

MasterTig MLS 4000



SPECIFICHE TECNICHE

MasterTig MLS 4000

Codice prodotto	6114400
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	380–440V ±10%
Fusibile (ritardato)	16 A
Erogazione (TIG) 30% ED	400 A/26,0 V (30%)
Erogazione (TIG) 60% ED	320 A/22,8 V (60%)
Erogazione (TIG) 100% ED	270 A/20,8 V (100%)
Erogazione (MMA) 40% ED	350 A / 34,0 V (30%)
Erogazione (MMA) 60% ED	285 A/31,4 V (60%)
Erogazione (MMA) 100% ED	220 A/28,8 V (100%)
Tensione a vuoto	80 V CC
Dimensioni degli elettrodi di saldatura	1,5...6,0 mm
Gamma corrente di saldatura (MMA)	10 A/20,5 V...350 A/34,0 V
Gamma corrente di saldatura (TIG)	5 A/10,0 V...400 A/26,0 V
Intervallo temperatura di esercizio	-20...+40 °C
Dimensioni esterne Lu x La x H	500 × 180 × 390 mm
Peso (senza accessori)	23 kg
Classe di protezione	IP23S