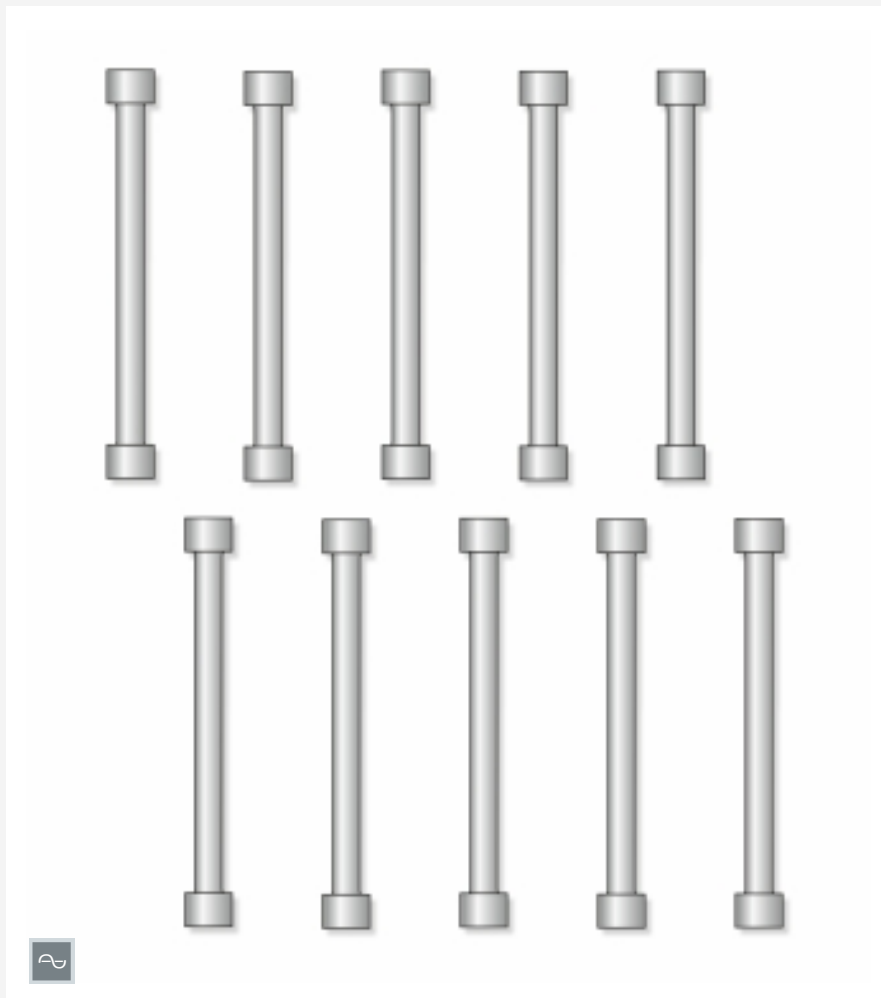


WP 310.13

Probetas de tracción, forma de hombro, juego de 10, St



Contenido didáctico/ensayos

- conjunto WP 310.07: ensayos de tracción en el equipo de ensayos WP 310

Especificación

- [1] probetas de tracción para ensayos de tracción
- [2] 10 probetas de acero
- [3] probetas en forma de hombro
- [4] accesorio par soporte WP 310.07
- [5] accesorio para WP 310 Ensayo de materiales, 50kN

Datos técnicos

- 10 probetas de tracción
- diámetro de probeta: 8mm
 - diámetro de hombro: 14mm
 - longitud de hombro: 10mm
 - longitud total de las probetas: 122mm
 - materiales: St

Peso: aprox. 800g

Volumen de suministro

- 1 juego de probetas (10 piezas)

Descripción

- **probetas de tracción con sección transversal circular, forma de hombro**
- **conjunto WP 310.07 como accesorio para el equipo de ensayos WP 310**

Este juego de probetas está a la venta como accesorio para el equipo de ensayo WP 310. Las probetas tienen una sección transversal circular en forma de hombro.

Las probetas se monta en el soporte del WP 310.07. El dispositivo resultante se sujeta en el área de tracción del WP 310 entre el travesaño superior y el travesaño inferior.

En el ensayo de tracción se genera un estado de tensión axial en la probeta se origina mediante una carga longitudinal externa. En la sección transversal de prueba de la probeta se produce una distribución normal uniforme de la tensión. Para determinar la solidez del material, se aumenta lenta y continuamente la carga de la probeta hasta que se rompa.

El juego contiene diez probetas de tracción de acero.

WP 310.13

Probetas de tracción, forma de hombro, juego de 10, St

Accesorios necesarios

WP 310	Ensayo de materiales, 50kN
WP 310.07	Elemento tensor para probetas de tracción, forma de hombro