

PLASTÍMETRO MODELO 5080

DESCRIPCIÓN

Dispositivo para determinar la capacidad que poseen los materiales para adaptarse a una forma determinada en condiciones de calor (pieles para empeines).
Norma BS 3144.

DESCRIPTION

Mechanism to determine the capacity of the materials to adapt to a certain shape under heat conditions (upper leather).
Standard BS 3144.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Según Norma BS 3144.
- Juego de 4 unidades.
- Construcción en aleación de aluminio.
- Pistón fabricado en material rígido, resistente al calor y baja conductividad térmica.
- Soporte con micrómetro para realizar lectura de medidas de forma directa.
- Soportes porta-probetas según Norma.
- Disco de calibración según Norma.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- According to the Standard BS 3144.
- Set of 4 units.
- Aluminium alloy structure.
- Piston made of rigid material, which is resistant to heat and with low thermic conductivity.
- Support with micrometer to realize direct measures reading.
- Samples-holder supports according to the Standard.
- Disc to calibration according to the Standard.