

MEMORIAL TÉCNICO DESCRITIVO - Modelo: UAS 2000

1. Descrição

MÁQUINA DE DESPONTE

A utilização da despontadeira é prevista em ambiente industrial. A máquina pode ser utilizada somente para desponte de cabos, especificamente para aplicações de desponte. É PROIBIDO USAR para qualquer aplicação diferente do qual especificado.

Características Técnicas

Marca: Union Machinery

Modelo: UAS 2000

Tipo: Máquina de desponte

Especificação Técnica	
Seção transversal do condutor	0.5 – 15mm ²
Comprimento do Desponte	8 mm – 17 mm
Peso	25 Kg
Medidas (mm)	L1240mm x D590mm x A800mm
Tipologia	Automática
Tensão	100V AC
Frequências	50Hz / 60Hz
Tempo de ciclo	1.5 segundos
Pressão pneumática	≥ 0.5 Mpa
Distância entre as garras	150 mm

Informação sobre o Fabricante: 1936-19 Kamimizo, Sagamihara-Shi, Kanagawa-Ken 229-1123, Japão

2. Destinação / Aplicação do equipamento

A Máquina em questão foi fabricada de acordo com projeto e necessidade da produção de circuitos elétricos, sendo uma máquina exclusiva para o importador.

3. Funcionamento

O equipamento possui a função de fazer o desponte intermediário em cabos de seção transversal de 0.5 mm^2 á 15 mm^2 .

O operador alimenta o cabo um de cada vez na máquina para a realização do desponte intermediário.

4. Informações Complementares:

Essa máquina usada será incorporada ao ativo fixo do importador, a qual será utilizada na linha de produção.

5. Imagem da máquina



