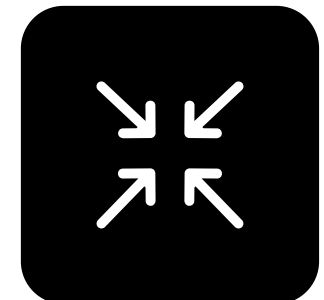


Wap

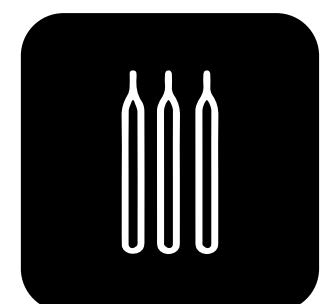
MÁQUINA DE SOLDA INVERSORA MMA W250



**LEVE E
COMPACTA**



**EXCELENTE
SOLDABILIDADE**



**SOLDA ELETRODOS
DE ATÉ 4MM**



DISPONÍVEL
NAS VERSÕES:

220V

BIVOLT



ACESSÓRIOS:



CABO GARRA DE
ATERRAMENTO



CABO PORTA
ELETRODO



MARTELINHO
LIMPA-ESCÓRIA



CINTA
TIRA-COLO

DISPLAY DIGITAL



INTERRUPTOR
LIGA/DESLIGA



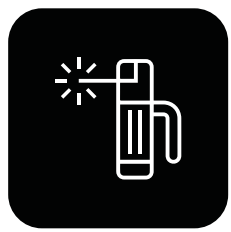
GARRA DE ATERRAMENTO
TERMINAL NEGATIVO



PORTA ELETRODO
TERMINAL POSITIVO



MARTELINHO
LIMPA ESCÓRIA



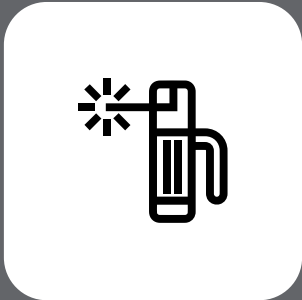
HOT START



ANTI STICK



ARC FORCE



As inversoras de solda são mais modernas e mais leves, pesando cerca de 4 a 5 kg, o que permite o transporte da máquina para trabalhos em lugares menos acessíveis.

CICLO DE TRABALHO			
20A / 20.8V~ 120A / 24.8V~			
X (%)	40	60	100
I² (A)	120	100	75
U ² (V)	24.8	24	23



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Produto: MÁQUINA DE SOLDA INVERSORA MMA W250

Tensão: Bivolt

Corrente elétrica: 120 A

Frequência: 60 Hz

Tensão em vazio: 78V (220V) - 75V (127V)

Diâmetro máximo do eletrodo: 4 mm

Peso líquido: 3,5 kg

Dimensões do produto (C x L x A): 27,5 x 19,5 x 17,0 cm

SAIBA MAIS



Wap



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Produto: MÁQUINA DE SOLDA INVERSORA MMA W250

Tensão: 220V

Corrente elétrica: 120 A

Frequência: 60 Hz

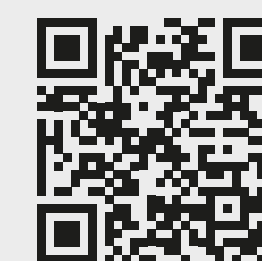
Tensão em vazio: 78V (220V)

Diâmetro máximo do eletrodo: 4 mm

Peso líquido: 3,33 kg

Dimensões do produto (C x L x A): 25,5 x 19,5 x 17,0 cm

SAIBA MAIS



Wap