

К-т соединительных кабелей для п/а КЕДР MultiMIG-5000DP NEO LCD/ROOT NEO LCD + MultiWF-8 NEO LCD (8032494-002,5м, вода)

Артикул: 8032494 вода



Ваша цена:

26 480 р.

 **В наличии**

Характеристики:

Бренд КЕДР
Бренд КЕДР

Описание

Комплект соединительных кабелей (кабель-пакет) с артикулом 8032494-002 предназначен для подключения цифрового выносного подающего механизма КЕДР MultiWF-8 NEO LCD к мощному инверторному источнику питания КЕДР MultiMIG-5000DP NEO LCD или ROOT NEO LCD.

Основные характеристики и описание:

Назначение: Обеспечивает полную функциональную связь между мощным сварочным источником и выносным подающим устройством, передавая сварочный ток, газ, управляющие сигналы и охлаждающую жидкость.

Совместимость:

Источники тока: КЕДР MultiMIG-5000DP NEO LCD / ROOT NEO LCD.

Подающий механизм: КЕДР MultiWF-8 NEO LCD (цифровой).

Длина: 5 метров. Позволяет значительно увеличить рабочее расстояние между основным блоком и подающим механизмом.

Тип охлаждения ("вода"/"жидкостное"): Предназначен для использования с горелками с жидкостным охлаждением. В комплекте предусмотрены каналы для циркуляции охлаждающей жидкости, что критически важно при работе на высоких токах (свыше 350 А) для предотвращения перегрева горелки.

Конструкция: Представляет собой единый защитный рукав (чехол), объединяющий все необходимые коммуникации:

Силовой кабель: Сечение кабеля увеличено (обычно 70 мм² или более) для передачи сварочного тока до 500 А без перегрева.

Газовый шланг.

Шланги для подачи/возврата охлаждающей жидкости.

Кабель управления: Многожильный кабель с соответствующими многопиновыми разъемами для передачи цифровых данных и обеспечения синергетической связи между блоками.

Особенности:

Высокая токовая нагрузка: Разработан специально для работы с мощными 500-амперными аппаратами.

Цифровая передача данных: Комплект кабелей обеспечивает стабильную и быструю связь между цифровыми блоками управления.

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>



Промышленные разъемы: Используются надежные, промышленные коннекторы (часто типа Euro-разъем для силового подключения и многопиновые для управления).

Этот комплект кабелей позволяет создать полноценный, высокопроизводительный сварочный пост для интенсивной промышленной работы, требующей длительной сварки на очень больших токах (до 500 А) с использованием жидкостного охлаждения и точного цифрового управления.

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](#)

