

Minarc 220



SPECIFICHE TECNICHE

Minarc 220

Codice prodotto	6102220
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	400 V -20...+15%
Fusibile (ritardato)	10 A
Erogazione (TIG) 35% ED	220 A / 18,8 V (35%)
Erogazione (TIG) 60% ED	180 A / 17,2 V (60%)
Erogazione (TIG) 100% ED	160 A / 16,4 V (100%)
Erogazione (MMA) 35% ED	220 A / 28,8 V (35%)
Erogazione (MMA) 60% ED	170 A / 26,8 V (60%)
Erogazione (MMA) 100% ED	150 A / 26,0 V (100%)
Tensione a vuoto	85 V
Dimensioni degli elettrodi di saldatura	1,5...5,0 mm
Gamma corrente di saldatura (MMA)	10 A–20,4 V–220 A / 28,8 V
Gamma corrente di saldatura (TIG)	10 A / 10,4 V–220 A / 18,8 V
Intervallo temperatura di esercizio	-20...+40 °C
Dimensioni esterne Lu x La x H	400 × 180 × 340 mm
Peso (senza accessori)	9,2 kg (10,2 kg con cavo connettore)
Classe di protezione	IP23S