



- Aparelho de soldar com inversor multiprocesso (MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/TIG DC-Lift), 250A. Com ecrã LCD.
- Rápida regulação sinérgica: fácil de usar. 29 curvas sinérgicas preparadas.
- Bobina máx 15 kg (Ø 200/300 mm).
- ATC (Advanced Thermal Control) para soldadura facilitada em espessuras finas.
- MMA: Dispositivos avançados de controlo do arco: arc force, hot start, anti-stick. Dispositivo VRD.
- Peso reduzido e tamanho compacto para facilidade de transporte.

DADOS TÉCNICOS

CÓDIGO	816056	CORRENTE ABSORVIDA MAXIMA	39 A	DIAM. ARAME SOLDAGEM INOX	0,8 - 1 mm
TENSÃO DE REDE MONOFÁSICA	230 V	CORRENTE ABSORVIDA A 60%	22 A	DIAM. ARAME SOLDAGEM ALUMINIO	0,8 - 1 mm
FREQUÊNCIA DE REDE	50 / 60 Hz	POTÊNCIA ABSORVIDA MAX	6,3 kW	DIAM. ARAME SOLDAGEM FLUX	0,8 - 1,2 mm
TENSÃO EM VAZIO MAX EM DC	60 V	POTÊNCIA ABSORVIDA A 60%	3,3 kW	DIAM. ARAME PARA BRASAGEM	0,8 - 1 mm
FAIXA REGULAGEM CORR. EM DC	20 - 250 A	EFICIÊNCIA	87 %	CLASSE DE INSULAÇÃO	H
CORRENTE MAX DC EN60974-1	220 @ 20% A	FATOR POTÊNCIA (cosphi)	0,7	GRAU DE PROTEÇÃO	IP23
CORRENTE A 35% EM DC	170 A	DIAM. ELETRODOS UTILIZ. EM DC	1,6 - 4 mm	DIMENSÕES (CxLxA)	62 x 26 x 49 cm
CORRENTE A 60% EM DC	130 A	DIAM. ARAME SOLDAGEM AÇO	0,6 - 1,2 mm	PESO	22 kg

ACESSÓRIOS FORNECIDOS

742183	MT25 TOCHA MIG 3M
124887	CABLE TW05V-A 1X025 L=03,00M ATLAS 50MMQ
712231	TOLEDO 300 WORK CLAMP
742575	ROLO DE ALIMENTAÇÃO 2R 0,6FE-0,8FE "F"

ACESSÓRIOS A PEDIDO

PINÇA PORTA-ELÉTRODO COM CABO	
804123	SUPORTE DE ELÉCTRODO + CABO 25MMQ 4M AX50
REDUTORES DE PRESSÃO	
722119	REGULADOR DE GÁS 2 MANÔMETROS 12 L/MIN
804208	CONECTOR DE GÁS RÁPIDO
KIT DE SOLDADURA MIG/MAG	
802037	KIT DE SOLDADURA DE AÇO INOXIDÁVEL D. 0,8 MM
802817	KIT DE SOLDADURA DE ALUMÍNIO D. 0,8-1 MM
TOCHAS MIG	
742184	MT25 TOCHA MIG 4M
742185	MT25 TOCHA MIG 5M
TOCHAS TIG	
742058	ST26V 4M AX50 ST26V TOCHA TIG
CARROS E ACESSÓRIOS	
803073	CARRINHO - EUROPA
803079	CARRINHO - COSMOPOLITAN

DESCRIÇÃO

Aparelho de soldar por fio inverter MIG-MAG/FLUX/BRASAGEM/MMA e TIG DC-Lift controlado por microprocessador.

A Technomig Dual Synergic é a solução perfeita para uma vasta gama de aplicações, desde a manutenção à instalação e intervenções em oficinas bate-chapas graças à sua versatilidade e adaptação da soldadura a diferentes materiais (aço, aço inoxidável, alumínio), e soldobrasagem (chapa galvanizada).

O ajuste rápido SYNERGIC para os parâmetros de soldadura, graças à tecnologia ONE TOUCH LCD SYNERGY, torna o produto muito fácil de usar.

O controlo inteligente e automático do arco, em todos os momentos, mantém o alto desempenho de soldadura em todas as condições de trabalho, com diferentes materiais e / ou gases.

O operador também pode intervir manualmente ao longo do comprimento do arco: este ajuste significa que o cordão de soldadura pode ser modificado de acordo com o estilo do soldador.

O monitor ONE TOUCH LCD permite melhor leitura dos parâmetros de soldadura.

Leve e muito compacto, o Technomig pode ser facilmente movimentado em todas as áreas de trabalho, seja em ambientes fechados ou exteriores.

Características:

- Inversão de polaridade para soldadura NO GAS/Flux, MIG-MAG/BRASAGEM;
- 29 curvas sinérgicas disponíveis;
- ecrã LCD para visualização de tensão, corrente, velocidade de soldadura;
- regulação de: velocidade da curva de subida do fio, reatância eletrónica, burn-back time, pós-gás;
- escolha de 2/4 tempos, operação por pontos;
- proteções termostática, sobretensão, baixa tensão, picos de corrente, motogerador (+/- 15%).

Fornecido com tocha MIG-MAG, cabo e pinça.

DESCARREGAR



IMAGEM DO CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUÇÕES



VISTA EXPLODIDA



BROCHURE



CERTIFICADO