

Сварочный полуавтомат Weldestar MIG500V DP

WELDESTAR MIG 500V DP – современный сварочный полуавтомат для бесперебойной работы в тяжелых промышленных условиях. Цифровое управление позволяет достичь высоких результатов в сварке. Для максимального контроля в источнике используется микропроцессорное управление.

Преимущества



Источник питания построен на основе высоконадежных IGBT-модулей - быстрый и динамичный отклик.



Выносное подающее устройство, с цифровым дисплеем, 4-х роликовый механизм и мощным мотор редуктором рассчитано на высокую нагрузку.



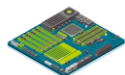
Стабильная подачи проволоки, благодаря цифровой системе управления и контроля работы подающего механизма.



Высокая производительность на максимальных токах ПВ - 100%.



Возможность записи до 100 программ в память.



Все внутренние компоненты покрыты электротехническим лаком.



Возможность MMA сварки.



Гарантийное обслуживание 3 года.



Возможность аттестации НАКС.



Выгода для вас

- ★ Работа в сложных эксплуатационных условиях - пыль, грязь, низкая температура.
- ★ Производительность труда на участке за счет мобильности источника на тележке.
- ★ Работа с надежным механизмом подачи сплошной и порошковой проволоки.
- ★ Легкость в обучении - в комплекте подробная инструкция и видео ролик на youtube по настройке аппарата.
- ★ Быстрая настройка источника - память сварочных заданий под типовые задачи.
- ★ Стабильная безопасность - защита от перегрева и перегрузки. Кабель управления, силовой и газовый собраны в единую связку.
- ★ Гарантийный срок и наличие сервисных центров, позволяет не беспокоиться о ремонте аппарата

Функции

- Полуавтоматическая сварка MIG/MAG;
- Импульсная полуавтоматическая сварка MIG-PULSE;
- Двухимпульсная полуавтоматическая сварка MIG-DOUBLE PULSE;
- Полуавтоматическая MIG-пайка;
- Ручная дуговая сварка покрытым электродом MMA;
- Ручная аргонодуговая сварка неплавящимся электродом LIFT TIG;
- Воздушно электродуговая строжка угольным электродом.

Сварочный полуавтомат Weldestar MIG500V DP

Наша ценность — ваша надёжность!

Комплектация

- ★ Соединительный кабельный шланг-пакет -10 м
- ★ Блок жидкостного охлаждения
- ★ Горелка 501 для полуавтоматической сварки - 3м
- ★ Источник с кабелем питания
- ★ Кабель с зажимом заземления
- ★ Механизм подачи проволоки

Сферы применения

- ★ Нефтегазовая отрасль;
- ★ Строительство и обслуживание трубопроводов;
- ★ Сборка резервуаров;
- ★ Автомобильная промышленность;
- ★ Судостроительная промышленность;
- ★ Машиностроительная отрасль;
- ★ Авиакосмическая промышленность;
- ★ Горная промышленность;
- ★ Сварка металлоконструкций.

Потребляемая мощность	25кВт
Максимальная сила тока	500А
Диаметр проволоки	от 0.8 до 1.6мм
Размеры	670x330x572мм
Вес источника	55кг
Вес подающего механизма	15кг
ПВ	100% при 500А



YouTube канал



Модели на сайте

Аппарат прост и надежен в использовании. Надежность - это простота использования и качество.

Простое не бывает дорогим, а качество не бывает дешевым. WELDESTAR.

Если у вас остались вопросы, вы можете связаться с нами, либо запросить счет (договор).

Вам точно пригодится!

СИЗ



Краги спилковые WS

Проволока



Проволока полированная
WS Steel MIG-P 70S-6

Сварочные горелки



Горелка WS 36