

## ROMEAS 85.07 SA75 Règle de mesure de l'entraxe des voies

Pour vérifier et contrôler la géométrie de la voie par rapport à des points fixes sur les mâts de caténares ou la voie contiguë.

### LES AVANTAGES. VOTRE BÉNÉFICE.

La mesure de la distance et de la hauteur par rapport à des points fixes peut être établie de façon exacte et précise en une seule opération.

**Remarque :** pour la mesure de points fixes vis-à-vis du milieu de la voie, la moitié de l'écartement est prise en compte.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage de mesure	espacement mesurable 1 250 mm à 4 262 mm
Hauteur mesurable	jusqu'à 700 mm
Poids	6,5 kg

### ACCESSOIRES

Mallette de transport et de stockage

## ROMEAS 85.20 Thermomètre à rails

Pour mesurer la température théorique des rails pour une comparaison longitudinale dans le cadre de la neutralisation des rails avant le soudage de raccordement.

### LES AVANTAGES. VOTRE BÉNÉFICE.

- Rond avec aimant
- Cadran blanc avec échelle clairement lisible

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Taille théorique	40 mm
Plage de mesure Celsius	-30 / +70 °C
Plage de mesure Fahrenheit	-20 / +160 °F
Poids	0,07 kg

### ACCESSOIRES

Boîte à couvercle vissable (ø 46 x 23 mm)

