

MasterTig MLS 3003ACDC VRD



DANE TECHNICZNE

MasterTig MLS 3003ACDC VRD

Kod produktu	6163003VRD
Napięcie zasilania 3~, 50/60 Hz	230–460 V \pm 10%
Zabezpieczenie zwłoczne	20/16 A
Min. moc agregatu prądotwórczego	20kVA
Prąd maks. (TIG) (40%)	300 A/22,0 kVA
Prąd maks. (TIG) (60%)	230 A/19,2 kVA
Prąd maks. (TIG) (100%)	190 A/17,6 kVA
Prąd maks. (MMA) (40%)	250 A (230 V AC 30%)/30,0 kVA (40%)
Prąd maks. (MMA) (60%)	230 A/29,2 kVA
Prąd maks. (MMA) (100%)	190 A/27,6 kVA
Napięcie biegu jałowego	58 V DC
Rozmiary elektrod otulonych	1,5–5,0 mm
Zakres parametrów spawania (MMA)	Od 10 A/20,5 V do 250 A/30,0 V
Zakres parametrów spawania (TIG)	Od 3 A/10,0 V do 300 A/22,0 V
Zakres temperatur pracy	Od -20°C do +40°C
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	500 × 180 × 390 mm
Masa (bez akcesoriów)	25 kg
Stopień ochrony	IP23S