

MasterTig MLS 3000VRD



DANE TECHNICZNE

MasterTig MLS 3000VRD

Kod produktu	6114300VRD
Napięcie zasilania 3~, 50/60 Hz	380–440 V \pm 10%
Zabezpieczenie zwłoczne	10 A
Prąd maks. (TIG) (30%)	300 A/22,0 V
Prąd maks. (TIG) (60%)	230 A/19,0 V
Prąd maks. (TIG) (100%)	200 A/18 V
Prąd maks. (MMA) (40%)	250 A/30 V
Prąd maks. (MMA) (60%)	205 A/28,2 V
Prąd maks. (MMA) (100%)	160 A/26,4 V
Napięcie biegu jałowego	80 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 5 A/10,0 V do 300 A/22,0 V
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	500 × 180 × 390 mm
Masa (bez akcesoriów)	22 kg
Stopień ochrony	IP23S
Zakres temperatur pracy	Od -20°C do +40°C