

# DT400 Wire feeder



## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Механизм подачи проволоки для автоматической сварки с надежной четырехроlikовой конструкцией и цельнометаллическими подающими роликами. Механизм DT400 устанавливается на задней части манипулятора робота или используется в качестве интегрированного механизма с любой автоматизированной системой сварки. Для монтажа механизма подачи проволоки на робот требуется отдельный крепежный кронштейн. Механизм подачи проволоки с разъемом Euro доступен в версиях для правой и левой руки (L), а механизм с разъемом PowerPin — только в версии для левой руки.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

### DT400 Wire feeder

Код оборудования	6203400 / 6203400L
Скорость подачи проволоки	0...25 m/min
Номинальная мощность	100 W
Присадочная проволока	0,8...1,6 мм
Рабочее напряжение	50 VDC
Класс защиты	n IP23S
Габаритные размеры	269 x 175 x 169 mm
Класс электромагнитной совместимости	A
Диапазон рабочих температур	-20...+40°C
Масса	4.5 kg
Максимальная нагрузка	40°C 100%ED 500 A
Разъем сварочной горелки	Euro