

Аппарат аргодуговой сварки КЕДР MultiTIG-2500P-1 DC (с горелкой)

Артикул: 8009675



Ваша цена:

93 843 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	КЕДР
ДВес нетто, кг	10.5
Бренд	КЕДР
ПН/ПВ, в %	100
Мощность потребляемая, кВт	5.9
Напряжение питания, В	220В
Сварочный ток MMA max, А	250
Класс защиты	IP23
Сварочный ток TIG max, А	250
Тип сварочного тока TIG	DC
Способ возбуждения дуги	Безконтактный
Высота подъема, м	1503

Комплектация:

- 1x Аппарат
- 1x Горелка TIG-26FX EXPERT 4 м
- 1x Кабель с клеммой заземления 3 м
- 1x Газовый шланг с гайками
- 1x Руководство по эксплуатации

Описание

Инверторный сварочный аппарат КЕДР MultiTIG-2500P-1 DC предназначен для TIG сварки постоянным током в линейном и импульсном режимах, а также для MMA сварки покрытым электродом. Сочетание широкого функционала, небольшого веса и компактности позволяют использовать его для выполнения операций по монтажу, сборке и ремонту высокоответственных конструкций из низко- и высоколегированных сталей, а также некоторых цветных металлов в условиях производства и на строительной площадке. Внутренние компоненты аппарата имеют надежную защиту, что позволяет эксплуатировать его в самых суровых условиях. Используя КЕДР MultiTIG-2500P-1 DC сварщик имеет возможность высокоточной отдельной регулировки всех параметров сварочного цикла в режиме TIG, а также тонкой подстройки динамических характеристик дуги в режиме MMA при помощи функций Arc Force и Hot Start.

Особенности:

» Инновационная панель управления с цифровым дисплеем, параметрической кривой и универсальным регулятором дополнительно защищена от

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>



повреждений пластиковым экраном.

- » Высокочастотный бесконтактный поджиг дуги HF продлевает ресурс вольфрамового электрода и исключает возможность вольфрамовых включений.
- » Импульсный режим способствует упрощению контроля за сварочным процессом при работе с тонкостенными изделиями.
- » Работа от сети 220В облегчает поиск точки питания.
- » Мобильность аппарата обусловлена скромными весом и габаритами, а также эргономичной рукояткой для переноски. Аппарат без особых усилий транспортируется к месту выполнения работ и перемещается по рабочей площадке.

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](#)

