

**MEMORIAL TÉCNICO DESCRITIVO - Modelo: SM15 2PLC**

**MÁQUINA DE CORTE DE TUBOS PARA USO NA PRODUÇÃO**

**1. Descrição**

A utilização da máquina de corte de tubo é prevista em ambiente industrial. A máquina pode ser utilizada somente para corte de tubos. É PROIBIDO USAR para qualquer aplicação diferente da qual especificado.

**Características Técnicas**

Marca: ULMER

Modelo: SM15 2PLC

**NCM: 8479.89.99**

Especificação Técnica	
Centro de altura de admissão	Ø 30 mm
Largura de admissão	150 mm
Máx seção transversal	70 mm² Cobre / 10 mm² Cobre sólido
Resolução comprimento de entrada	0.1 mm
Máx. comprimento de entrada	99.999,9 mm
Máx. velocidade de alimentação	1.0m/s
Medidas (mm)	C730mm x L430mm x A560mm
Peso	50 kg
Pressão de ar	6 bar/ 87 psi
Voltagem	230 V
Frequências	50Hz / 60Hz

## **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**

A máquina possui a função de fazer o corte de cabos flexível e achatado, e realizar o corte de tubos com uma seção transversal máxima de 70 mm<sup>2</sup>. A máquina possui um único sistema de alimentação, e um único sistema de saída. Com base na necessidade do processo o operador faz a alimentação do cabo ou do tubo, onde a máquina faz o corte com base na programação.

Após a produção os cabos ou tubos caem em uma bandeja onde o operador deixa separados.

## **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**

