

X5 Wire Feeder 300 Auto+



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Механизм подачи проволоки с загрузкой сверху обеспечивает удобство замены катушек с проволокой
- Удобный графический TFT-дисплей 5,7 дюйма для синергетической сварки
- Разработан для сварки 1-MIG, TIG, MMA и строжки
- Автоматическая регулировка параметров экономит время при подготовке к сварке
- Механизм подачи проволоки с приводом на 4 ролика, встроенной подсветкой и кинетическим тормозом катушки обеспечивает стабильную и надежную подачу проволоки
- Подключение через порт USB и Bluetooth для удобного обновления системного программного обеспечения
- Расходомер реализован в стандартной конфигурации для регулирования расхода защитного газа
- Возможность использования специальных процессов Wise для безукоризненного качества сварки

Эта модель механизма подачи проволоки может использоваться с **SuperSnake GT02S/GT02SW**, если требуется увеличенный радиус действия либо подача проволоки на большое расстояние. Обратите внимание: совместимость ограничивается только синхронизацией двигателя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

X5 Wire Feeder 300 Auto+

Код оборудования	X5200300000
Проволокоподающий механизм	4-роликовый, один двигатель
Разъем горелки	Euro
Присадочная проволока	Fe 0.8 ... 2.0 мм Ss 0.8 ... 2.0 мм Mс/Fc 0.8 ... 2.4 мм Al 0.8 ... 2.4 мм
Скорость подачи проволоки	0.5 ... 25 м/мин
Диаметр подающих роликов	32 мм
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C
Габаритные размеры, ДхШхВ	650 x 230 x 410 мм
Масса (без дополнительного оборудования)	10,9 кг
Класс защиты	IP23S
Масса катушки проволоки (макс.)	20,0 кг
Диаметр катушки проволоки (макс.)	300 мм
Класс электромагнитной совместимости	A

X5 Wire Feeder 300 Auto+

Диапазон температуры хранения	-40...+60 °C
Давление защитного газа (макс.)	0.5 МПа
Сварочный ток, 60 %	500 А
Сварочный ток, 100 %	430 А