

MasterTig 425DC G



概览

400 A 直流，3 相发电机使用

技术规格

MasterTig 425DC G

产品代码	MT425DCG
电源连接电压 3~ 50/60 Hz	380...460 V \pm 10 %
保险丝	16A-C
电焊条尺寸	1.6...7.0 毫米
建议的发电机功率 (最小)	20 kVA
开路电压 (平均)	50 V
外部尺寸 (长 x 宽 x 高)	544 x 205 x 443 mm
重量 (无配件)	23.6 kg
保护等级	IP23S
标准	IEC 60974-1、-3、-10, IEC 61000-3-12
EMC 等级	A
工作温度范围	-20...+40 °C
40 °C (30 % TIG) 时的最大额定输出	400 A/26 V
40 °C (60 % TIG) 时的最大额定输出	320 A/22.8 V
40 °C (100 % TIG) 时的最大额定输出	280 A/21.2 V
40 °C (40 % MMA) 时的最大额定输出	350 A/34 V
40 °C (60 % MMA) 时的最大额定输出	320 A/32.8 V
40 °C (100 % MMA) 时的最大额定输出	270 A/30.8 V
输出范围 TIG	3...300 A

MasterTig 425DC G

输出范围 MMA

10…300 A