

Прайс-лист на сварочные инверторы Атом от 01.10.2018	Грн. с НДС
Сварочный инвертор Атом I-160С без кабелей, без байонетных штекеров	4 250
Сварочный инвертор Атом I-160С с кабелем 3+2 м и зажимами	4 750
Сварочный инвертор Атом I-180D без кабелей, без байонетных штекеров	5 850
Сварочный инвертор Атом I-180D без кабелей, со штекерами Binzel (CM 10-25)	6 000
Сварочный инвертор Атом I-180D с кабелем 3+2 м и зажимами Abicor Binzel	6 900
Сварочный инвертор Атом I-250D без кабелей, без байонетных штекеров	7 250
Сварочный инвертор Атом I-250D без кабелей, со штекерами Binzel (CM 35-50)	7 500
Сварочный инвертор Атом I-250D с кабелем КГ-16 2+3 м и зажимами Binzel	8 350
Сварочный инвертор Атом I-250D с кабелем КГ-25 3+4 м и зажимами Binzel	8 900
Полуавтомат Атом I-180 MIG/MAG без горелки и кабелей	9 600
Полуавтомат Атом I-180 MIG/MAG с горелкой B15 и кабелем массы 2 м Binzel	11 700
Полуавтомат Атом I-180 MIG/MAG с горелкой B15 и кабелями 3+2 Binzel	12 350
Полуавтомат Атом I-250 MIG/MAG, 15 кг, 1 фаза без горелки и кабелей	15 700
Полуавтомат Атом I-250 MIG/MAG, 15 кг, 1 фаза с горелкой RF GRIP 26 и кабелем массы 3 м КГ-25	20 000
Полуавтомат Атом I-250 MIG/MAG, 15 кг, 1 фаза с горелкой RF GRIP 26 и комплектом кабелей 4+3 м КГ-25	21 000
Полуавтомат Атом I-250 MIG/MAG, 15 кг, 3 фазы без горелки и кабелей	16 200
Полуавтомат Атом I-250 MIG/MAG, 15 кг, 3 фазы с горелкой RF GRIP 26 и кабелем массы 3 м КГ-25	20 500
Полуавтомат Атом I-250 MIG/MAG, 15 кг, 3 фазы с горелкой RF GRIP 26 и комплектом кабелей 4+3 м КГ-25	21 500
Комплект кабелей КГ-10 2+3 качеств. китайские штекеры и зажимы (200А)	500
Комплект кабелей КГ-16 2+3 маленькие зажимы Binzel (DE2200, МК 200А, CM 10-25)	1 050
Комплект кабелей КГ-16 2+3 для Атом I-250D большие штекеры, маленькие зажимы Binzel	1 100
Комплект кабелей КГ-25 3+4 для Атом I-250D большие зажимы Binzel (DE2300, МК400А, CM 35-50)	1 650
Горелка (рукав) для полуавтомата Abicor Binzel B15 180А с евроразъемом	1 700

Горелка (рукав) для полуавтомата RF GRIP 26 Abicor Binzel RF GRIP 26 300A с евроразъемом

3 650