

SuperSnake GT02S/GT02SW

Идеальное решение для подачи проволоки на большое расстояние и сварки в труднодоступных местах



Коротко

- Подходит для присадочной проволоки Fe/Ss/Al/FCW/MCW
- Имеет возможность регулировки напряжения и скорости подачи проволоки
- Большая приборная панель с четкой индикацией
- Светодиодная система освещения корпуса Brights™
- Модели с воздушным или водяным охлаждением и кабелями длиной 10, 15, 20, 25 м
- Износостойкий ярко-оранжевый кожух хорошо заметен и повышает безопасность
- Дополнительная функция дистанционного управления сварочной горелкой

Области применения

- Производство тяжелых и умеренно тяжелых металлоконструкций
- Судостроительные верфи и морская нефтедобыча
- Монтаж и использование на сварочной площадке

Хищник в мире сварки

Если удаленность и труднодоступность мест сварки являются проблемой на вашем предприятии, обратите внимание на устройства SuperSnake GT02S и GT02SW. SuperSnake увеличивает радиус действия стандартных горелок типа Euro MIG, обеспечивая бесперебойную подачу присадочной проволоки разных типов на расстояние до 30 м от механизма подачи проволоки. SuperSnake — настоящий хищник в мире сварки, легко преодолевающий любые препятствия.

SuperSnake GT02S/GT02SW устраняет необходимость переноски крупногабаритных и тяжелых механизмов подачи проволоки, снижая утомляемость персонала, повышая безопасность и производительность. SuperSnake легко подключается к механизмам подачи проволоки FastMig MXF, что позволяет выполнять качественную сварку в местах, где невозможно использовать оборудование других производителей.

Устройства SuperSnake GT02S/GT02SW совместимы с оборудованием FastMig X, FastMig M, FastMig KMS, FastMig Pulse, Kemppi Pro.



reddot design award
honourable mention 2009

Технические характеристики

SuperSnake		
Нагрузка при 40 °С	ПВ 60 %	380 А
Механизм подачи проволоки	2-роликовый	
Скорость подачи проволоки	0...25 м/мин.	
Габаритные размеры (GT02SW) (Д x Ш x В)	102 x 371 x 138 мм	
Рекомендованная проволока (25 м)	Сплошная Fe/нерж. сталь	Ø 1,0...1,6 мм
	Алюминиевые сплавы	Ø 1,2...1,6 мм
	Проволока с порошковым/металлическим покрытием	Ø 1,2...1,6 мм
Диаметр кабеля	50 мм ²	
Напряжение питания	50 В пост. тока	
Класс защищенности	IP23S	



Предоставьте сварщикам полную свободу перемещения.

Информация для заказа

SuperSnake	
GT02S, 10 м	6153100
GT02S, 15 м	6153150
GT02S, 20 м	6153200
GT02S, 25 м	6153250
GT02SW, 10 м	6154100
GT02SW, 15 м	6154150
GT02SW, 20 м	6154200
GT02SW, 25 м	6154250
Комплект синхронизации MXF	W004030
SuperSnake protection frame	6185276



Механизированные сварочные горелки и приводные горелки традиционной конструкции увеличивают массу и нагрузку на руку сварщика. Кроме того, они имеют небольшой радиус действия, ограниченные возможности использования разных типов присадочной проволоки или объема выполнения сварочных операций. SuperSnake GT02S решает эти проблемы, одновременно уменьшая массу и нагрузку на руку сварщика за счет использования стандартных сварочных горелок.



Прочная стальная рама обеспечивает эффективную защиту механизма SuperSnake от таких источников опасности на рабочем месте, как удары и падения.



В случае подключения к оборудованию Kemppi FastMig устройство SuperSnake совместимо с пультом дистанционного управления сварочной горелкой RMT10, что позволяет легко и удобно регулировать мощность в режиме реального времени и дистанционно выбирать каналы.

