



Escaneie o código

PARADA DE MEDIÇÃO AUTOMÁTICA PA-1

Principais características:

- Projetado para determinação rápida e precisa do comprimento de elementos a serem cortados, como tubos, perfis de alumínio e madeira.
- Outras versões do equipamento disponíveis: para controle de medição (sem serra), diferentes mesas para serra (ou qualquer outra máquina) podem ser feitas sob demanda.
- O tampo da mesa é coberto por PE.
- O contador calculará os cortes feitos pela máquina e sinalizará no final de uma série de cortes.
- Interface de painel touchscreen fácil e amigável (disponível em polonês, inglês, alemão ou russo, outros idiomas sob demanda).
- O histórico de cortes é armazenado no painel em uma unidade flash substituível.
- (Opcional) Scanner de código de barras - para automação da entrada de valores.
- (Opcional) Controles pneumáticos por pedal.
- Precisão de posicionamento de até 0,3 mm/m.
- A velocidade de movimento do batente pode ser ajustada conforme as preferências individuais.
- A construção é feita de perfis de aço.

