

Kempact 253 AMV



SPECIFICHE TECNICHE

Kempact 253 AMV

Codice prodotto	Kempact 253 AMV, FE 32, 3,5 m (P2217) Kempact 253 AMV, FE 32, 5,0 m (P2218)
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	230 V -15%...400 V +15%
Fusibile (ritardato)	16 A (230 V) 10 A (400 V)
Gamma corrente di saldatura	10 V/20 A–31 V/250 A
Tensione a vuoto	46 V
Regolazione della velocità di avanzamento del filo	1,0–18,0 m/min
Diametro del filo di apporto (Fe pieno)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (Fe animato)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (acciaio inox)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (Al)	1,0...1,2 mm
Intervallo temperatura di esercizio	-20...+40 °C
Dimensioni esterne Lu x La x H	623 × 579 × 1070 mm
Peso (senza accessori)	44 kg
Classe di protezione	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10