛКИ К ПОЛУАВТОМАТАМ "ПУЛЬСАР"		
ГДПГ-1201м (Пульсар-130А)	Евроразъем	1675.00
ГДПГ-1201м (Пульсар-130А)	Штыревой разъем	1563.00
ГДПГ-1602м (Пульсар-160А)	Евроразъем; 160А, Ø 0,8-1,2; 3,0м	1925.00
ГДПГ-1602м (Пульсар-160А)	Штыревой разъем; 160А, Ø 0,8-1,2; 3,0м	1925.00
ГДПГ-2003м (Пульсар-200А)	Евроразъем; 250А, Ø 0,8-1,2; 3,0м	2256.00
ГДПГ-2003м (Пульсар-200А)	Евроразъем; 250А, Ø 0,8-1,2; 4,0м	2700.00
ГДПГ-2003м (Пульсар-200А)	Штыревой разъем; 200А, Ø 0,8-1,2; 3,0м	2256.00
ГДПГ-2003м (Пульсар-200А)	Штыревой разъем; 250А, Ø 0,8-1,2; 4,0м	2700.00
ГДПГ-2503м (Пульсар-250А)	Евроразъем; 250А, Ø 1,0-1,4; 3,0м	2550.00
ГДПГ-2503м (Пульсар-250А)	Евроразъем; 250А, Ø 1,0-1,4; 4,0м	3063.00
ГДПГ-2503м (Пульсар-250А)	Штыревой разъем; 250А, Ø 1,0-1,4; 3,0м	2550.00
ГДПГ-2503м (Пульсар-250А)	Штыревой разъем; 250А, Ø 1,0-1,4; 4,0м	3063.00
ГДПГ-3104м (Пульсар-300А)	Евроразъем; 315А, Ø 1,2-1,6; 3,0м	3244.00
ГДПГ-3104м (Пульсар-300А)	Евроразъем; 315А, Ø 1,2-1,6; 4,0м	3888.00
ГДПГ-3104м (Пульсар-300А)	Штыревой разъем; 315А, Ø 1,2-1,6; 3,0м	3244.00
ГДПГ-3104м (Пульсар-300А)	Штыревой разъем; 315А; Ø 1,2-1,6; 4,0м	3888.00
ГДПГ-4004м (Пульсар-400А)	Евроразъем; 400А; 3,0м	4350.00
ГДПГ-4004м (Пульсар-400А)	Евроразъем; 400А; 4,0м	4725.00
ГДПГ-4004м (Пульсар-400А)	Штыревой разъем; 400А; 3,0м	4350.00
ГДПГ-4004м (Пульсар-400А)	Штыревой разъем; 400А; 4,0м	4725.00
Канал направляющий Пульсар	160А, Ø 0,8-1,2 мм, 3м, в термоусадочной трубке	150.00
	160А, Ø 0,8-1,2 мм, 4м, в термоусадочной трубке	175.00
	315А, Ø 1,2-1,6 мм, 3м, в термоусадочной трубке	206.00
	315А, Ø 1,2-1,6 мм, 4м, в термоусадочной трубке	263.00
	315А, Ø 1,2-1,6 мм, 3м, в термоусадочной трубке 4004	238.00
	315А, Ø 1,2-1,6 мм, 4м, в термоусадочной трубке 4004	263.00
Сопло газовое	1201-1602 исп.01 (для горелок с 01.01.2009г.)	83.00
	1201-1602 исп.02 (для горелок с 2008г. по 2009г.)	69.00
	1201-1602 исп.03 (для горелок до 2008 г.)	48.00
	3104	110.00
	2003-2503	110.00
	4004	206.00
ГОРЕЛКИ К ПОЛУАВТОМАТАМ "ИЛЬНИЦА"		
ГДПГ-305М	штыревой разъем; Ø 12мм; 315А, Ø 0,8-1,2; 3м (А-547)	9213.00
А-1231-5-Г2	штыревой разъем; Ø 15мм; 500А, Ø 1,6-2,0; 3м (ПДГ-508)	5775.00

A-1231-5-Г3	штыревой разъем; Ø 15мм; 500А, Ø 2,3-3,5; 3м (ПДГ-508)	10848.00
СВАРОЧНЫЕ АВТОМАТЫ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ СВАРКИ ПОД СЛОЕМ ФЛЮСА (SAW)		
BRIMA MZ-630	380В; 112-630 А; ПН-60%; 54 кг, трактор WF-23	344520.00
BRIMA MZ-1000	380В;112-1000А; ПН 60%; 85 кг, трактор WF-33, без кабеля	421080.00
BRIMA MZ-1250	380В;112-1250А; ПН 60%; 85 кг, трактор WF-33, без кабеля	483604.00
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ		
Сопло Коническое	к горелке BRIMA MIG-150/MIG-15AK , Ø 12 мм	80.00
	к горелке BRIMA 24KD, Ø 12,5 мм	161.00
	к горелке BRIMA MIG-250/MIG-25KD , Ø 15 мм	127.00
	к горелке BRIMA MIG-360/MIG-36KD , Ø 16 мм	199.00
	к горелке BRIMA 40KD, Ø 18,0 мм	355.00
Ролики к Трансформаторным Сварочным Аппаратам Для Полуавтоматической Сварки	Прижимной, 687060	1540.00
	ALU S. 6-7 1,0/1,2 ; S. 6-7 1,2/1,6	430.00
	IRON S. 6-7 1,0/1,2 ; S. 6-7 1,2/1,6	1000.00
	FLUX S. 6-7 1,0/1,2; S. 6-7 1,2/1,6	1000.00
	к DECAMIG 5й группы, Ø 0,6-0,8 BRIMA	1000.00
к DECAMIG 6й и 7й групп, Ø 0,6-0,8; Ø 1,0-1,2; Ø 1,2-1,6	1000.00	
Диффузор Газовый	к горелке MIG-24KD	75.00
	к горелке BRIMA MIG-360/MIG-36KD	85.00
	к горелке BRIMA 40KD	85.00
Держатель Наконечника	к горелке M6 MIG-150/MIG-15AK	130.00
	к горелке M6 MIG-24 KD	116.00
	к горелке M6 MIG-250/MIG-25KD	130.00
	к горелке M6 MIG-360/MIG-36KD	87.00
	к горелке M8 MIG-360/MIG-36KD	107.00
к горелке M8 40 KD	100.00	
РОЛИК К DECAMIG 5 ГРУППЫ IRON ф 0.6 - 0.8 "BRIMA"		1000.00
РОЛИК К DECAMIG 6 И 7 ГРУППЫ ф 0.6-0.8 IRON 30x14x12		1000.00
РОЛИК К DECAMIG 6 И 7 ГРУППЫ ф 1.0 - 1.2		1000.00
РОЛИК К DECAMIG 6 И 7 ГРУППЫ ф 1.2-1.6		1000.00
РОЛИК К DECAMIG 6 И 7 ГРУППЫ ф 1.2-1.6 FLUX 30x14x12		1000.00
РОЛИКИ 30x22x10 ф 0.8-1.0мм к MIG-200		1000.00
РОЛИКИ 30x22x10 ф 0.8-1.0мм к MIGSTAR		1000.00
РОЛИКИ 30x22x10 ф 1.0-1.2мм (AL) к MIG/MMA 250/350-1		1000.00
РОЛИКИ 30x22x10 ф 1.0-1.2мм к MIG-315-1		1000.00
РОЛИКИ 30x22x10 ф 1.2-1.6мм к MIG/MMA-500-2 WF25A		1000.00
РОЛИКИ 35x25x8 ф 0.8-1.0мм к MIG/MMA-200		1000.00
РОЛИКИ 35x25x8 ф 0.8-1.0мм к MIG-200/250		1000.00
РОЛИКИ 35x25x8 ф 0.8-1.0мм к MIG-250		1000.00
РОЛИКИ 35x25x8 ф 1.0-1.2мм (AL) к MIG-250/250-1		1000.00
РОЛИКИ 35x25x8 ф 1.0-1.2мм к MIG-250/250-1		1000.00
РОЛИКИ 37x19x12 ф 0.8-1.0мм к MIG-350/500		1000.00
РОЛИКИ 37x19x12 ф 0.8-1.0мм к MIG-350/MIG-500		1000.00
РОЛИКИ 37x19x12 ф 1.0-1.2мм к MIG-350/355/505(HUL)		1000.00
РОЛИКИ 37x19x12 ф 1.0-1.2мм к MIG-500/355/505(HUL)		1000.00
РОЛИКИ 37x19x12 ф 1.2-1.6мм к MIG-350/355/505		1000.00
РОЛИКИ 37x19x12 ф 1.2-1.6мм к MIG-500/355/505 (HUL)		1000.00
РОЛИКИ 37x19x12 ф 1.2-1.6мм к MIG-500/630		1000.00
РОЛИКИ 40x32x10 ф 1.0-1.2мм (AL) к MIG-350/500-1		1000.00

РОЛРОЛИКИ 40x32x10 ф 1.0-1.2мм к MIG-500		1000.00
РОЛИКИ 40x32x10 ф 1.2-1.6мм к MIG-350/500/500-1		1000.00
Механизмы Подачи Проволоки Для Полуавтоматов	Подающий механизм WF-400, 4 ролика; Ø 0,6-1,6; 25 кг	44300.00
	Подающий механизм WF-23А, 4 ролика; Ø 0,6-1,6; 16 кг	37390.00
	Подающий механизм WF-25, 4 ролика; Ø 0,6-1,6; 15,8 кг	46702.00
Механизмы Подачи Проволоки Для Полуавтоматов "ФОРСАЖ" МПМ	22-30А; ПН 100%; ф 0,8-2,0; 10,5 кг, КОМПЛЕКТ: кабель управления, силовой кабель - L=5 м	29700.00
Механизмы Подачи Проволоки Для Полуавтоматов "ФОРСАЖ" МП5	22-30А; ПН 100%; ф 0,8-2,0; 9 кг, КОМПЛЕКТ: кабель управления, силовой кабель - L=5 м	22995.00
Наконечник Токосъёмный	Е-Си М6 х 25 мм, Ø 0,6; 0,8; 1,0; 1,2; (прямой)	17.00
	Е-Си М6 х 28 мм, Ø 0,8; 1,0; 1,2; 1,6;	23.35
	Е-Си М8 х 30мм, Ø 0,8; 1,0; 1,2; 1,6;	27.00
Канал Направляющий	Ø,0,8-1,0 (зеленый)/ Ø,1,0-1,2 (синий)/ Ø,1,2-1,6 (красный), 3,5м	148.50
	Ø,0,8-1,0 (зеленый)/ Ø,1,0-1,2 (синий)/ Ø,1,2-1,6 (красный), 4,5м	197.00
	Ø,0,8-1,0 (зеленый)/ Ø,1,0-1,2 (синий)/ Ø,1,2-1,6 (красный), 5,5м	225.00
Канал Направляющий Тефлоновый	Ø 0,8 - 1,0, белый, 3,5 м.	745.00
	Ø 0,8 - 1,0, белый, 4,5 м.	955.00
	Ø 1,2 - 1,6, желтый, 3,5 м.	745.00
	Ø 1,2 - 1,6, желтый, 4,5 м.	955.00
АРГОНОДУГОВАЯ СВАРКА		
ИНВЕРТОРНЫЕ УСТАНОВКИ ДЛЯ АРГОНОДУГОВОЙ СВАРКИ		
BRIMA TIG-160S	220В; 10-160 А; ПВ 60%; 8 кг, горелка SR-17, КЗ с кабелем	19320.00
BRIMA TIG-180А	220В; 10-180 А; ПВ 60%; 8 кг, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	20895.00
BRIMA TIG-200А	220В; 10-200 А; ПВ 60%; 9 кг, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	22575.00
BRIMA TIG-250	220В; 20-250 А; ПВ 60%; 23 кг, горелка SR-26, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	36820.00
BRIMA TIG-300	380В; 15-300 А; ПВ 60%; 21,5 кг, горелка QQ-300, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	37200.00
BRIMA TIG-160 AC/DC	220В; 10-160 А; ПВ 60%; 3,3 кВА; 19кг, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	34300.00
BRIMA TIG-200 AC/DC	220В; 10-200 А; ПВ 60%; 4,5 кВА; 24,5 кг, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	35990.00
BRIMA TIG-250 AC/DC	220В; 20-250 А; ПВ 60%; 6,3 кВА; 39кг, горелка SR-18, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	71410.00
BRIMA TIG-250 AC/DC	380В; 10-250 А; ПВ 60%; 6,3 кВА; 30кг, горелка SR-18, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	65800.00
BRIMA TIG-315 AC/DC	380В; 10-315 А; ПВ 60%; 9 кВА; 37кг, горелка SR-18, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	68605.00
BRIMA TIG-200P AC/DC	220В; 10-200 А; ПВ 60%; 4,5 кВА; 20кг, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	36990.00
BRIMA TIG-250P AC/DC	380В; 10-250 А; ПВ 60%; 6,3 кВА; 30кг, горелка SR-18, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	68605.00
BRIMA TIG-315P AC/DC	380В; 10-315 А; ПВ 60%; 9 кВА; 37кг, горелка SR-18, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	72520.00
BRIMA TIG-500P AC/DC	380В; 5-510 А; ПВ 60%; 9 кВА; 54кг, горелка SR-12, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	270640.00
MARS TIG-180P-1	220В; 10-180 А; ПВ 60%; 8 кг, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	37645.00
BRIMA TIG-180P	220В; 10-180 А; ПВ 60%; 8 кг, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	30345.00
BRIMA TIG-200P	220В; 10-180 А; ПВ 60%; 9 кг, горелка SR-26, КЗ с кабелем, вставка, с функцией MMA	37485.00
ИНВЕРТОРНЫЕ УСТАНОВКИ "ФОРСАЖ"		
Форсаж-201АД	15-200А; ПН 40%; 10 Ква; 6,7 кг. без комплекта	34000.00
Форсаж-315АД	10-315А; ПН 60%; 17 Ква; 14 кг. без комплекта	65900.00
Форсаж-315 AC/DC	5-315А; ПН 60%; 17 Ква; 16,2 кг. без комплекта	98000.00
ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПДУ-03	с кабелем L=30 м., для комплект. Форсаж-315АД, 315 AC/DC	5870.00
ГОРЕЛКИ ДЛЯ АРГОНОДУГОВОЙ СВАРКИ "BRIMA" (аналог ТВИ)		
SR-17	125-140А, кнопка; 4м; 10-25, воздушное охлаждение	2990.00
SR-17	125-140А, кнопка; 4м; 35-50, воздушное охлаждение	2990.00
SR-17	125-140А, кнопка; 6м; 10-25, воздушное охлаждение	3190.00
SR-17	125-140А, кнопка; 6м; 35-50, воздушное охлаждение	3190.00
SR-17	125-140А, кнопка; 6м; М16*1,5, воздушное охлаждение	2790.00
SR-17F	125-140А, кнопка, флех; 4м; 10-25, воздушное охлаждение	3765.00
SR-17F	125-140А, кнопка, флех; 4м; 30-50, воздушное охлаждение	3300.00
SR-17F	125-140А, кнопка, флех; 6м; 10-25, воздушное охлаждение	3500.00
SR-17F	125-140А, кнопка, флех; 6м; 30-50, воздушное охлаждение	4200.00

SR-17V	125-140А, кнопка+вентиль; 4м; 10-25, воздушное охлаждение	2990.00
SR-17V	125-140А, кнопка+вентиль; 4м; 30-50, воздушное охлаждение	3300.00
SR-17V	125-140А, кнопка+вентиль; 6м; 10-25, воздушное охлаждение	3500.00
SR-17V	125-140А, кнопка+вентиль; 6м; 35-50, воздушное охлаждение	3990.00
SR-17VF	125-140А, кнопка+вентиль, flex; 4м; 10-25, воздушное охлаждение	2990.00
SR-17VF	125-140А, кнопка+вентиль, flex; 4м; 30-50, воздушное охлаждение	3900.00
SR-17VF	125-140А, кнопка+вентиль, flex; 6м; 10-25, воздушное охлаждение	5170.00
SR-17VF	125-140А, кнопка+вентиль, flex; 6м; 30-50, воздушное охлаждение	3500.00
SR-26	200-240А, кнопка; 4м, воздушное охлаждение	3670.00
SR-26	200-240А, кнопка; 4м; М16*1,5, воздушное охлаждение	5041.00
SR-26F	200-240А, кнопка, flex; 4м, воздушное охлаждение	3500.00
SR-26V	200-240А, кнопка+вентиль; 4м, воздушное охлаждение	4100.00
SR-26VF	200-240А, кнопка+вентиль, flex; 4м, воздушное охлаждение	4700.00
SR-26VF	200-240А, кнопка+вентиль, flex; 6м, воздушное охлаждение	4700.00
SR-12	350-500А, 4м, водяное охлаждение	5750.00
SR-12	350-500А, 8м, водяное охлаждение	8500.00
SR-18	240-320А, вода, кнопка; 4м, водяное охлаждение	3950.00
SR-18	240-320А, вода, кнопка; 6м, водяное охлаждение	5250.00
SR-18F	240-320А, вода, кнопка, flex; 4м, водяное охлаждение	3990.00
SR-18F	240-320А, вода, кнопка, flex; 6м, водяное охлаждение	5935.00
SR-18V	240-320А, вода, кнопка+вентиль; 4м, водяное охлаждение	3990.00
SR-18V	240-320А, вода, кнопка+вентиль; 6м, водяное охлаждение	5935.00
SR-18VF	240-320А, вода, кнопка+вентиль, flex; 4м, водяное охлаждение	3900.00
SR-18VF	240-320А, вода, кнопка+вентиль, flex; 6м, водяное охлаждение	5170.00
QQ-300	350-500А, вода, 5м, воздушное охлаждение	3712.00
ГОРЕЛКИ ДЛЯ АРГОНОДУГОВОЙ СВАРКИ "АВТОГЕН-М"		
ГДС-80	80А, воздушное охлаждение	4272.00
ГДС-160	160А, воздушное охлаждение	5308.00
ГДС-500	500А, воздушное охлаждение	7035.00
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К АРГОНОДУГОВЫМ ГОРЕЛКАМ "ГДС"		
Сопло	к ГДС-160 (46x13x8), (46x15x10)	141.60
	к ГДС-500 (40x17x14), (40x19x16)	150.00
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ TIG АППАРАТОВ		
Блок охлаждения BRIMA Super Cooler-29	объем бл	41500.00
Тележка	для транспортировки сварочных полуавтоматов MIG и установок аргонно-дуговой сварки TIG	11360.00
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ		
Комплект к аппаратам	TIG кабель, электрододержатель 300 А, вставка	1545.00
Педаль управления	к TIG 250P AC/DC, TIG 315P AC/DC	5296.00
Цанга Зажимная	Ø 1,0; 1,6; 2,0; 2,4; 3,2 мм; L=50мм, для SR12	71.00
	Ø 1,0; 1,6; 2,0; 2,4; 3,2 мм; L=50мм, для SR17, SR18, SR26	27.00
Держатель Цанги	Ø 1,0; 1,6; 2,4; 3,2 мм	55.00
	повышенного диаметра, для SR-12	191.00
Сопло Керамическое	№ 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12; (Ø 6, 8, 10, 11, 13, 16, 19 мм), для SR17, SR18, SR26	33.40
	№ 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12; (Ø 6, 8, 10, 11, 13, 16, 19 мм), для SR12	103.00
Колпачок	длинный, для SR 12	205.00
	длинный, для SR17, SR18, SR26	55.00
	короткий, для SR17, SR18, SR26	38.40
Кольцо	уплотнительное, для SR 12	140.00
	уплотнительное, для SR17, SR18, SR26	140.00
ПЛАЗМЕННАЯ РЕЗКА		
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИНВЕРТОРНЫЕ УСТАНОВКИ		
BRIMA CT-312	220В; 10-120 А; ПН 60%; 9 кг, плазмотрон PT-31, редуктор, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка	36200.00
BRIMA CT-416	220В; 10-160 А; ПН 60%; 14 кг, плазмотрон PT-31, редуктор, горелка SR-17, КЗ с кабелем, вставка	51715.00
УСТАНОВКИ ИНВЕРТОРНЫЕ ДЛЯ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ(Cut)		
BRIMA CUT-40	220В; 10-40 А; ПН 60%; 4,9 кВА; 8 кг, плазмотрон PT-31, КЗ с кабелем	16900.00
BRIMA CUT-60-1	220В; 20-60 А; ПН 60%; кВА; 22 кг, плазмотрон SG 55, КЗ с кабелем	44800.00
BRIMA CUT-60	380В; 20-60 А; ПН 60%; 9 кВА; 19 кг, плазмотрон SG 55, КЗ с кабелем	39900.00
BRIMA CUT-70	380В; 20-70 А; ПН 60%; 11,5 кВА; 25 кг, плазмотрон P80, КЗ с кабелем	43800.00
BRIMA CUT-100	380В; 20-100 А; ПН 60%; 12 кВА; 25 кг, плазмотрон P-80	53800.00

BRIMA CUT-120	380В; 20-120 А; ПН 60%; 11,5 кВА; 35 кг, плазмотрон А141, К3 с кабелем	94870.00
BRIMA CUT-120	380В; 20-120 А; ПН 60%; 11,5 кВА; 35 кг, плазмотрон А151, К3 с кабелем	94870.00
BRIMA BEST CUT-125	380В, 30-120А, ПН 60%, 20кВА, 45кг, плазмотрон А-141, К3 с кабелем	91930.00
BRIMA LGK-160	380В; 20-160А; ПН 60%; 29,1 кВА; 53кг, плазмотрон А141 или А151, К3 с кабелем	153330.00
BRIMA LGK 160	380В 20-160А ПН 60% 29.1 кВА 53 кг, машинный плазматрон А-151	205000.00
МАШИНЫ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ С ЧПУ		
BRIMA CNCB-3	220В; резак S=1200-2000 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак	319000.00
BRIMA CNCB-4	220В; резак S=1200-3400 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак	380480.00
BRIMA CNCB-5	220В; резак S=1500-3400 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак	421080.00
BRIMA CNCB-3	220В; резак S=1200-2000 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак, с Блоком Плазменной Резки	385120.00
BRIMA CNCB-4	220В; резак S=1200-3400 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак, с Блоком Плазменной Резки	446600.00
BRIMA CNCB-5	220В; резак S=1500-3400 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак, с Блоком Плазменной Резки	487200.00
BRIMA CNCB-3	220В; резак S=1200-2000 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак, с Блоком Плазменной Резки И LGK-160-1 BRIMA	498220.00
BRIMA CNCB-4	220В; резак S=1200-3400 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак, с Блоком Плазменной Резки И LGK-160-1 BRIMA	559700.00
BRIMA CNCB-5	220В; резак S=1500-3400 мм.; V=0-3000 мм./мин.; 1 газовый резак, С Блоком Плазменной Резки И LGK-160-1 BRIMA	600300.00
РЕЗАКИ ПЛАЗМЕННЫЕ		
А-141	для ручной резки	14835.00
А-141	для механической резки	33970.00
А-151	для ручной резки	16500.00
РТ-31	для CUT-40	4170.00
SG-51	для CUT-60	4500.00
SG-55	для CUT-60	4750.00
Р-80	для CUT-70	7170.00
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ		
Диффузор Воздушный	к резаку А 101-141	290
	к резаку А 151	217
	РТ-31(CUT-40)	47.00
	SG-51(CUT-60)	141.00
Катод	к А101-141	93.50
	к А151	117.00
	к Р80	106.00
	к SG 51(CUT-60), SG 55(CUT-60)	74.00
	к CUT-40	58.40
Катод Длинный	к CUT-40	72.00
Насадка Пружинная	к А101-141	255.00
Насадка Роликовая	к А 101-151	1240.00
Сопло Защитное	к РТ-31(CUT-40)	63.50
	к SG-51(CUT-60)	185.00
	к SG-55(CUT-60)	115.00
	к Р-80(CUT-70)	125.00
Сопло Длинное	к А101-141	1380.00
	к CUT-40	42.00
Сопло	к А101-141 (Ø 1.1; 1.4;1.7;1.9; 3.0)	98.50
	к А151 (Ø 1.4; 1.6; 1.8)	118.00
	к Р80 (Ø 1.3; 1.5;1.7)	125.00
	к SG 51(CUT-60), SG 55(CUT-60)	73.50
	к РТ-31(CUT-40)	32.00
Ниппель	универсальный	47.00
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СВАРКИ		
КОМПРЕССОРЫ ВОЗДУШНЫЕ		
LB24F	1,5 кВт, 110/220В, расход 246 л/мин., давление 0,8 МПа, вес 37 кг. для CUT-40	10000.00
2055T	2,3 кВт, 220В, расход 200 л/мин., давление 0,8 МПа, ресивер 50 л, вес 53 кг. для CUT-60 CUT-60-1; CUT-70;	25000.00
LB2090 (120 л)	4 кВт, 220В, расход 600 л/мин., давление 0,8 МПа, ресивер 120 л, вес 152 кг. для CUT-60; CUT-70; CUT-120; LGK-160	67061.00

LB2090 (300 л)	4 кВт, 220В, расход 600 л/мин., давление 0,8 МПа, ресивер 300 л, вес 191 кг.	98190.00
УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРОВ		
BRIMA-15	220/240В, 12/24В, 150Вт, ток 9А, габариты 20*12*21, вес 3,5 кг.	4246.00
BRIMA-20	220/240В, 12/24В, 300Вт, ток 18А, габариты 30*23*25, вес 8 кг.	5203.00
BOOST STAR-320	220/240В, 12/24В, 1,1кВт, ток 45А, габариты 51*29*34, вес 16 кг.	12035.00
ЭЛЕКТРОДОДЕРЖАТЕЛИ		
ЭЛЕКТРОДОДЕРЖАТЕЛИ BRIMA		
ЭД-200		102.00
ЭД-300		96.00
ЭД-500		98.00
ЭД-200 BRIMA professional		295.00
ЭД-300 BRIMA professional		265.00
ЭД-400 BRIMA professional		270.00
ЭД-500 BRIMA professional		275.00
ЭД-600 BRIMA professional		285.00
ЭД-300 Mars professional		227.00
ЭД-500 Mars professional		270.00
ЭД-200 BRIMA		258.00
ЭД-300 BRIMA		270.00
ЭД-500 BRIMA		340.00
ЭД-16 Корд-Профи		375.00
ЭД-20 Корд-Профи		398.00
ЭД-31 Корд-Профи		455.00
ЭД-40 Корд-Профи		465.00
ЭД-50 Корд-Профи клещи		525.00
ЭД-60 Корд-Профи клещи		535.00
ЭД-31 Корд клещи		360.00
ЭД-40 Корд клещи		415.00
ЭД-31 Корд-Универсал		390.00
ЭД-40 Корд-Универсал		430.00
ЭД-50 Корд-Универсал		580.00
ЭД-60 Корд-Универсал		610.00
ЭЛЕКТРОДОДЕРЖАТЕЛИ "САТУРН"		
ЭД-20 "Сатурн"		245.00
ЭД-31 "Сатурн"		260.00
ЭД-40 "Сатурн"		295.00
ЭД-50 "Сатурн"		310.00
ЭД-20 "Сатурн Профи"		330.00
ЭД-31 "Сатурн Профи"		355.00
ЭД-40 "Сатурн Профи"		410.00
ЭД-50 "Сатурн Профи"		430.00
КЛЕММЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ		
КЛЕММЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ BRIMA		
КЗ-20		290.00
КЗ-300 BRIMA		120.00
КЗ-500 BRIMA		135.00
КЗ-500 BRIMA (струбцина)		870.00
КЗ-16 Корд		165.00
КЗ-20 Корд		200.00
КЗ-25 Корд		205.00
КЗ-31 Корд	315А	240.00
КЗ-40 Корд	400А	345.00
КЗ-50 Корд		370.00
КЗ-60 Корд		435.00
КЗ-50 КОРД (струбцина)		952.00
КЗ-60 КОРД (струбцина)		997.00
КЛЕММЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ "САТУРН"		
КЗ-20 "Сатурн"		150.00
КЗ-31 "Сатурн"		180.00
КЗ-40 "Сатурн"		205.00
КЗ-50 "Сатурн"		215.00
КЗ-20 "Сатурн Профи"		177.50
КЗ-25 "Сатурн Профи"		200.00
КЗ-31 "Сатурн Профи"		215.00
КЗ-40 "Сатурн Профи"		295.00
КЗ-50 "Сатурн Профи"		320.00
МОЛОТОК СВАРЩИКА		
малый		230.00

средний		281.00
КАБЕЛЬ		
СИЛОВОЙ		
КГ-3x4+1x2,5		82.00
КГ-3x6+1x4		147.00
СВАРОЧНЫЙ		
КГ-16		97.00
КГ-25		206.50
КГ-35		246.00
КГ-50		288.00
РАЗЪЕМЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ		
		130
Вставка СКР-25, имп.		106.00
Гнездо СКР-25, имп.		106.00
Вставка СКР-35, имп.		200.00
Гнездо СКР-35, имп.		200.00
Вставка СКР-25		126.85
Гнездо СКР-25		127.00
Пара СКР-25		253.70
Вставка СКР-31		227.00
Гнездо СКР-31		211.00
Пара СКР-31		438.08
Вставка СКР-50		227.00
Гнездо СКР-50		211.00
Пара СКР-50		211.00
ПАНЕЛЬНЫЕ		
Гнездо СКРП-25, имп.		106.00
Гнездо СКРП-35, имп.		200.00
Гнездо СКРП-25		126.85
Вставка СКРП-25		166.70
Гнездо СКРП-31		199.00
Вставка СКРП-31		232.00
Гнездо СКРП-50		268.00
Вставка СКРП-50		356.00
НАКОНЕЧНИКИ К СВАРОЧНОМУ КАБЕЛЮ		
Наконечник Cu(0)-16-8	для КГ-16	16.00
Наконечник Cu(0)-25-10	для КГ-25	21.00
Наконечник Cu(0)-35-10	для КГ-35	33.00
Наконечник Cu(0)-50-10	для КГ-50	37.00
МАШИНЫ КОНТАКТНОЙ СВАРКИ		
Сварочные Клещи		
DN-100 MARS	220В; 4,0 кВА; ПН-50%; толщина св. мет. До 1,5+1,5 мм.; 14 кг, точечная сварка (SPOT)	18310.00
Наконечник на электрод	к аппарату DN-100	372.00
ЭЛЕКТРОПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ И ПРОКАЛКИ ЭЛЕКТРОДОВ		
ПСПЭ-10/400	220В, 10кг	4200.00
ПСПЭ-20/400	220В, 20кг	5300.00
ПСПЭ-40/400	220В, 40кг	9125.00
ПЕНАЛЫ И ТЕРМОПЕНАЛЫ "BRIMA" ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ (PROFESSIONAL)		
Пенал-гермос П-5 "BRIMA	пластиковый корпус, алюминиевая колба	690.00
ПЭ 5/150 24/36v	t нагрева - 150 градусов, загрузка 5 кг	1860.00
ТП 5/150 220v	t нагрева - 150 градусов, загрузка 5 кг	2820.00
ТП 5/150 24/36v	t нагрева - 150 градусов, загрузка 5 кг	2275.00
ПЕНАЛ-ТЕРМОС		
П6		1253.00
П10		1418.00
ТЕРМОПЕНАЛ		
ПЭ 6-150		1938.00
ПЭ 10-150		2250.00
ТП 8-130		2365.00
ТП 8-150		2375.00
СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ		
МАСКИ СВАРОЧНЫЕ "BRIMA"		
НА-1005	110x90	290.00
МАСКИ СВАРОЧНЫЕ САМОЗАТЕМНЯЮЩИЕСЯ "BRIMA"		
НА-1110o MEGA (черная)		1520.00
НА-1110o MEGA (синяя)		1685.00
НА-1110o MEGA (красная)		1685.00
НА-1113 MEGA (черная)		1585.00
НА-1113a PERFECT (черная)		1650.00
НА-1113a PERFECT (хаки)		2060.00

HA-1113a PERFECT (бордо)		2060.00
HA-1113a PERFECT (российский флаг)		2175.00
плавная регулировка: затемнение		
JUST (HA-1006)	110x90, DIN 10,11 4/9-13, бат. 2 AAA, в коробке	1610.00
JUST (HA-1006)	110x90, DIN 10,11 4/9-13, бат. 2 AAA, в рюкзаке	1610.00
плавная регулировка: затемнение, чувствительность, просветление		
CLASSIC-0 (HA-1105)	110x90, DIN 4/9-13, бат. 2 AAA, в коробке	1695.00
CLASSIC-1 (HA-1110o)	110x90, DIN 4/9-13, бат. 2 AAA, в коробке	2100.00
CLASSIC-1 (HA-1110o)	110x90, DIN 4/9-13, бат. 2 AAA, в рюкзаке	1960.00
CLASSIC-2 (HA-1113a)	110x90, DIN 4/9-13, бат. 2 AAA, в коробке	2130.00
CLASSIC-3 (HA-1113c)	110x90, DIN 4/9-13, бат. 2 AAA, в коробке	2345.00
CLASSIC-3 (HA-1113c)	110x90, DIN 4/9-13, бат. 2 AAA, в рюкзаке	2215.00
CLASSIC-4 (HA-529c3)	110x90, DIN 4/9-13 аккумуля., в коробке	3320.00
TOP-1 (HA-529c2) черная	110x90, DIN 4/9-13, б.аккумуля., в коробке	3828.00
TOP-1 (HA-529c2) черная глянец.	110x90, , DIN 4/9-13, б.аккумуля., в коробке	3995.00
TOP-1 (HA-529c2) красная	110x90, DIN 4/9-13, б.аккумуля., в коробке	3995.00
PERFECT-1 (HA-5292) черная	110x90, DIN 4/9-13, б.аккумуля., в коробке	3101.00
PERFECT-1 (HA-5292) черная	110x90, DIN 4/9-13, б.аккумуля., в рюкзаке	2975.00
PERFECT-1 (HA-5292), серебр.	110x90, DIN 4/9-13, б.аккумуля., в коробке	3509.00
PERFECT-1 (HA-5292) синяя	110x90, DIN 4/9-13, б.аккумуля., в коробке	3509.00
PERFECT-2 (HA-529o2) черная		4290.00
аргонно-дуговая сварка, плавная регулировка затемнения, регулировка чувствительности		
OPTIMA HB-1492 золотистая	110*90, DIN 4/7-12pin, в коробке	2600.00
OPTIMA HB-1492 темно-красная	110*90, DIN 4/7-12pin, в коробке	2600.00
HA-1110o "КРИСТАЛ"	в коробке	2751.00
HA-149c3 "КРИСТАЛ"	в коробке	2090.00
HA-149c3 "КРИСТАЛ"	в рюкзаке	1971.00
МАСКИ СВАРОЧНЫЕ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ		
Щиток защитный НБТ-1 ЕВРО		96.00
Щиток защитный "ЕВРО-ЛЮКС"		199.00
Щиток сварщика ЕВРО НН-10		243.00
Фибровая		70.00
НН-С-702	102x52мм, пластик	110.00
НН-С-702	102x52мм, пластик, с откидным экраном	159.00
НН-С-704	121x69мм	125.00
НН-С		89.00
Маска сварщика пластмассовая		144.00
плавная регулировка: затемнение, чувствительность, просветление		
OTOS ACE-W 145gw (Infotrack™)	110x90, 2 DIN 5-9/9-13, класс 1/1/1	10500.00
OTOS MACH II (W-21VW)	110x90, DIN 4/9-13, класс 1/1/1/2	6000.00
ТЕСМЕН ADF-815S	110x90, Траб до -25С	6000.00
Стекло насадочное бесцветное	90x110, 102x52, 121x69 мм	4.95
Стекло защитное поликарбонатное	110*90, к маскам HA-592c3, HA-1113a, HA-5292, внешнее	32.00
	110*90, к маскам HA-592c3, HA-1113a, HA-5292, внутреннее	28.00
	к маске HA-1006, внешнее	30.00
Светофильтр	FC-1006 (DIN 10)	800.00
Светофильтр	FC-1006 (DIN 11)	800.00
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ		
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ BRIMA		
АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ (PPR)		
TG-141	220В; Ø 20, 25, 32, 40, 50, 63; 2,95 кг, комплект в чемодане	3710.00
TG-171	220В; Ø 20, 25, 32, 40, 50, 63; 2,95 кг, комплект в чемодане, краги, рулетка, отвертка, ножницы	4505.00
TG-124	Ножницы Ø 20-42 мм.; 0,29 кг.	155.00
ДРЕЛИ РУЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		
Д-550ЭР	220В; 550Вт; патрон Ø 0,8-10 мм.	2270.00
ДУ-750ЭР	220В; 750Вт; патрон Ø 1,5-13 мм.; 2,5 кг.	3335.00
УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНОЧКИ РУЧНЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		
УШМ-125/900	220В; 900Вт; 11000 об/мин.; диск до 125 мм.; 1,9 кг.	2651.00
УШМ-230/2400	220В; 2400Вт; 6500 об/мин.; диск до 230 мм.; 5,4 кг.	5858.00
СТАНЦИИ ПОДОГРЕВА БЕТОНА		
СПБ-63	(3*380В; 50Гц; 300,375,450А; ПН-100%; 63КВа; 204 кг)	69000.00
СПБ-70	(3*380В; 50Гц; 375,450,520А; ПН-100%; 70КВа; 225 кг)	78000.00
СПБ-80	(3*380В; 50Гц; 450,525,600А; ПН-100%; 80КВа; 247 кг)	89000.00
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ "НІТАСНІ"		
Дрель ударная (с б/з патроном)	790 Вт, DV20VB2-NU(NB); кейс	7500.00
Дрель (с б/з патроном)	460 Вт, D10VC2-S	3420.00
Лобзик	720 Вт, CJ110MV	7550.00
	акк. 14.4В+2АКБ.3.0Ah Li-Ion CJ14DSL	15160.00
Перфоратор	730 Вт, DH; пластиковый кейс	7170.00

Плоскошлифовальная вибрационная машина	SV12SG	3935.00
Рубанок	580 Вт, P20ST	5660.00
Ручная циркулярная пила	1050 Вт, диам. диска 165 мм., C6SS-NA	4800.00
Угловая шлифмашинка	1200 Вт, 125 мм., G13SW	5250.00
	2000 Вт, 230 мм., G23SRU	7940.00
	630 Вт 125 мм., G13SS; одноручная	2600.00
	2000 Вт, 230 мм. G23SS	5820.00
Шуруповерт	620 Вт W6V4 акк. +2 АКБ, 12D/1.5/ Ah DS12DVF3 1, зарядное устройство, фонарик, набор бит, пластиковый кейс	5800.00 6330.00

ГЕНЕРАТОРЫ

СВАРОЧНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ

5 GF-MEW	3,64 кВт, сварка 190А, 180 кг, электрозапуск, 2 розетки 220В, аккумулятор, ручки для транспортировки, на колесах, дизельный	84400.00
LTW 190	6,0 кВт, сварка 190А, 80 кг., электрозапуск, 2 розетки на 220В, аккумулятор, ручки для транспортировки, на колесах, бензиновый, ручная дуговая сварка покрытым плавящимся электродом (ММА)	66015.00
LTW 190 В	6,3 кВт, сварка 190А, электрозапуск, 2 розетки на 220В, аккумулятор, ручки для транспортировки, на колесах, бензиновый	81060.00

ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРЫ бензиновые, двигатель технологии "HONDA", воздушное охлаждение

LT 1200S	1,0-0,85 кВт, 220В, 26 кг., ручной запуск, 2 розетки, на колесах	17200.00
LT 2500B	2,5-2,0 кВт, 220В, 40 кг., ручной запуск; 2 розетки, на колесах	20250.00
LT 2500EB	2,5-2,0 кВт, 220В, 40 кг., электрозапуск; 2 розетки, на колесах	24200.00
LT 3900B	3,0-2,8 кВт; 220В; 42 кг.; ручной запуск; 2 розетки, на колесах	21900.00
LT 3900EB	3,0-2,8 кВт; 220В; 42 кг.; электро и ручной запуск; 2 розетки, аккумулятор, на колесах	25750.00
LT 6500EB	5,5-5,0 кВт; 220В; 82 кг.; электро и ручной запуск; 2 розетки, аккумулятор, на колесах	46800.00
LT 6500EB-1	5,5-5,0 кВт; 220В; 85 кг.; электро и ручной запуск; 2 розетки, ручки для транспортировки, система автозапуска при аварийном отключении, на колесах	52900.00
LT 8000B	6,5-6,0 кВт, 220В, 83 кг., ручной запуск, 2 розетки, ручки для транспортировки, на колесах	46450.00
LT 8000EB	6,5-6,0 кВт; 220В; 85 кг.; электро и ручной запуск; 2 розетки, аккумулятор, ручки для транспортировки, на колесах	49150.00
LT 8000EB-1	6,5-6,0 кВт; 220В; 92 кг.; электро и ручной запуск, 2 розетки, ручки для транспортировки, система автозапуска при аварийном отключении, на колесах	56600.00

Сварочный электроды	Цена за 1 пачку	Цена за 1кг
Кесель 5520 МО ф 3,2 (Германия)	6кг = 1830	305.00
Кесель 5520 МО ф 4,0 (Германия)	6кг = 1740	290.00
MP-3 ф 3	5кг = 483	93.30
MP-3 ф 4	5кг = 460	60.00
MP-3С ф 3	5кг = 475	70.00
MP-3С ф 4	5кг = 460	66.00
УОНИ 13/55 ф 3	5кг = 415	90.00
УОНИ 13/55 ф 4	5кг = 395	86.00
УОНИ 13/55 ф 4	6,5кг = 532,35	81.90
ОЗС-12 ф 3	5кг = 515	103.00
ОЗС-12 ф 4	5кг = 470	94.00

Дополнительные Услуги

- Разработка новых и совершенствование существующих технологических процессов производства, ремонт сварных конструкций, узлов, элементов деталей машин и механизмов;
- Разработка, изготовление и внедрение в производство нестандартного специализированного газозлектросварочного оборудования, приспособлений и оснастки;
- Разработка и внедрение рекомендаций по модернизации, оснащению, перевооружению и совершенствованию сварочных постов, участков и производств;
- Консультация высококвалифицированных специалистов в области сварки и смежных технологий, проведение комплекса научно-исследовательских и экспертных работ;
- Ремонт, пуско-наладка и модернизация всех видов газозлектросварочного оборудования;
- Испытания и сертификация газозлектросварочного оборудования;
- На оборудования для ММА, TIG, MIG сварки имеется возможность аттестации в системе НАКС. Цену и информацию о наличии готовых свидетельств. Уточняйте у менеджеров.

