

X8 SuperSnake - вспомогательное устройство подачи проволоки



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подходит для присадочной проволоки Fe/Ss/Al/FCW/MCW
- Модели с водяным охлаждением и кабелями длиной 10, 15, 20 и 25 м
- Корректировка параметров с помощью Control Pad или X8 Gun Remote Control
- Поддержка всех специализированных сварочных процессов Kemppi Wise
- Прочная защитная рама в стандартной конфигурации
- Идеальный выбор для производства тяжелых и умеренно тяжелых металлоконструкций и выполнения монтажных работ

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

X8 SuperSnake - вспомогательное устройство подачи проволоки

Код оборудования	X8900501000 - X8 SuperSnake GT02XW 10 м Fe X8900501001 - X8 SuperSnake GT02XW 10 м Ss/Al X8900501500 - X8 SuperSnake GT02XW 15 м Fe X8900501501 - X8 SuperSnake GT02XW 15 м Ss/Al X8900502000 - X8 SuperSnake GT02XW 20 м Fe X8900502001 - X8 SuperSnake GT02XW 20 м Ss/Al X8900502500 - X8 SuperSnake GT02XW 25 м Fe X8900502501 - X8 SuperSnake GT02XW 25 м Ss/Al Комплект расходных материалов для механизма подачи проволоки заказывается отдельно в соответствии с используемым материалом присадочной проволоки.
Выходной ток, ПВ 60 %	310 А
Проволокоподающий механизм	GT02X, 2-роликовый
Скорость подачи проволоки	0–25 м/мин
Габаритные размеры подающего механизма (Д x Ш x В)	777 x 142 x 142 мм
Рекомендованная проволока (15 м)	Fe/Ss, 1,0–1,6 мм Al 1,2–1,6 мм FeMn/FeFc 1,2–1,6 мм
Диаметр кабеля	50 кв. мм
Напряжение питания	50 В пост. тока
Класс защиты	IP 23S