

DT410 Wire feeder



PANORAMICA

Trainafile per saldatura automatica con un affidabile meccanismo di alimentazione del filo a 4 rulli e rulli in metallo pieno. Il trainafile DT400 può essere montato sulla parte posteriore del braccio robotico o integrato con qualsiasi sistema di saldatura automatizzato. Una staffa di collegamento separata è necessaria per installare il trainafile sul robot. Il trainafile con connettore Euro è disponibile nei modelli destro e sinistro (L) e la versione PowerPin è disponibile nella versione sinistra.

SPECIFICHE TECNICHE

DT410 Wire feeder

Codice prodotto	6203410
Potenza nominale	100 W
Fili di apporto	0.8...1.6 mm
Velocità avanzamento filo	0...25 m/min
Tensione operativa	50 VDC
Intervallo temperatura di esercizio	-20...+40°C
Classe di protezione	n IP23S
Dimensioni esterne	269 x 175 x 169 mm
Classe EMC	A
Peso	4.5 kg
Capacità di carico	40°C 100%ED 500 A
Connettore della torcia di saldatura	PowerPin