

MAQUINA DE PRUEBA PARA COLCHONES - MARCA BELLTRONIC



- Use una protuberancia esférica en la parte inferior de la placa circular rígida, registre la fuerza y la desviación para el análisis, luego evalúe los valores de dureza del colchón y los niveles de dureza.

Características

- La máquina puede calcular cada punto de prueba y realizar la prueba automáticamente después de configurar el tamaño del colchón.
- Control PLC, interfaz de pantalla táctil LCD.
- Servomotor con actuador eléctrico alto

SKU: BELLH-COLFIR-E015 | **Categorías:** [Equipo de prueba de muebles](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

- El peso y el diámetro de la platina: un disco redondo de aluminio que pesa 8 ± 0.2 lb (3.6 ± 0.1 kg) con un diámetro de 13.54 ± 0.2 in (344 ± 5 mm).
- Velocidad de prueba: 50mm / min.
- Posición de prueba: cinco puntos.
- Prueba de funcionamiento: 12.5, 25, 38, 50, 63 y 76mm.
- Potencia: 1 fase, CA 220V, 50 / 60Hz.
- Estándares de diseño: ASTM F 1566.

COTECNO

COTECNO