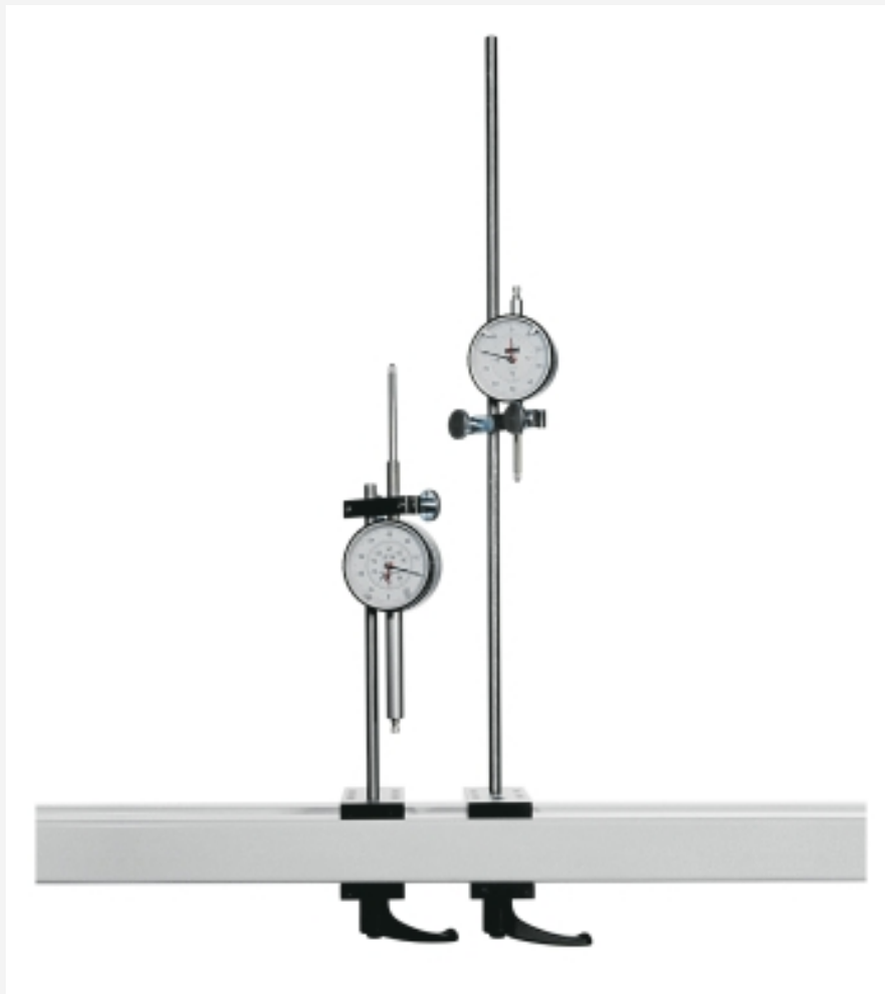


## SE 110.30

### Comparateurs à cadran



#### Spécification

- [1] pour la mesure du déplacement, de la déformation et du décalage lors des expérimentations mécaniques
- [2] 2 comparateurs à cadran mécaniques
- [3] montées sur éléments de serrage rapide
- [4] accessoire en option pour les expériences SE 110.14, SE 110.16, SE 110.44, SE 110.47 und SE 110.48

#### Caractéristiques techniques

2 comparateurs à cadran

- plages de mesure: 0...25mm
- plages de mesure: 0...50mm
- division: 0,01 mm

Plage de réglage du serrage

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

Poids: env. 3kg

#### Liste de livraison

- 2 comparateurs à cadran
- 2 éléments de serrage rapide

#### Description

##### ■ comparateurs à cadran pour la mesure des déformations et des déplacements lors des expérimentations mécaniques

Ce jeu de comparateurs à cadran mécaniques permet de mesurer avec précision les déplacements mécaniques. Les fléchissements et les décalages peuvent être mesurés au même titre que les distances.

Les comparateurs à cadran peuvent être utilisés avec pratiquement tous les essais réalisés avec le bâti de montage SE 112. Leur fixation rapide et sûre se fait par des éléments de serrage rapide. Le serrage offre en outre une importante plage de réglage.

# **SE 110.30**

## **Comparateurs à cadran**

Accessoires requis

SE 112                    Bâti de montage