

Master S 500



DANE TECHNICZNE

Master S 500

Kod produktu	632150001
Napięcie zasilania 3~, 50/60 Hz	380–440 V ±10%
Zabezpieczenie zwłoczne	35 A
Wybór napięcia biegu jałowego w trybie VRD	< 35 V
Prąd maks. (TIG) (60%)	500 A/30,0 V
Prąd maks. (TIG) (100%)	390 A/25,6 V
Prąd maks. (MMA) (60%)	500 A/40,0 V
Prąd maks. (MMA) (100%)	390 A/35,6 V
Napięcie biegu jałowego	80 – 95 V
Rozmiary elektrod otulonych	1,6–7,0 mm
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	570 × 270 × 340 mm
Masa (bez akcesoriów)	23,5 kg
Stopień ochrony	IP23S
Zakres temperatur pracy	Od -20°C do +50°C