

X8 Wire Feeder



DANE TECHNICZNE

X8 Wire Feeder

Kod produktu	X8200000002 (X8200000001 z układem podgrzewania komory szpuli drutu)
Mechanizm podajnika drutu	4-roll, twin-motor
Prędkość podawania drutu	0.5 - 25 m/min
Prąd spawania 40%, I2	600 A
Prąd spawania 60%, I2	530 A
Prąd spawania 100%, I2	440 A
Złącze uchwytu	Kemppi
Masa szpuli drutu, maks.	20 kg
Średnica szpuli drutu, maks.	300 mm
Druty elektrodowe, Ss	0.6 - 2.4 mm
Druty elektrodowe, Al	0.8 - 2.4 mm
Druty elektrodowe, Fe	0.6 - 2.4 mm
Druty elektrodowe, MC/FC	0.8 - 2.4 mm
Rodzaj komunikacji bezprzewodowej	2.4 GHz Bluetooth
Zakres temperatur pracy	-20...+40 °C
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	640 x 220 x 400 mm
Masa (bez akcesoriów)	11.2 kg
Stopień ochrony	IP23S
Klasa kompatybilności elektromagnetycznej	A