

CARRO DE SOLDA DE FILETES AUTOMÁTICA LI'L RUNNER MARCA:STEEL MAX



DESCRIÇÕES TÉCNICAS:

Ao fornecer deslocamento constante sem paradas, a uma velocidade regulada, o Li'l Runner produz soldas consistentes de alta qualidade em uma fração do tempo e custos menores do que a soldagem manual. A velocidade de deslocamento regulada cria a geometria do cordão de solda exatamente como suas especificações (EPS), reduzindo custos de deposição em excesso e diminuindo o uso de metal de enchimento em até 60%.

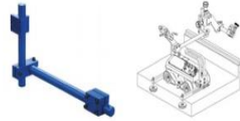
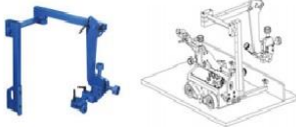
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Posição de soldagem: Vertical/Horizontal.
Espessura mínima do material: (4mm).
Mecanismo de deslocamento: 4 rodas resistentes ao calor equipadas com base magnética.
Método de alinhamento : 2 braços guia em varias configurações.
Força de tração: 10Kg Vertical/ 15Kg Horizontal.
Ajuste da tocha :Para Acima/Para baixo,(35mm) – Esquerda /Direita (35mm).
Fonte de Alimentação: tensão dupla de 120V ou 230V ou alimentado por bateria.
Ajuste dos braços guia: (100mm).
Dimensões Básicas da Afiadora: (240x258x253mm).
Peso: 8Kg.

ADQUIRINDO PRODUTOS DA MARCA AMBOSS COM A CELMAR, VOCÊ CONTA COM:

- Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação
- Assistência Técnica permanente em oficina própria CELMAR/SP

ACESSÓRIOS OPCIONAIS:

<p>REF: SM-PRD-0466-43-00-00-0 BRAÇO DE EXTENSÃO DA TOCHA. MARCA: STEEL MAX</p>	
<p>REF: SM-PDT-0466-40-00-00-0 MONTAGEM DE TOCHA DUPLA MARCA: STEEL MAX</p>	
<p>REF: SM-BLO-0466-50-01-10-0 IMAN PARA TRILHO FLEXÍVEL MARCA: STEEL MAX</p>	
<p>REF: SM-ZRZ-0466-04-01-00-0 SUPOORTE DE MAÇARICO DE CONEXÃO RÁPIDA MARCA: STEEL MAX</p>	