





**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



Поставляется с 2 проводными разъемами - 3 контакта



#### АКСЕССУАРЫ

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

#### АКСЕССУАРЫ (опция)

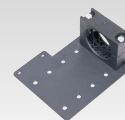


Соединительный жгут  
Robotic MIG - вода






4 м	8 м	12 м
95 мм <sup>2</sup>		
073517	069725	078581



Крепежные комплекты для роботизированных катушек



Роботизированное крепление кабеля  
075429

III		Подходящие виды проволоки						В наборе поставляется		EN60974-5 (40°C)	IP	
U <sub>11</sub>	U <sub>12</sub>	Сталь Нержавеяка	Алюминий	CuSi CuAl	Порошковая проволока	Electronic Control	m/min		Type			mm/kg
48 V 2 A	24 V 1 A	0.6 → 1.6	0.8 → 1.6	0.8 → 1.2	0.9 → 2.4	 115 W	1 → 25	1.0 1.2	F 061873	500 A @ 60% 460 A @ 100%	21	244 x 207 x 152 / 4.5