

## Durómetro Digital tipo Lápiz PC-212D



El durómetro DIGITAL modelo PC-212D es un durómetro especialmente diseñado para medir en superficies pequeñas ya que cuenta con una base de prueba con un diámetro de 1/2" (13mm) y una pantalla LED que despliega las mediciones en escala dureza Shore "D" de 0 a 100 puntos. El equipo otorga una precisión de +/-0.1 puntos.

El durómetro tipo D puede medir la dureza del neopreno, caucho EPDM, poliuretano, rodillos de impresión, silicona, PVC blanco y otros materiales similares.

### Especificaciones:

- -Cumple o excede la norma vigente ASTM D2240
- -Rango 0-100 puntos escala Shore D
- -Precisión  $\pm 0.1$  punto
- -Dimensiones: 6" (15.2cm) x 2¼ " (5.7cm) x 1.5" (3.8 cm), Peso 170 g
- -Diámetro de la Base: 0.5 in. (3.2 cm). Diámetro reglamentario más pequeño permitido por ASTM-D2240
- -Peso del equipo con estuche 3 lb (1.4kg)
- -Certificado de Calibración ISO/IEC17025 disponible bajo pedido, consulte nuestro equipo de ventas.

En la compra del durómetro se incluye un bloque de verificación construido en aluminio que le permitirá confirmar la precisión del medidor de dureza. Este equipo es compatible con bancos de prueba de la marca PTC. Consulte nuestro equipo de ventas.

[www.heedding.com](http://www.heedding.com)

