

MasterTig 425DC G



ÖVERSIKT

400 A DC, 3-fas elverk

TEKNISKA DATA

MasterTig 425DC G

Produktkod	MT425DCG
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	380–460 V \pm 10 %
Säkring	16 A–C
Elektrodstorlekar	1,6–7,0 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)	23.6 kg
Skyddsklass	IP23S
Standarder	IEC 60974-1,-3,-10, IEC 61000-3-12
EMC-klass	A
Omgivningstemperatur	-20 till +40 °C
Max. märkuteffekt vid 40 °C (30 % TIG)	400 A/26 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (60 % TIG)	320 A/22,8 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (100 % TIG)	280 A/21,2 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (40 % MMA)	350 A/34 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (60 % MMA)	320 A/32,8 V
Max. märkuteffekt vid 40 °C (100 % MMA)	270 A/30,8 V
Uteffektsområde TIG	3–400 A

MasterTig 425DC G

Uteffektsområde MMA

10–350 A