

Máquina de Soldar a Topo Modelo "E" com Acessórios Especiais



Máquina de Soldar Arames a Topo Modelo E

Modelo Máquina		E-1	E-2	E-1 NA	E-2 NA	EA-1	EA-2
Gama de Solda Aço Carbono até 0,3%C, sem liga Aço Carbono acima 0,3%C ou ligas Cobre Valores aproximados Alumínio dependendo da liga	Omm Omm Omm Omm	1-6 - 1,5-3 2,5-4	2-8 - 2-3 3-5	1-6 1-6 -	2-8 2-8 -	1-5 - 1-4 1,5-6	3-8 - 2,5-6 4-7
Dados Elétricos Potência de ligação Fusíveis 380 V 220 V	kVA A A	4 10 15	5 10 15	4 10 15	5 10 15	12 15 25	20 15 25
Pesos e Dimensões (sem acessórios) Dimensões com base móvel Compr. x Larg. x Alt.	cm	75 x 65 x 115		75 x 65 x 115		75 x 65 x 115	
Peso Líquido	Kg	45	45	90	90	45	60

As máquinas de soldar a topo modelo E são fornecidas com equipamentos standard. Porém os acessórios especiais estão disponíveis para necessidades específicas.

Equipamento Standard

- Eletrodos com ranhuras "V"
- Eletrodo para recozimento
- Luminária
- Base móvel sobre 2 rodas

Acessórios Especiais

- Tesoura p/ preparação das pontas dos arames
- Base móvel sobre 4 rodas
- Moto Esmeril para remover rebarbas
- Alicate p/ remover rebarbas com ferramenta intercambiável
- Comando para regulagem automática do processo de revenimento

Principais Características

- Soldas de alta qualidade resistentes e uniformes
- Perfeito alinhamento por meio das guias paralelas de precisão
- Mordentes de fixação acionados por pedal
- Construção segura e robusta
- Operação e manutenção simples
- Eficiente serviço de peças de reposição

Schlatter do Brasil

Rua Silva Bueno, 107 - Vila Alvinópolis 09891-470 - São Bernardo do Campo - SP Tel.: 55 11 4125-4443 Fax: 55 11 4124-8755 e-mail: schlatter@schlatter-brasil.com.br home: www.schlatter-brasil.com.br

