

PROBADOR DE ABRASIÓN Y PILLING MARTINDALE - MARCA BELLTRONIC



Descripción:

Se aplica para probar la prueba de abrasión y pilling de textiles. Probar las muestras según el estándar, probar las muestras orientadas a Lissajous para los tiempos regulados, luego observar la diferencia entre ellas y las muestras originales y decidir el grado de resistencia al fregado. Esta máquina adopta el tipo de actividad, que se refiere a la norma ISO 12947-1: 9999, para reparar componentes de muestras.

Estándar:

Iso 5470,Din 53863/53865,Bs 3424/5690,Iwto 40-80,Bsen 388/530,Iwstm 112/196,Astm 4966/4970,Iso 12673,Jis L1096,Sfs 4328,Pren Iso 12947-1,Pren 129945-2,Satra Tm31,Iso 20344.

Especificaciones:

Número de estaciones: 4,6,8,9 cabezas

Control Plc, Pantalla Táctil

Peso de presion

A. Titular: $200 \pm 1G$

B. Peso de la muestra de revestimiento: $395 \pm 2G$

C. Decoraciones de muebles Peso de la muestra: $594 \pm 2G$

D. Pieza de mariposa de acero inoxidable: $260 \pm 1G$

Diámetro efectivo de la fricción del bloque que muele:

Una cabeza de fricción tipo 200G (1.96N) ¢ 28.8-0.084Mm Cabezal de fricción B-155G (1.52N) ¢ 90-0.10Mm

Agarre la velocidad relativa y la molienda de Taiwán: 50-2R / Min Presión de carga de muestra Calidad del martillo: 2385 ± 10G



Fuente de alimentación: 220V 50Hz

Cabezales de prueba: 8

SKU: BELLH-PROMAR-PL01 | **Categorías:** Equipo de prueba de zapatos |

