

## Rebobinadora de Torreta con Eje

### visión de conjunto

La MR2 está diseñada con dos posiciones de rodillos con eje para rebobinar de forma continua rollos de gran diámetro directamente desde la prensa, lo que elimina la necesidad de detener la prensa para retirar los rollos y ofrece un mayor rendimiento. El festón/acumulador integrado recoge el material de la prensa mientras la red se detiene de forma controlada para cortarla y transferirla a un nuevo núcleo.

### Características Estándar

- Transferencia automática a un nuevo núcleo en el diámetro de rollo programado
- Transferencia automática a velocidad cero a la velocidad de la línea de proceso
- Construcción robusta de placas de acero
- Guía web integrada
- Soportes del eje central del mandril de seguridad
- Tensión de bobinado lineal Taperor
- Controles PLC con pantalla táctil
- Diagnóstico remoto listo

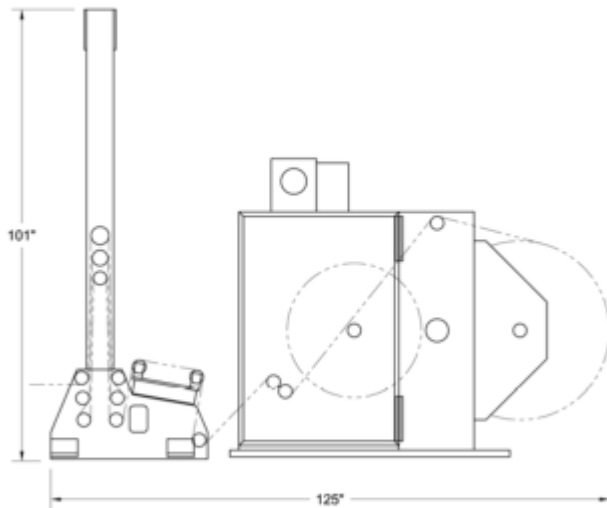


# MR2 Serie

## Rebobinadora de Torreta con Eje

### OPCIONES

- Ejes centrales de 6 pulgadas
- Unidad de empalme de corte de cizalla para materiales más gruesos
- Polipasto de descarga de rollos
- Acostarse en el rodillo
- Rodillo ranurado en espiral



MODEL MR2 2240-05

DIMENSIONS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE



**Ancho Web** • Hasta 32 pulgadas (812mm)  
**Diámetro del Rollo** • Hasta 50 pulgadas (1270mm)  
**Peso del Rollo** • Hasta 2200 lbs (997 kg)  
**Transferencia** • Hasta 1000FPM (304 MPM)  
**Tamaño de Base** • 3 Pulgadas (76mm)

### Materiales

Papel  
Laminados  
Las etiquetas PS  
Película  
Etiquetas