



## MMS

### Sistemas de batente e medição



- 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
- Sistema de batente e medição com encosto deslizante e escalão diferencial para um ajuste exato e rápido

#### Variações de comprimento

- 1 500 mm (apenas MMS 100)
- 3 000 mm
- 4 500 mm
- 6 000 mm
- Comprimentos especiais a pedido
- Versão para montagem no lado esquerdo a pedido

#### MMS 100 COM AJUSTE MANUAL

- Ajuste no carro de encosto
- Aperto manual

#### MMS 200 com E 111

Veja MMS 200, no entanto:

- Indicação digital E 111



**Sistema de batente e  
medição MMS 200**



**Sistema de batente e  
medição MMS 200**



**Sistema de batente e  
medição MMS 200**





### **MMS 200 com E 111**

- Configuração exata das medidas através da indicação digital
- Mudar da medida absoluta para cota relativa
- Gravação do valor real da indicação durante o corte de eletricidade
- Leitura rápida devido à indicação digital. Resolução 0,1 mm
- Conexão elétrica 230 V, 1~, 50/60 Hz
- Comutação mm/inch
- Introdução de qualquer valor de referência através do teclado frontal