

MÁQUINA DE PRUEBA DE RESISTENCIA / DE FLEXIÓN / DIGITAL - MARCA BELLTRONIC



Descripción:

Se utiliza para probar la resistencia de plegado del papel y el cartón, el método es sujetar los dos extremos del espécimen en la máquina, hacer que el espécimen lleve una cierta fuerza de estiramiento ejerciendo influencia en el accesorio inferior con la carga necesaria, el menor el accesorio doblará la muestra en posición vertical de lado a lado, el ángulo de flexión es de 135 grados y el valor de prueba se calculará automáticamente cuando se rompa la muestra.

Características:

- Probador de resistencia de plegado de papel MIT
- Calcule el valor de prueba automáticamente
- Máquina de flexión
- Para determinar la resistencia al plegado.

Especificaciones:



SKU: BELLH-PRORES-PL01 | **Categorías:** [Equipo de prueba de embalaje de papel](#) |

COTECNO