

MasterTig 425DC G



YLEISTÄ

400 A DC, 3-vaiheinen, generaattorikäyttö/p>

TEKNISET TIEDOT

MasterTig 425DC G

Tuotekoodi	MT425DCG
Liitäntäjännite 3~ 50/60 Hz	380...460 V ±10 %
Sulake	16A-C
Hitsauspuikkojen koot	1,6...7,0 mm
Suosittelava generaattorin teho (väh.)	20 kVA
Tyhjäkäyntijännite	50 V
Käyttölämpötila	-20...+40 °C
Ulkomitat P x L x K	544 x 205 x 443 mm
Paino (ilman varusteita)	23,6 kg
Kotelointiluokka	IP23S
Standardit	IEC 60974-1,-3,-10, IEC 61000-3-12
EMC-luokka	A
Nimellinen maksimikuormitus, 40 °C (30 % TIG)	400 A / 26 V
Nimellinen maksimikuormitus, 40 °C (60 % TIG)	320 A / 22,8 V
Nimellinen maksimikuormitus, 40 °C (100 % TIG)	280 A / 21,2 V
Nimellinen maksimikuormitus, 40 °C (40 % puikkohitsaus)	350 A / 34 V
Nimellinen maksimikuormitus, 40 °C (60 % puikkohitsaus)	320 A / 32,8 V
Nimellinen maksimikuormitus, 40 °C (100 % puikkohitsaus)	270 A / 30,8 V
Kuormitettavuus, TIG	3...400 A

MasterTig 425DC G

Kuormitettavuus, puikkohitsaus

10...350 A