

Сварочный полуавтомат Weldestar MIG 400

WELDESTAR 400MIG – лучшее соотношение цены и качества. Надежные и простые аппараты позволят легко переоснастить производство, быстро окупить затраты и владеть парком с минимальными вложениями на содержание.

Преимущества



Источник питания построен на основе высоконадежных IGBT-модулей, имеет качественные и современные диодные мосты.



Продолжительность нагрузки 60%.



4-х роликовый подающий механизм рассчитан под высокую нагрузку и оснащен мощным мотор редуктором. Способен работать с проволокой разных диаметров стальной от 0.8 до 1.6 мм и порошковой диаметром от 1.2 до 2.0мм.



Возможность MMA сварки.



Интуитивно понятная панель, удобная в настройках и управлении.



Розетка под подогреватель 36В.



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 колесиках.
- ★ Работа с надежным механизмом подачи стальной и порошковой проволоки. Возможность использовать катушку D200/D300.
- ★ Отсутствие обучения - интуитивно понятная панель, легко управлять, выставлять необходимые параметры сварки.
- ★ Стабильная безопасность - защита от перегрева и перегрузки.
- ★ Долгий гарантийный срок и наличие сервисных центров, позволяет не беспокоиться о ремонте аппарата.

Сферы применения

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

Сварочный полуавтомат Weldestar MIG400

Наша ценность — ваша надёжность!

Комплектация

- ★ Источник – 1 шт.
- ★ Обратный кабель 3 метра - 1 шт
- ★ Горелка для полуавтоматической сварки MIG 36 - 3м.
- ★ Ролики с V-образной канавкой для работы со стальной проволокой 0.8 - 1.0мм
- ★ Ролики с V-образной канавкой для работы со стальной проволокой 1.2 - 1.6мм установлены в аппарате.



YouTube канал



Модели на сайте

Потребляемая мощность	17кВА
Максимальная сила тока	400А
Напряжение питания	380В ±15%
Диаметр проволоки	от 0.8 до 1.6мм
Напряжение холостого хода	65В
Сварочный ток	50-400А
Размеры	830x380x750мм
Вес источника	45кг
ПВ	60%

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