

X8 SuperSnake - podajnik pośredni



KORZYŚCI

- Do drutów Fe/Ss/Al/FCW/MCW
- Modele 10-/15-/20-/25-metrowe, chłodzone cieczą
- Regulacja parametrów dzięki zastosowaniu Control Pad lub X8 Gun Remote Control
- Zgodność ze wszystkimi procesami Kemppi Wise
- Wytrzymała rama zabezpieczająca w standardzie
- Doskonały wybór w przypadku ciężkiej i średniej produkcji elementów metalowych i prac montażowych

DANE TECHNICZNE

X8 SuperSnake - podajnik pośredni

Kod produktu	Zobacz specyfikacje techniczne
Opis	podajnik pośredni
Prąd maks. (60%)	310 A
Mechanizm podajnika drutu	GT02X, 2-rolkowy
Prędkość podawania drutu	0–25 m/min
Wymiary obudowy podajnika (dł. x szer. x wys.)	777 x 142 x142 mm
Zalecane druty, 15 m	Fe/stal nierdz. 1,0–1,6 mm Al 1,2–1,6 mm FeMc/FeFc 1,2–1,6 mm
Średnica kabla	50 mm ²
Napięcie zasilania	50 V DC
Klasa ochrony	IP 23S
Nr do zamówienia 10 m	X8900501000 - Fe X8900501001 - Ss/Al
Nr do zamówienia 15 m	X8900501500 - Fe X8900501501 - Ss/Al
Nr do zamówienia 20 m	X8900502000 - Fe X8900502001 - Ss/Al
Nr do zamówienia 25 m	X8900502500 - Fe X8900502501 - Ss/Al
Materiały eksploatacyjne	Zestaw części eksploatacyjnych do mechanizmu podajnika drutu należy zamówić oddzielnie zgodnie z używanym rodzajem drutu spawalniczego.