

Инвертор сварочный КЕДР UltraARC-250 Compact

Артикул: 8018138



Ваша цена:

17 900 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	КЕДР
ДВес нетто, кг	4
Бренд	КЕДР
ПН/ПВ, в %	40
Мощность потребляемая, кВт	8.7
Напряжение питания, В	220В
Сварочный ток ММА max, А	250
Класс защиты	IP21
Высота подъема, м	1502

Описание

Инверторный сварочный аппарат КЕДР UltraARC-250 Compact обеспечивает возможность проведения монтажных работ в строительстве при сборке различных конструкций на производственной площадке, а также при прокладке трубопроводов и ремонте коммуникаций. Диапазон регулирования сварочного тока от 10 до 250А позволяет работать с электродами диаметром 2,0-4,0 мм, а наличие функции аргонодуговой сварки - осуществлять качественную сварку ответственных изделий из нержавеющей стали. Характерной особенностью модели UltraARC-250 Compact является её высокая мобильность и малый вес, обеспечивающая возможность проведения сварки в ограниченном пространстве без дополнительных усилий. Стабильная работа даже при пониженном напряжении или его колебаниях в сети позволяет подключать его к портативному генератору или к расположенному на значительном расстоянии источнику питания.

Аппарат инверторный КЕДР UltraARC-250 Compact (220В, 10-250А)Россия — родина бренда.

ОСОБЕННОСТИ:

Ручная регулировка Arc Force позволяет сварщику оптимальным образом настроить динамическое изменение дуги в процессе работы с материалами разной толщины в различных положениях

Цифровой дисплей позволяет с высокой точностью установить необходимые параметры сварки в зависимости от толщины и типа металла и электрода.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



 [gensnabpro](https://vk.com/gensnabpro)
 [gensnab.pro](https://www.instagram.com/gensnabpro)

GENSNAB | торгово-сервисная компания

Режим TIG-сварки способствует получению качественного шва при работе с изделиями из цветных металлов и нержавеющей стали.
Наплечный ремень в сочетании с небольшим весом и компактными габаритами обеспечивают удобство перемещения и возможность сварки на высоте или труднодоступных местах.
Широкий диапазон сварочного тока (10-250 А) способствует универсальности применения и возможности сварки различных конструкций и изделий.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

