



DRIVING SUPERIOR LAMINATION

BOBINADO SOSTENIBLE SIN MANDRIL

La Crest Coreless Winder elimina los mandriles desechables, reduciendo residuos y costes de consumibles mientras entrega bobinas compactas y uniformes. Una unidad tampón de control preciso gobierna la velocidad de bobinado para una calidad de bobina fluida y constante. Perfecta como sistema autónomo o integrada en línea. El resultado: mayor productividad, menor esfuerzo de manipulación y una operación más sostenible.

CARACTERÍSTICAS

- Auténtica tecnología sin mandril (coreless): Cinco ejes motorizados con discos entrelazados permiten bobinas firmes y uniformes en una amplia gama de materiales.
- Guiado estable de la banda: La unidad tampón integrada regula la velocidad de bobinado para una formación de bobina constante.
- Entrada de material limpia: El rodillo superior de alimentación antiadherente evita la adhesión; el rodillo inferior engomado de alta fricción asegura un agarre positivo en el punto de contacto.
- Control preciso de la longitud: La unidad de corte transversal recorta a longitudes preestablecidas; la cuchilla lubricada con jabón mantiene una calidad de corte limpia a lo largo del tiempo.
- Salida automatizada: Las bobinas terminadas se transfieren mediante una unidad de transporte a una estación de embalaje semiautomática para agilizar los procesos posteriores.

CORELESS WINDER

LA SOSTENIBILIDAD ES CLAVE



SUS BENEFICIOS

- Menores costes y menos residuos al eliminar mandriles de cartón
- Rendimiento continuo con cambios de formato rápidos y paradas mínimas
- Calidad de bobina constante mediante control preciso de tensión y velocidad

Esta máquina puede personalizarse