





SMARTFEED M-4 - это устройство подачи проволоки для роботизированной сварки MIG-MAG. Оптимизированный для большинства представленных на рынке роботов, он максимально увеличивает подвижность рукава и рабочую зону благодаря очень малому объему и весу.

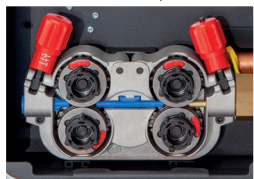


- Алюминиевый корпус
- Разъем для датчика окончания проволоки
- 4 ручных регулятора для максимального контроля:
 -  Подача проволоки
 -  Обратный ход проволоки
 -  Продувка
 -  Чистка

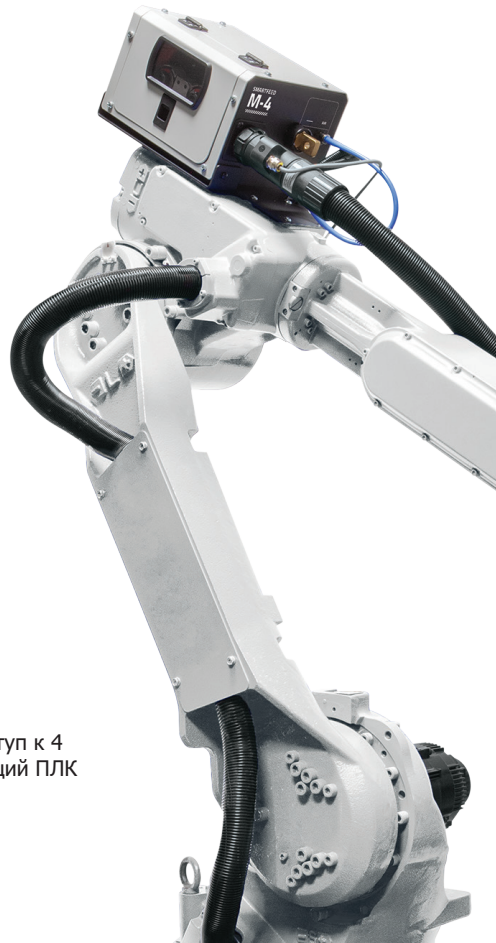
Разъем для цифровой связи



- Разъем датчика засора
- 10-контактный разъем, обеспечивающий доступ к 4 дополнительным входам и 4 выходам для опций ПЛК
- Разъем европейского типа



- Моторизованная катушка с 4 приводными роликами для точной размотки проволоки от 0,6 до 1,2 мм.
- Двигатель постоянного тока 48 В, максимальная скорость: 25 м/мин
- Замена роликов без инструментов



АКСЕССУАРЫ

- NEOPULSE 320 C (062474)
- NEOPULSE 400 CW (062061)
- NEOPULSE 400 G (014497)
- NEOPULSE 500 G (014503)

АКСЕССУАРЫ (опция)

Соединительный жгут Robotic MIG - вода - 8 м - 95 мм². 069725

U ₁₁		U ₁₂		Подходящие виды проволоки				Electronic Control	m/min	В наборе поставляется		EN60974-5 (40°C)	IP	mm/kg
2 A	1 A	Сталь Нержавейка	Алюминий	CuSi CuAl	Порошковая проволока	Type	Type							
48 V	24 V	0.6 → 1.6	0.8 → 1.6	0.8 → 1.2	0.9 → 2.4	125 W	1 → 25	1.0	F	061873	500 A @ 60%	21	244 x 207 x 152 / 4.5	
	1 A							1.2			460 A @ 100%			