

MasterTig 425DC G



OVERZICHT

400 A DC, 3-fasegeneratorgebruik

TECHNISCHE SPECIFICATIES

MasterTig 425DC G

| | |
|--|------------------------------------|
| Productcode | MT425DCG |
| Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz | 380 tot 460 V ±10% |
| Zekering | 16A-C |
| Elektrode maten | 1,6-7,0 mm |
| Aanbevolen generatorvermogen (min) | 20 kVA |
| Open spanning (gemiddeld) | 50 V |
| Buitenafmetingen (l x b x h) | 544 x 205 x 443 mm |
| Gewicht (zonder accessoires) | 23,6 kg |
| Beschermingsgraad | IP23S |
| Normen | IEC 60974-1,-3,-10, IEC 61000-3-12 |
| EMC-klasse | A |
| Temperatuurbereik voor bediening | -20 tot +40 °C |
| Nominale maximale afgifte bij 40 °C (30% TIG) | 400 A/26 V |
| Nominale maximale afgifte bij 40 °C (60% TIG) | 320 A/22,8 V |
| Nominale maximale afgifte bij 40 °C (100% TIG) | 280 A/21,2 V |
| Nominale maximale afgifte bij 40 °C (40% MMA) | 350 A/34 V |
| Nominale maximale afgifte bij 40 °C (60% MMA) | 320 A/32,8 V |
| Nominale maximale afgifte bij 40 °C (100% MMA) | 270 A/30,8 V |
| Afgift bereik TIG | 3 tot 400 A |

MasterTig 425DC G

Afgiftbereik MMA

10 tot 350 A