

Especificações Técnicas: ChannelTrimmer

Modelo	ChannelTrimmer
Área Operativa Necessária	2744 * 1524mm (C*L)
Dimensões da Máquina	1600 * 680 * 1360mm (C*L*A)
Dimensões Bobina Cassete	Bobina padrão de 150' (46m) para a indústria
Consumo de Energia	220VAC, 15A, 50/60Hz, 1P
Alimentação de Ar	Ar limpo e seco, 4-6bars
Espessura de bobina de Material	0,04 "(1,0mm)
Altura do Material	25mm, 38mm, 50,8mm
Materiais	Perfil TrimCap em Alumínio e Plástico
Tamanho de Corte Min.	3mm
Precisão de Alimentação	±0,03mm
Funções	Corte em V (punção hidráulico) 45°, 60°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 120° na pestana
Painel de Controle	Tela LCD e Computador
Sistema de Controle	RS Automation
Arquivos Suportados	CF2, DXF, DWG
Peso Líquido	230KG
Peso Bruto	330KG
Tamanho da Embalagem	2100 * 1100 * 1860mm (C*L*A)
Tamanho da Porta Necessário para Entrada Máquina no Cliente	1500 * 2300mm (L*A)
Quantidade de Embalagens	1

Automa Comex

CNPJ: 29.109.817/0001-84
Rua Emilio Tallmann, 1705 Progresso
CEP: 89026-001 - Blumenau SC- Brasil
Cel. +55 47 98809 9174