



Escaneie o código

MÁQUINA DE MEDIR E INSPECIONAR TECIDOS P-4SE

A máquina de reboque de tecido atualizada apresenta uma versão nova e melhorada para rebocar o tecido de um cesto para um tubo, equipado com um contador de impulsos (codificador). A máquina interrompe automaticamente o eixo de enrolamento após rebocar o comprimento definido do tecido, com a opção de retroceder "para uma posição".

Características-chave:

- As máquinas de rebotão permitem uma medição rápida e precisa de tecido.
- Estes dispositivos podem ser equipados com um cortador manual (versão/R) ou um cortador automático (/versão A).
- As máquinas de reboque REXEL são uma escolha ideal para fabricantes de vestuário e grossistas de tecidos.
- A máquina reboca o tecido de um cesto elevado num tubo de cartão utilizando um rolo de acionamento.
- Alta velocidade de reboque (50-60 m/min).
- Contador eletrónico e painel de controlo do ecrã tátil.
- Após rebocar o comprimento especificado, o eixo parar e o cortador apara o tecido para o comprimento correto.
- Configuração fácil de feixe.
- A estrutura é feita de aço revestido a pó.

Modelos disponíveis:

- Máquina de reboque P-4SE com codificador (sem dispositivo de corte).
- P-3SRE adicionalmente equipado com cortador de extremidades de tecido manual OT-1/R.
- P-3SAE adicionalmente equipado com cortador de extremidade semiautomática OT-1/A.

Especificações técnicas:

- Modelo: P-4SE
- Largura máxima do rolo de tecido: 190 cm (74,80")
- Diâmetro máximo de rolo: 50 cm (19,69")
- Peso máximo de rolo: 70 kg (154,32 lbs)
- Tensão: 1~230 V
- Potência: 0,4 kW (0,54 cv)
- Velocidade máxima de reboque: 50-60 m/min (164-196,85 pés/min) - Tamanho do ecrã: -
- Ecrã de inspeção: Não
- Contador de tecido: Sim, eletrónico
- Crédito para rolo: Sim

Atenção:

Esta máquina não foi concebida para materiais elásticos e o contador pode apresentar um comprimento incorreto devido ao estiramento do material durante o reboto.

