

Trayectoria de calidad para su calidad

Durometros digitales para escalas Shore

Diseño ergonómico y atractivo combinado con un ligero peso, ayuda a realizar las mediciones de dureza mas precisas y confiables.

Es un modelo portátil con sonda de ensayo integrada al equipo. En la pantalla de LCD se puede ver el valor de dureza medido, el valor promedio y el valor máximo medido.

Desviación de medición: <1% de SHORE.

Resolución: 0,1 SHORE

Posee función de Auto apagado.

Posee conexión con interfaz RS232C.

Alimentación: 4x1.5 V AAA (UM-4) de la batería.

Indicador de batería baja

Dimensiones: 162 x 65 x 38 mm.

Peso (sin incluir la sonda): 173 g.

Durometro escala SHORE "A" Digital

Penetrador cono truncado 35° carga de 822 grf.

Para ser aplicado en gomas vulcanizadas suaves, elastómeros, neoprene, cuero, cera, poliéster flexible, etc.

SE ENTREGA CON CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN.

Durometro Escala SHORE "C" Digital

Penetrador 35°, carga de 4536 gr.

Para ser aplicado en gomas y plásticos de dureza media.

SE ENTREGA CON CERTIFICADO DE CALIBRACION.



CUMPLE CON LAS NORMAS: DIN5305, ASTM2240, ISO7619, JISK7215.

Durometro escala SHORE "D" Digital

Penetrador 30°, radio 0,10mm, carga de 4536 grf.

Durómetro analógico mecánico, para ensayo en materiales de goma dura, termoplásticos rígidos, polietileno, rodillos prensadores etc.

SE ENTREGA CON CERTIFICADO DE CALIBRACION.

Se entregan en un maletín para su guardado + transporte, correa de sujeción y manual de instrucciones.

Garantía de 2 años contra todo defecto de fabricación.

Distribuidor:

El fabricante se reserva el derecho de modificar los equipos en su presentacion sin previo aviso.

Vicente Stea 1584 Temperley (1834) - Pcia. de Buenos Aires Rep. Argentina
Tel: (54-11) 4292-4767 - Tel/fax: (54-11) 4292-4768 - info@oshma.com.ar

OSHMA SRL cuenta con su
Laboratorio de Dureza Acreditado por:

OAA Organismo
Argentino de
Acreditación

Laboratorio de
Calibración LC 024