

## DESCRITIVO TÉCNICO

Nome Equipamento: Máquina automática para cortar e bobinar silício

**←** *Código: MQ-0025-NER* 

**♣** *Código Finame: 1728703* 

**Classificação Fiscal:** 8462.39.0100

A Máquina de Cortar e Bobinar aço silício G.O. é desenvolvida para cortar e bobinar automaticamente nos comprimentos determinados pelos projetos.

## Componentes da Máquina:

- o Desbobinador
- Alimentador
- o Guilhotina
- o Bobinador das Chapas Cortadas
- o Estrutura da máquina nas dimensões: 1500 x 1000 x 2800
- o Servo acionamento
- o Motor 1.5HP
- o Faixa de velocidade superficial de 150 a 200RPM
- o Peso estimado da Máquina: 3T

## Descritivo do Núcleo

0	Ø min.	100mm
0	Ø max.	850mm
0	Peso max.	385Kg
0	Altura mínima pilha	25mm
0	Altura máxima pilha	76mm
0	Min. de chapas por grupo	4mm
0	Max. de chapas por grupo	17mm
0	Largura mínima	76mm
0	Largura máxima	260mm
0	Sobre posição	$\pm 8 mm$
0	Gap	1,5mm
0	Material: Aço Silício GO de 0,23 à 0,30mm	