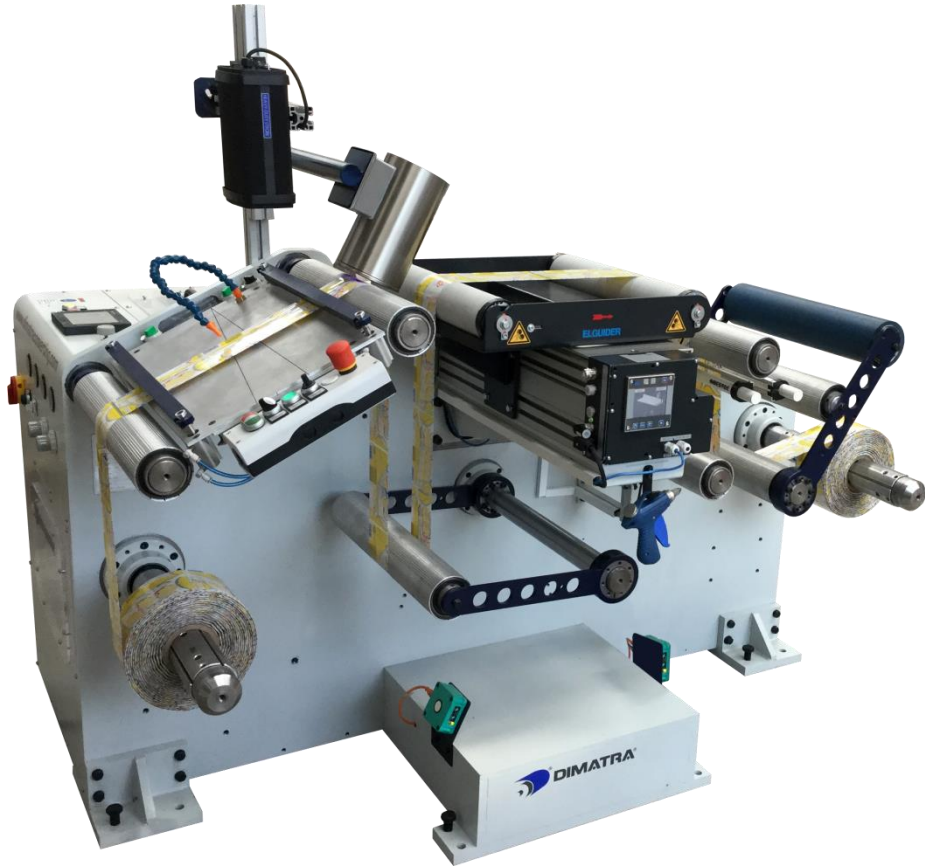


MANGA TERMOENCOGIBLE
SANEADORA DE MANGA



Manga Termoencogible

SANEADORA DE MANGA

Máquina rebobinadora para inspección y corrección de material.

Diseñada para trabajar como saneadora de manga termoencogible para revisar sellado, impresión y rebobinar con oscilación. Cuenta con sistema reversible.

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.
- Rebobinado con taper tension.
- Sistema de alineación.
- Sistema reversible.
- Lámpara UV.
- Barra antiestática.
- Sistema de soplado para revisión de pegado.

ESPECIFICACIONES

- Diámetro de Desbobinado : 600 mm (23.6").
- Diámetro de Rebobinado: 600 mm (23.6").
- Ancho máximo: 400 mm (15.75").
- Velocidad máxima: 500 m/min (1,640 ft/min).

OPCIONALES

- Adaptadores para cores de diferentes diámetros a 3".
- Celda de detección de empalmes
- Sistema de inspección por medio de estroboscopio.
- Sistema de inspección por medio de una cámara de video.
- Modem para diagnostico remoto de las señales del PLC.

SERVICIOS

- Servicio post-venta
- Servicio técnico
- Refacciones.