



FRANCISCO MUÑOZ IRLES, C.B.

MICRÓMETRO MODELO 5072-PL

DESCRIPCIÓN

Comparador de esfera analógico que permite realizar medidas de la deformación de la plastilina después de realizar los ensayos de impacto y aplastamiento de la puntera del calzado de protección.

DESCRIPTION

Gauge with analogical sphere that allows to make measurements of the strain of the plasticine after making the impact and flattening test on the toecap of the protective footwear.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Según Norma UNE-EN 12568.
- Comparador analógico de 0.01 mm a 30 mm.
- Apreciación mínima 0.01 mm.
- Base plana de 55 ± 5 mm .
- Pie esférico de 3 ± 0.2 mm de radio.
- Peso para ejercer una carga de 250 mN
- Peso para restar la carga del pie esférico.
- Mesa soporte para el conjunto.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- According to Standard EN 12568.
- Analogical gauge from 0.01 mm to 30 mm.
- Minimal appreciation of 0.01mm.
- Fat base of 55 ± 5 mm of diameter.
- Spherical foot of 3 ± 0.2 mm of radius.
- Weight to exert a load of 250 mN.
- Weight to lessen the load of the spherical foot.
- Supporting table for the whole equipment.