

AMS200 / E570

Sistemas de medição de
bites



- Sistema de batente e medição com controlo de 1 eixo para o posicionamento dos comprimentos de corte
- Para cortes exatos em comprimento dos perfis de alumínio
- Para montagem em todas as máquinas de corte de uma cabeça (do lado direito)
- O carro deslizante de encosto pode ser basculado para cima para alimentar e facilitar a passagem de perfis
- Dispositivo de retorno automático: Sem afiamento do disco de corte (opção)
- Sistema de carris e carros patenteado

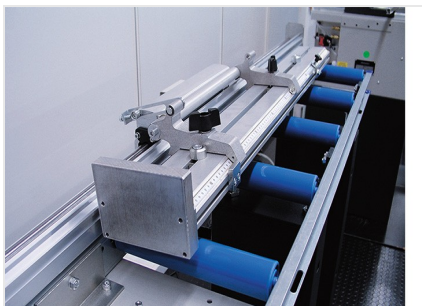
Variações de comprimento

- 3 000 mm
- 4 500 mm
- 6 000 mm

Versão para montagem no lado esquerdo a pedido

Opção

- Impressora de etiquetas
- Sistema de medição e introdução EMA



**Sistema de batente e
medição AMS 200**



**Sistema de batente e
medição AMS 200**



AMS 200 / E570 / SISTEMAS DE MEDIÇÃO DE BITES

- Conforme a máquina como versão de 1, 3 ou 5 eixo(s)
- Medição em comprimento por sistema de medição absoluta independente do acionamento
- Bloqueio pneumático na posição
- Acionamento direto robusto e com pouco desgaste de dispositivo de corte móvel
- Disposição ergonómica da unidade operacional
- Computador com sistema operativo Windows
- Quatro interfaces USB
- Touchscreen de 12"
- Uma interfaces RS 232 em série
- Duas portas de conexão à rede RJ45, 10/100 MBit
- Possível porta de conexão para teclado adicional e rato