

# Полуавтомат сварочный MGT PROXIMA 500P

Артикул: PROXIMA 500



## Характеристики:

Бренд MGT  
Бренд MGT

Ваша цена:

**535 168 р.**

 Нет в наличии

## Комплектация:

1x Сварочный источник  
1x Подающий механизм  
1x Комплект кабелей 10м  
1x Кабель массы 4м

## Описание

Сварочный полуавтомат MGT PROXIMA 500P (производитель Megmeet Artsen Pro) — это высокотехнологичный промышленный инверторный комплекс с полностью цифровым управлением, предназначенный для высокоэффективной сварки широкого спектра металлов, включая алюминий, нержавеющую и углеродистую сталь.

Основные характеристики и описание:

Тип аппарата: Промышленный инверторный сварочный комплекс модульного типа (источник + выносной подающий механизм), на базе технологии инвертирования с частотой до 100 кГц.

Методы сварки: MIG/MAG (сварка в среде защитных газов), включая продвинутые режимы Pulse (импульс) и Double Pulse (двойной импульс), а также ММА (ручная дуговая сварка).

Напряжение сети: Трехфазное, 380 В (диапазон  $\pm 25\%$ ).

Максимальный сварочный ток: 500 А (диапазон регулировки 30–500 А).

Продолжительность включения (ПВ): 100% на токе 500 А (при температуре окружающей среды 40°C), что позволяет работать непрерывно в самых тяжелых промышленных условиях.

Диаметр сварочной проволоки: От 0,8 мм до 1,6 мм.

Управление: Полностью цифровое, интеллектуальная платформа процесса сварки с USB-портом для обновления программного обеспечения и доступа к новым режимам сварки.

Вес: Около 57,5 кг (источник питания).

Особенности и преимущества:

Импульсный и двойной импульсный режимы: Обеспечивают высочайшее качество сварки алюминиевых сплавов и нержавеющей сталей, минимизируют разбрызгивание, улучшают формирование шва и контроль тепловложения.

LSA (Low Spatter Arc) — процесс сварки с малым разбрызгиванием: Входит в стандартную комплектацию программного обеспечения, оптимизируя сварку углеродистых сталей.

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](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>



Constant Fusion: Функция автоматической стабилизации проплавления в импульсном режиме за счет изменения скорости подачи проволоки в зависимости от длины вылета.

Промышленная надежность: Показатель ПВ 100% на максимальном токе делает этот аппарат идеальным для интенсивного многосменного производства, судостроения, тяжелого машиностроения и роботизированных комплексов.

Универсальность материалов: Подходит для высококачественной сварки углеродистой стали, нержавеющей стали, алюминия и его сплавов.

Комплекс MGT PROXIMA 500P — это профессиональное, высокопроизводительное решение для самых требовательных промышленных задач.

---

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](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)  
 [gensnab.pro](#)

