

SE 110.30

Relojes de comparación



Especificación

- [1] para el registro del recorrido, deformación y desplazamiento en experimentos mecánicos
- [2] 2 relojes de comparación mecánicos
- [3] montar con elementos tensores rápidos
- [4] accesorio opcional para los experimentos SE 110.14, SE 110.16, SE 110.44, SE 110.47 und SE 110.48

Datos técnicos

2 relojes de comparación

- rangos de medición: 0...25mm
- rangos de medición: 0...50mm
- graduación: 0,01mm

Rango de ajuste de la sujeción

- 0..100mm
- 0...500mm

Peso: aprox. 3kg

Volumen de suministro

- 2 relojes de comparación
- 2 elementos tensores rápidos

Descripción

 relojes de comparación para el registro y desplazamientos en experimentos mecánicos

Este relojes de comparación mecánicos permite la medición exacta de recorridos mecánicos. Con él puede registrarse combas o desplazamientos igual como separaciones.

Los relojes de comparación son aplicables casi para cada ensayo en el bastidor de montaje SE 112. Con ayuda de elementos tensores rápidos pueden colocarse con rapidez y seguridad. La sujeción permite adicionalmente una amplia gama de ajuste.



SE 110.30

Relojes de comparación

Accesorios necesarios

SE 112 Bastidor de montaje