



FRANCISCO MUÑOZ IRLES, C.B.

MEDIDOR DE LA RIGIDEZ LONGITUDINAL DE LOS CAMBRILLONES MODELO 5096

DESCRIPCIÓN

Dispositivo para medir la rigidez longitudinal de los cambrillones por determinación de la deformación del cambrillón cuando se aplica una carga determinada.

DESCRIPTION

Device to measure the longitudinal stiffness of shanks by the measuring of the shank deformation when a specific load is applied.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Según la Norma UNE-EN 12959
- Sistema de medición digital
- Sistema para aplicar carga según Norma.
- Mordazas de acero templado.
- Sistema fácil de colocación de las probetas.
- Sistema para colocación de carga de fácil fijación en la medida de 6 y 11 mm.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- According to Standard UNE-EN 12959
- Digital measuring system.
- Load application system according to Standard.
- Clamps made of tempered steel.
- Easy placing system of samples.
- Load application system with easy fixing in the next measures: 6 and 11 mm.