



FRANCISCO MUÑOZ IRLES, C.B.

MESA SOPORTE MODELO 5019-D + DURÓMETRO MODELO 5023-D

DESCRIPCIÓN

Mesa soporte con durómetro para medir la dureza Shore-D de materiales plásticos empleados en el calzado y plásticos duros en general.

DESCRIPTION

Supporting table with hardness tester for measuring the Shore-D scale of plastics for footwear and hard plastics in general.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Normas UNE-EN ISO 868, ISO 7619, DIN 53505 y ASTM-D 2240.
- Mesa inferior de acero inoxidable.
- Soporte del aparato de medida con sistema de ajuste de paralelismo.
- Soporte del aparato con regulación de altura.
- Palanca para la subida de la mesa.
- Masa para ejercer una fuerza sobre la probeta a medir en función de la escala de dureza deseada.
- Nivel de burbuja integrado en el soporte.
- Dureza Shore-D.
- Escala de lectura de 0 a 100.
- Resolución de escala: 1 Shore.
- Galga de comprobación y ajuste del durómetro.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Standards UNE-EN ISO 868, ISO 7619, DIN 53505 and ASTM-D 2240.
- Lower table of stainless steel.
- Stand of the measuring apparatus with a parallelism adjustment system.
- Stand of the apparatus with height adjustment.
- Lever for raising the table.
- Mass to exert a strength onto the sample depending in the hardness scale.
- Integrated bubble level in the stand.
- Shore-D Hardness.
- Reading scale from 0 to 100.
- Scale resolution: 1 Shore.
- Standard block to check and fit the hardness tester.