

MasterTig 325DC GM



TEKNISKA DATA

MasterTig 325DC GM

Produktkod	MT325DCGM
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	220 ... 230 V; 380 ... 460 V \pm 10 %
Säkring	20 A
Elektrodstorlekar	1.6 ... 6,0 mm
Rekommenderad elverkseffekt (min.)	20 kVA
Tomgångsspänning (medeltal)	50 V
Yttermått L x B x H	544 x 205 x 443 mm
Vikt (inga tillbehör)	21,5 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1,-3,-10 IEC 61000-3-12 GB 15579.1
EMC-klass	A
Omgivningstemperatur	-20 ... +40 °C
Max. märkuteffekt vid 40 °C (40 % TIG)	300 A / 22 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (60 % TIG)	230 A / 19,2 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (100 % TIG)	190 A / 17,6 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (40 % MMA)	250 A / 30 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (60 % MMA)	230 A / 29,2 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (100 % MMA)	190 A / 27,6 V
Uteffektsområde TIG	3 A / 1 V ... 300 A / 27 V (@ 220 V)
Uteffektsområde MMA	10 A / 10 V ... 250 A / 32 V (@ 220 V)