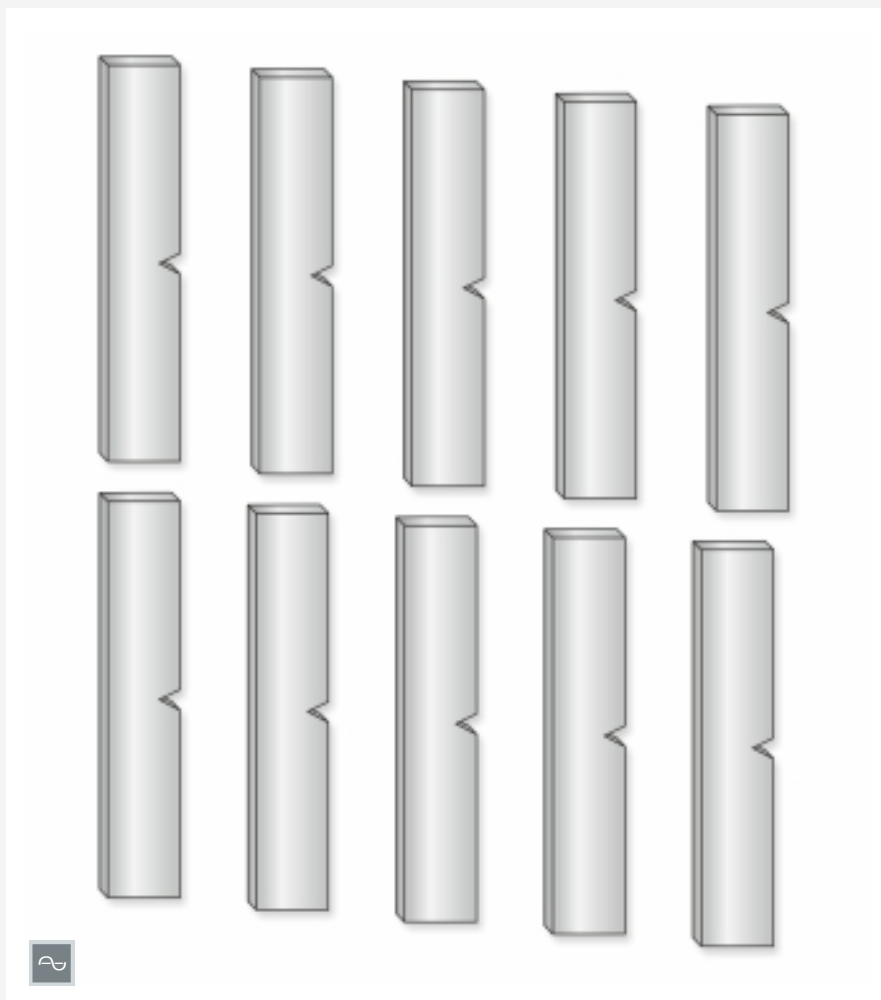


WP 400.01

Probetas V 10x5, juego de 10, acero templado



Contenido didáctico/ensayos

- con WP 400
 - ▶ determinación de la energía absorbida durante el choque
 - ▶ determinación de la resiliencia
 - ▶ evaluación de la apariencia de la superficie de rotura
 - ▶ registro de un diagrama de energía absorbida durante el choque en función de la temperatura

Especificación

- [1] probetas para ensayos de resiliencia según Charpy
- [2] 10 probetas de acero templado, forma V
- [3] accesorio para WP 400 Ensayo de resiliencia, 25Nm

Datos técnicos

10 probetas para ensayos de resiliencia

- forma: V
- LxAnxAI: 55x5x10mm
- ángulo: 45°
- fondo de la muesca: 5x7mm
- radio de muesca: 0,25mm
- materiales: acero templado

Peso: aprox. 250g

Volumen de suministro

- 1 juego de probetas (10 piezas)

Descripción

■ probetas V como accesorio para el equipo de ensayos WP 400

El juego contiene diez probetas de V de acero templado.

Este juego de probetas V está a la venta como accesorio para el equipo de ensayo WP 400. En caso del ensayo de resiliencia, una probeta con muesca, cuyos dos extremos se encuentran sobre un apoyo, se rompe o se deforma mediante un golpe de martillo y se pasa la misma por los apoyos. La resistencia de la probeta contra esta carga permite sacar conclusiones sobre la resiliencia del material.

WP 400.01

Probetas V 10x5, juego de 10, acero templado

Accesorios necesarios

WP 400

Ensayo de resiliencia, 25Nm