

# Fuerza Desbobinado Alta Velocidad

Este equipo permite medir el valor de la fuerza de desbobinado de una cinta al desenrollarse simulando cuando esta se somete a las velocidades de las encintadoras automáticas industriales.

Esta característica es vital en algunos procesos productivos y su control permite mantener la productividad del usuario final.

El equipo puede reproducir velocidades entre 0 y 122 metros por minuto .

El equipo puede conectarse a una computadora y mediante el software generar gráficas de cada prueba así como guardar, comparar y administrar los resultados que se obtengan.



## Características

- Construcción robusta
- Software potente, con grabación automática al 25, 50 y 75%
- Para núcleos de 3", otros diámetros también son posibles

## Características técnicas

Celda de carga	10, 20 o 50 kg
Precisión	0.1%
Velocidad	0 - 122 m/min
Muestra	max 75 x 300 mm OD en núcleo 75 mm
Dimensiones	50 x 40 x 30 cm
Peso	27 kg
Alimentación	220 V, 5A

## Normas

ASTM D1000 · AFERA 4008 · PSTC-8  
· PSTC-13