

MasterTig LT 250



TECHNICAL SPECIFICATIONS

MasterTig LT 250

Product code	6115100
Tensão de alimentação monofásica, 50/60 Hz	40–100 VCC
Saída (TIG) em ciclo de trabalho de 35%	250 A/20 V (35%)
Saída (TIG) em ciclo de trabalho de 60%	200 A/18 V (60%)
Saída (TIG) em ciclo de trabalho de 100%	160 A/16,4 V (100%)
Saída (MMA) em ciclo de trabalho de 35%	250 A/30 V (35%)
Saída (MMA) em ciclo de trabalho de 60%	200 A/28 V (60%)
Saída (MMA) em ciclo de trabalho de 100%	160 A/26,4 V (100%)
Tensão de circuito aberto	90 V
Tamanhos de eletrodos de soldagem	1,6...5,0 mm
Faixa de soldagem (MMA)	10 A/1 V–250 A/35 V
Faixa de soldagem (TIG)	5 A/1 V–250 A/35 V
Faixa de temperatura operacional	-20 ... +40 °C
Dimensões externas CxLxA	460 × 180 × 390 mm
Peso (sem acessórios)	12,6 kg
Grau de proteção	IP23S
Normas	IEC/EN 60974-1:2012, IEC/EN 60974-3:2007, IEC/EN 60974-10:2007