

## 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%

## 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 nucleo 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