

DUROMETRO SHORE TIPO C-U:



Para determinar la dureza Shore, escala C de probetas y artículos de goma de dureza media, según la norma UNE EN ISO 868, ISO 48-9, ISO 7619, DIN 53505 Y ASTM D 2240-15. Se usa en los siguientes tipos de materiales: Gomas y plásticos de dureza media. Yesos y escayolas. Otros.

DATOS TÉCNICOS:

Código: 53505/C-U

- Sensibilidad: 1 unidad shore.
- Capacidad: 0-100 unidades shore.
- Resolución: 1 unidad shore.
- Rango de Medida: 0-100 unidades shore.
- Error máximo permitido +/- 1 grado Shore.
- Medidas del indentador: Tronco-cónico Ø1.25 mm.
- Fuerza elástica máxima: 44,5 N.
- Para determinar la dureza Shore, escala C de probetas y artículos goma de dureza media, según la norma ASTM D-2240 Se usa en los siguientes tipos de materiales: Gomas y plásticos de dureza media. Yesos y escayolas. Otros.
- Estuche de madera incluido
- Galga de comprobación 60 shore incluida.
- Dimensiones: 65 x 60 x 27 mm.
- Peso: 200 g.