

Smashweld® 260

Qualidade, durabilidade e versatilidade

- Fácil operação através de ajustes simples e rápidos;
- Eficiente como sempre: excelente soldabilidade com CO₂ e mistura;
- Display voltímetro/amperímetro digital;
- Fonte compacta para soldagem MIG/MAG indicada para trabalhos de funilaria, fabricação de móveis tubulares e manutenção;
- Indicada para utilização com arames sólidos ou tubulares de até 1.0 mm;
- Ajustes de parâmetros com 10 posições de soldagem;
- Garra-obra, carretel adaptador de arame inclusos.

Código

Smashweld 260 (220/380V-50/60 Hz) 0406322

Funcionalidades Inclusas

- Avanço manual de arame..... ✓
- Imunidade à flutuações de rede ± 10%..... ✓
- Proteção térmica..... ✓

Itens Inclusos

- Cabo obra (3 m)..... ✓
- Kit Rodas e Alça..... ✓
- Medidor digital..... ✓
- Roldana Tração Sólido (0,8 - 1,0 mm)..... ✓



Características Técnicas

Smashweld® 260	
Faixa de Corrente	30 - 250 A
Faixa de Tensão	15,5 - 26,5 Vdc
Tensão de Alimentação	3Ø - 220/380 Vac
Frequência de Alimentação	50/60 Hz
Cargas Autorizadas	250 A / 26,5 Vdc @ 35% 200 A / 24 Vdc @ 60% 150 A / 21,5 Vdc @ 100%
Tensão a Vazio	17,5 - 36,5 Vdc
Dimensões (L x C x A)	275 x 840 x 765 mm
Peso	72 kg
Classe de Proteção	IP 23 S
Normas Técnicas	IEC 60.974-1
Fator de Potência	0,96
Eficiência	67%
Velocidade do arame	1,5 - 19 m/min
Níveis de Tensão	10
Diâmetro do arame	0,6 - 1,0 mm
Sólido	0,8 - 1,0 mm
Alumínio	0,6 - 1,0 mm
Tubular	



Smashweld® 260

Qualidade, durabilidade e versatilidade

Tochas (Não incluso)

Modelo	Ciclo Trabalho CO ₂	Ciclo Trabalho Mistura	Diâmetro Arame	Código
Tocha MXL 200 (3 m)	180A@60%	150A@60%	0,60 - 1,00 mm	0905980
Tocha MXL 200 (4 m)	180A@60%	150A@60%	0,60 - 1,00 mm	0909323
Tocha MXL 270 (3 m)	230A@60%	200A@60%	0,80 - 1,20 mm	0905981
Tocha MXL 270 (4 m)	230A@60%	200A@60%	0,80 - 1,20 mm	0908794
Tocha MXL 340 (3 m)	300A@60%	270A@60%	1,00 - 1,60 mm	0906272
Tocha MXL 340 (4 m)	300A@60%	270A@60%	1,00 - 1,60 mm	0908796

Roldanas

Tipo de Arame	Diâmetro	Código
Aços Sólidos	0,60 - 0,80 mm	0900292
	0,60 - 0,90 mm	0901368
	0,80 - 1,00 mm	0900795
Ligas de Alumínio	0,80 - 0,90 mm	0900569
Ligas de Alumínio	1,00 mm	0900192

CONSULTE A ESAB OU SEUS REVENDEDORES EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL

Belo Horizonte (MG)	Tel.: (31) 2191-4970	vendas_bh@esab.com.br
São Paulo (SP)	Tel.: (11) 2131-4300	vendas_sp@esab.com.br
Rio de Janeiro (RJ)	Tel.: (21) 2141-4333	vendas_rj@esab.com.br
Porto Alegre (RS)	Tel.: (51) 2121-4333	vendas_pa@esab.com.br
Salvador (BA)	Tel.: (71) 2106-4300	vendas_sa@esab.com.br
Recife (PE)	Tel.: (81) 3878-4300	vendas_re@esab.com.br

esab.com.br ESAB se reserva o direito de introduzir melhorias nas características técnicas de seus produtos sem prévio aviso. Todas as imagens contidas neste impresso são ilustrativas. Alguns itens são opcionais e não fazem parte do conjunto básico.