



Escanear el código

MÁQUINA DE MEDIDAS Y REVISIÓN PP-3SE

Máquina de inspección-rebobinado con retroiluminación y unidad de bobinado más potente (desde la cuna del rollo hasta el tubo), y dispositivo de medición de longitud digital y pantalla táctil. Después de rebobinar la longitud de tejido establecida, el eje receptor se detiene automáticamente (posibilidad de rebobinar a la longitud requerida).

Características clave:

- Las máquinas de rebobinado/inspección con pantalla retroiluminada proporcionan un control de calidad rápido y fácil y miden la longitud de la tela.
- Las máquinas pueden tener un cortador final manual (versión /R) o semiautomático (versión /A) incorporado para aumentar la eficiencia en el lugar de trabajo.
- Una elección perfecta para todos los fabricantes textiles y empresas que se ocupan de cualquier tipo de tejido.
- La máquina enrolla la tela desde un rollo colocado dentro de la cuna sobre un núcleo colocado en un eje de enrollamiento.
- Alta velocidad de bobinado (50 m/min o 60 m/min).
- Contador digital y panel de pantalla táctil para el control de la máquina.
- Fácil instalación del rollo de tela.
- Estructura de acero con recubrimiento en polvo.

Características de seguridad:

- 1) Parada inmediata de la máquina en caso de que se presione un botón de parada de emergencia;
- 2) Por razones de seguridad, no es posible arrancar la máquina después de situaciones de emergencia a menos que el operador reinicie la máquina (salvaguarda de arranque automático accidental);
- 3) La máquina está protegida mediante relés de seguridad especiales fabricados por Omron.

Modelos disponibles:

PP-3SE Máquina de inspección-rebobinado con retroiluminación y unidad de bobinado más potente (desde la cuna del rollo al tubo) y dispositivo de medición de longitud.

PP-3SE/R Equipado adicionalmente con cortador manual de extremos de tela OT-1/R.

PP-3SE/A Equipado adicionalmente con cortador semiautomático de extremos de tela OT-1/A.

Especificaciones:

Modelo: PP-3SE

Ancho máximo del rollo de tela: 190 cm (74,80")

Diámetro máximo del rollo: 50 cm (19,69")

Peso máximo rebobinable del rollo: 70[kg]

Voltaje: 230[V]

Potencia motor: 0,55[kW]

Velocidad máxima de bobinado: 50-60 m/min

Tamaño de la pantalla: 200 x 50 cm (78,74" x 19,68")

Pantalla: Sí

Contador de yardas o metros: Sí

Cuna para rollo: Si

Atención:

Esta máquina no está diseñada para materiales elásticos y el contador puede mostrar una longitud incorrecta debido al estiramiento del material durante el rebobinado.

