

Полуавтомат сварочный AuroraPRO SKYWAY 500 с ВОДЯНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

Артикул: 21849



Ваша цена:

237 215 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	Aurora
ДВес нетто, кг	78
Бренд	Aurora
ПН/ПВ, в %	100
Мощность потребляемая, кВт	20
Напряжение питания, В	380В
Класс защиты	IP21
Прижимная сила магнита, Н	2
Диаметр прутка мягкая сталь, мм	16
Диаметр сварочной проволоки max, мм	1,6
Сварочный ток MIG/MAG max, А	500

Комплектация:

1x сварочный аппарат
1x станция охлаждения
1x выносной подающий механизм с пакетом промежуточных кабелей (70мм ² , 5-метров)
1x транспортировочная тележка
1x горелка с водяным охлаждением 501D, 3 метра
1x комплект роликов с V-образной канавкой для работы со стальной проволокой 1.0/1.2 и 1.2/1.6
1x кабель 70мм ² , 4 метра
1x зажим на массу 600А

Описание

SKYWAY 500 – 3-х фазный инвертор для полуавтоматической сварки в среде инертного/активного защитного газа MIG-MAG и ручной дуговой сварки штучным электродом MMA, - как с источника так и с выносного подающего механизма. Тележка с подставкой под баллон, высокая компоновка аппарата, встроенная станция охлаждения, подающий механизм "декомпакт" в базовом комплекте поставки - все эти моменты существенно облегчают работу сварщика и значительно увеличивают время непрерывной работы аппарата. SKYWAY – это передовая технология инверторного блока IGBT, отличные сварочные характеристики и превосходная эргономика управления.

Особенности:

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>



Универсальность MIG-MAG/MMA
Простая и наглядная панель управления
Высокая продолжительность работ благодаря водяному охлаждению
Мощный 4-х роликовый подающий механизм
Режим работы горелки 2T/4T
Заварка кратера
Розетка подключения подогревателя редуктора газового баллона 36В
2 цифровых дисплея на подающем механизме для отображения настроек и контроля сварочного процесса
Выбор специального режима для работы с порошковой/цельнометаллической проволокой
Большие резиновые колёса, низкая площадка под баллон и ручки для удобства работы и мобильности аппарата
Транспортировочные кольца (рымы) для перемещения краном
Силовой блок на базе инверторной технологии IGBT нового поколения

Применение:
авторемонт
среднее и крупное производство
судостроение
машиностроение
строительство
монтаж металлоконструкций

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](#)

