

MEDIDOR DE RIGIDEZ DE TABLEROS Y PLIEGUES - MARCA BELLTRONIC



Mide la firmeza del tablero y rebota la arruga, ofrece a los productores de papel cartón, impresoras, organizaciones de empaquetado, etc., la pérdida de materiales y equipos significativos antes del tiempo de ejecución para anticipar las pruebas o completar la capacidad operativa del contenedor de cartón.

La solidez de la tabla y la arruga del rebote están influenciando la máquina de agrupación de contenedores que se ejecuta a una velocidad rápida para calcular el impacto.

Estándar

- BS6965, 3748, ISO2493, TAPPI T556,
- DIN53121, SCAN P29
- Determinación 1.0g
- Exactitud 1.0g
- Rango de medición 0-450g constreñimiento
- Control de alimentación 110 / 240V, 50 / 60Hz.

Elementos fundamentales:

- Retención programada
- El aplazamiento de la estimación de 15 segundos puede eliminarse debido a cambios provocados por errores del administrador.
- Alineación programada y enfoque.
- Se puede configurar y alinear rápidamente.
- Estimación programada de la firmeza del cartón / proporción de rebote de arrugas.
- Simple para evaluar la capacidad de ejecutar el ejemplo.
- Incluyendo la firmeza del cartón arreglado con PIRA, el proceso de estimación de rebote de arrugas y la elucidación de los resultados.

Conexiones:

-La preparación rápida de la muestra cumple con el estándar BS6965

SKU: BELLH-MEDRIG-TP07 | **Categorías:** [Instrumentos de prueba de importación](#) / [Impresión y embalaje](#)

|

COTECNO

COTECNO