

MEMORIAL TÉCNICO DESCRITIVO – Modelo: **PreFeeder 2200**

MÁQUINA DESBOBINADORA DE CABOS

1. Descrição

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

Características Técnicas

Marca: Schleuniger

Modelo: PreFeeder 2200

Tipo: Desbobinador de cabos

Especificação Técnica PF2200	
Diâmetro da bobina	762mm
Largura da bobina	457mm
Peso da bobina	50kg
Diâmetro máx. do cabo	15mm
Diâmetro do eixo da bobina	19 – 65mm
Força de tração máxima	680N
Peso	65kg
Tensão	100/115 VAC 230/240 VAC

2. Destinação / Aplicação do equipamento

Os equipamentos em questão foram fabricados de acordo com o projeto e necessidade da produção de circuitos elétricos, sendo uma máquina exclusiva para o importador.

3. Funcionamento

A PreFeeder 2200 possui a função de desbobinar bobinas de cabos elétricos com peso de até 70kg e diâmetro do cabo de no máximo 15 mm. Uma polia móvel permite que o desbobinador responda a ações típicas de partida e parada associada a máquina automática conectada.

O operador alimenta a desbobinadora com uma bobina de cabos para a realização do desbobinamento.

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



Modelo: PreFeeder 2200

Número do ativo: 8008309