

INVERSORA PLASMA CUT 100 H

380V TRIF. - **CÓD. 6500**



DADOS TÉCNICOS

Capacidade de corte	35mm - Separação a 125mm/min. 30mm - Corte a 250mm/min. 25mm - Corte a 500mm/min.
Peso	28,8 kg
Faixa de regulação (Amp)	30A/92V a 100A/120V
Fator de trabalho	100 Amp. a 60%
Dimensões (L x C x A)	220mm x 530mm x 470mm
Tensão de alimentação	380V 3PH (+/- 15%)
Fator de potência	0,93
Grau de proteção	IP 21S

ITENS OPCIONAIS

CONJUNTO DE FILTRO
COALESCENTE



IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

ITENS INCLUSOS

TOCHA CUT 100 A
101 - 6MTS.



CABO OBRA - 3M
GARRA LATÃO INJETADO



CARACTERÍSTICAS

- Fonte inversora de corte plasma;
- Placas produzidas por robô, em SMD;
- Função 2T/4T toques do gatilho;
- Pós vazão de gás;
- Ajuste fino da corrente;
- Abertura de arco por arco-piloto;
- Sensor térmico (proteção contra superaquecimento).

EXTENSÃO INDICADA

- 4 X 6,00MM ATÉ 10 METROS
- 4 X 10,00MM DE 10 ATÉ 20 METROS