

Durómetro de lápices electrónico

Este instrumento, según Wolff-Wilborn, está diseñado para superar los límites tradicionales, reproducibilidad y repetibilidad. La uniformidad de la velocidad del carro y la variación de la carga aplicada por el usuario son los factores clave para la prueba.

El instrumento tiene un motor incorporado para mantener una velocidad constante y uniforme. Se puede ajustar la presión de 500 hasta 1000 g. También tiene una burbuja de nivelación para indicar el estado horizontal actual del probador.

El dúrometro está completamente equipado con un juego de lápices.



Características

- Mide la dureza de forma reproducible y repetible.
- Conjunto completo

Características técnicas

Carga	500 - 1000 g
Velocidad	0.5 - 8 mm/s
Dimensiones	205 x 65 x 75 mm
Peso	2.2 kg
Alimentación	230 V, USB

Normas

ISO 15184 · EN DIN 13523 · BS 3900 E19
· ASTM D3363 · ECCA T4 · NEN 5350 ·
MIL C 27 227 · SIS 184 187 · SNV 37113