

SMP MIG 350

SMP MIG 500

Сварочные инверторы для MIG/MAG с возможностью MMA сварки

SMP MIG 350/500

- Промышленные многозадачные инверторные сварочные аппараты на тележке.
- Продвинутое инверторное оборудование IGBT MIG и TIG сварка, функция споттера.
- Ручная дуговая сварка MMA.
- Защита термо- и от перепадов напряжения.
- Плавная настройка напряжения, настройка толщины и скорости подачи проволоки, цифровой дисплей.
- Режимы 2T/4T, проверка газа, режим заварки кратера.
- Настройки продувки газа до и после сварки, отжиг проволоки, 10 ячеек памяти сварочных программ (MIG 500).
- Цифровое управление, синергетические настройки.
- 4-х роликовая система подачи проволоки. Подключение блока водяного охлаждения.

! отличные показатели непрерывной работы



Технические характеристики

Модель	SMP MIG 350 W	SMP MIG 500 W
Входящий ток	380 В	380 В
Номинальный ток	25,5 А	41,8 А
Мощность	16,8 кВа	27,5 кВа
Вольтаж холост. тока	≤ 80 В	≤ 80 В
Регулировка тока	MIG 40-350/MMA 40-350 А	MIG 40-500/MMA 40-490 А
ПВ% 20С/40С	80% / 60% @ 350 А	80% / 60% @ 500 А
Диаметр проволоки	0,8 - 1,2 мм	1,0 - 1,6 мм
Д x Ш x В	110 x 510 x 1000 мм	110 x 510 x 1000 мм
Вес	120 кг	127,5 кг

SMP TIG 315 KD AC/DC



Промышленный многофункциональный сварочный инвертор

SMP TIG 315KD AC/DC

- Промышленный многофункциональный сварочный аппарат.
- Инверторная технология на базе новейших IGBT транзисторов.
- Сварочные процессы TIG, PULSE TIG, PULSE TIG AC/DC, MMA.
- Сварка углеродистых, низколегированных и нержавеющей сталей, цветных металлов, алюминия и его сплавов.
- Регулируемый стартовый, рабочий ток и ток заварки кратера
- Регулируемый пиковый и базовый ток при TIG PULSE.
- Регулируемый горячий старт и форсаж дуги для MMA сварки.
- Режимы работы горелки 2T/4T.
- Сохранение настроек в память.
- Термозащита, защита от перепадов напряжения.



**! полный контроль
над сварочным циклом**



**Диапазон регулирования
сварочного тока**

TIG	MMA
20 - 315 A	20 - 260A



Оборудование · материалы · сервисное обслуживание

620138 г. Екатеринбург
ул. Чистопольская, стр. 15/2
8 (343) 304-6410
ekb@centresm.ru

141401 МО г. Химки
Транспортный проезд 17, стр. 3
8 (499) 213-2000
msk@centresm.ru

660061 г. Красноярск
ул. Калинина, д. 92Г
8 (391) 291-1018
svarka@centresm.ru

www.smpweld.ru

Бесплатный звонок по России 8-800-7750-850