

APARELHO DE SOLDAR INVERTER 3,3/5,5KW TELWIN



Preço: 2,440.00 € + IVA

Características Principais:

- TENSÃO DE REDE MONOFÁSICA: 230 V
- FREQUÊNCIA DA REDE ELÉTRICA: 50 / 60 HZ
- FAIXA DE CORRENTE: 5 - 200 A
- CORRENTE MÁXIMA: 200 A @ 24%
- CORRENTE CONTÍNUA (DC): 115 A
- TENSÃO MÁXIMA SEM CARGA: 95 V
- CORRENTE MÁXIMA ABSORVIDA: 33 A
- CORRENTE ABSORVIDA A 60%: 21 A
- POTÊNCIA MÁXIMA ABSORVIDA: 5,5 KW
- POTÊNCIA ABSORVIDA A 60%: 3,3 KW
- FUSÍVEL DA REDE ELÉTRICA: 20 A
- EFICIÊNCIA: 81%
- FATOR DE POTÊNCIA: 0,7

- DIÂMETRO DE ELETRODOS UTILIZÁVEIS EM CC: 1,6 - 4 MM
- GRAU DE PROTEÇÃO: IP23
- DIMENSÕES: 43 X 17 X 34 CM
- PESO: 16,35 KG
-

Inverter de soldadura TIG (ignição HF ou LIFT de alta frequência), PULSE TIG e MMA com controlo por microprocessador em corrente contínua e alternada (AC/DC).

Utilização com uma ampla variedade de materiais como aço, aço inoxidável, alumínio, titânio, cobre, níquel, magnésio e suas ligas.

Características:

- funcionamento pulse e EASY pulse;
- pré-aquecimento ajustável para maior facilidade de ignição em AC;
- regulações TIG: bi-level, corrente de arranque / final, tempo soldadura por pontos, pre/post gas, curva de corrente ascendente/descendente, equilíbrio DC AC, frequência de onda quadrada;
- função THINSPOT para precisão e rapidez de soldadura por pontos;
- regulações MMA: arc force e hot start;
- dispositivo anti-stick;
- dispositivo VRD;
- ligação para controlo remoto;
- proteção termostática, sobre voltagem, baixa voltagem, picos de corrente.

Fornecido com acessórios de soldadura TIG.

SKU: BOL721852054

Categorias: APARELHO DE SOLDAR

Galeria de Imagens:



