

**MANGA TERMOENCÓGIBLE
SANEADORA DE MANGA ECO**



Manga Termoencogible

SANEADORA DE MANGA ECO

Recupera los rollos de manga termoencogible que tienen defectos de sellado, oscilación, error de impresión, empalmes, tensión, telescopio, etc.

También puede trabajar con rollos de película plástica.

Es un equipo económico y fácil de operar

PROCESO

- Sistema de desenrollado con flecha inflable de 3".
- Sistema de enrollado con flecha inflable de 3".
- Mesa de revisión para empalmes e inspección del material.
- Sistema de alineación.
- Sistema reversible.

ESPECIFICACIONES

- Diámetro de Desbobinado : 600 mm (23.6").
- Diámetro de Rebobinado: 600 mm (23.6").
- Ancho máximo : 400 mm (15.75").
- Ancho mínimo : 50 mm (1.97").
- Velocidad máxima: 200 m/min (656 ft/min).

OPCIONALES

- Celda de detección de empalmes.
- Sistema de inspección por medio de estroboscopio manual.
- Barras antiestáticas.
- Soplador para la revisión del correcto pegado de la manga.
- Lámpara UV.
- Adaptadores para cores de diferentes diámetros.
- Rodillos de recargue doble ahulado para poder sanear rollos de película plástica.
- Modem para diagnostico remoto de las señales del PLC.

SERVICIOS

- Servicio Post-venta
- Servicio Técnico
- Venta de Refacciones.