

**EQUIPAMENTO:** FITADEIRA DE PACOTES AUTOMÁTICO

**MODELO:** SPEEDY

**MARCA:** NORTHSTAR

**FABRICANTE:** NORTH STAR SAS – Via Asti, 24, 10019 Strambino(TO) - Italy

**ORIGEM:** ITÁLIA

**NCM:** 8479.89.99

#### FOTO ILUSTRATIVA



#### DESCRIÇÃO

Máquina de aplicação de fitas adesivas para preparação de Stacks (Pacotes) de painéis de laminados de cobre para a preparação para a furação de placas de circuito impressos, com CLP.

#### GENERALIDADES

Máquina construída em estrutura metálica leve, com acabamento em chaparias, sistema de aplicação de fitas adesivas com medidas dimensionadas através de um CLP. O equipamento é um sistema único para essa finalidade.

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

- **Dimensões (Comprimento x Largura x Altura):** 661,55mm x 370mm x 350mm
- **Peso Líquido:** 1030 kg
- **Tensão de alimentação:** 220V 4,5A
- **Potência :** 1 KVA
- **Frequência:** 50Hz
- **Capacidade:** 1 painel por ciclo / 120 ciclos por Hora
- **Temperatura de trabalho:** 20°C a 25°C
- **Pressão de trabalho:** 6 a 7 bar
- **Sistema de refrigeração:** Sistema de refrigeração interna com água e ar gelado.

**PRINCÍPIO DE OPERAÇÃO**

O objetivo de uma fitadeira é aplicar um pedaço de fita adesiva para juntar os laminados para o processo de furação CNC. A alimentação é manual, e ao detectar a presença dos laminados por sensor ela automaticamente faz a aplicação da fita adesiva juntando os laminados e formando o pacote.

**FOTOS GERAIS DO EQUIPAMENTO**