



FRANCISCO MUÑOZ IRLES, C.B.

MICRÓMETRO MODELO 5072-M1

DESCRIPCIÓN

Comparador de esfera analógico que permite realizar medidas de la materiales blandos con carga sobre el palpador.

DESCRIPTION

Gauge with analogical sphere that allows to make measurements of soft materials with load on the contact end.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS

- | | |
|--|---|
| ■ Método: RENAULT D45 1195/--A | ■ Method: RENAULT D45 1195/--A. |
| ■ Comparador analógico de 0.01 mm a 30 mm. | ■ Analogical gauge from 0.01 mm to 30 mm. |
| ■ Apreciación mínima 0.01 mm. | ■ Minimal appreciation of 0.01mm. |
| ■ Yunque plano horizontal circular de 55 mm. | ■ This base has a diameter of 55 mm. |
| ■ Pie plano de 50 mm de diámetro. | ■ Flat foot with a diameter of 50 mm. |
| ■ Pesos para ejercer una carga. | ■ Weights to exert load. |
| ■ Peso para restar la carga del pie plano. | ■ Weight to lessen the load of the flat foot. |
| ■ Mesa soporte para el conjunto. | ■ Supporting table for the whole equipment. |