

MT Tableta Mecanica

El dispositivo universal para la simple verificación de la funcionalidad de probador de dureza del comprimido.

El MT ha sido diseñado para satisfacer la necesidad de un dispositivo que puede verificar fácilmente la funcionalidad de los probadores de la dureza del comprimido. El Tablet permite controles de rutina entre las calificaciones para asegurar que su medidor de dureza está funcionando dentro de las especificaciones.

Los dispositivos están diseñados de modo que una cantidad predeterminada de fuerza provoca un punto de rotura mecánica que se registra por el medidor de dureza.

Proveedor independiente de la MT universal está diseñado para trabajar con todos los medidores de dureza.

Parámetros físicos: MT se fabrican en cinco fuerzas diferentes que rompen con una precisión de $\pm 0,5$ Kp o (5 Kp, 10 Kp, 15 Kp, 20 Kp, 30 Kp). También pueden verificar seis dimensiones físicas diferentes $\pm 0,03$ mm (5 mm, 10 mm, 14 mm, 15 mm, 20 mm, 30 mm).

Calibración: El MT está calibrado, verificado y probado de acuerdo a un estricto proceso de calidad usando un instrumento de calibración trazable NIST. Un informe interno de pruebas completo junto con un certificado de calibración se incluye con cada MT.

