

#### Pour la mesure de

- l'écartement de la voie
- du dévers

- Légère, maniable
  - Tube alu rectangulaire
  - Anodisé doré et isolé
  - Dispositif de mesure du dévers intégré
  - Poids ~2,5 kg
- Autres largeurs de voie sur demande.

#### Plage de mesure:

- Largeur de voie 1415 mm jusqu'à 1500 mm, 1435 mm
- Dévers - 30 mm à + 200 mm
- Précision de mesure +/- 0,5 mm
- 1 trait de graduation = 1 mm



### ACCESSOIRES

- 9808337007 jeu de tiges de mesure pour rails à ornieres
- 9808307014 caisse de transport pour voie 1435
- 9002200216 sac de transport
- R\_KAL\_INT Calibrage

#### Pour la mesure de

- l'écartement de la voie
- la cote de protection de pointe
- de l'écartement de l'ornière
- Distance générale de surface de contre-rail
- Hauteur transversale sur rails Vignole et à ornière

- Appareil de mesure de voie lors d'une pose ou en entretien
- Toutes les valeurs sont ainsi affichées sur un écran clair et sont donc visibles d'un coup d'œil
- Avec tube en aluminium stable anodisé doré; avec une mesure électronique et mécanique intégrée
- Avec une molette pour le réglage de l'écartement de la voie
- Poids ~2,5 kg

#### Plage de mesure:

- Écartement de la voie -20 mm/+40 mm  
Autres largeurs de voie sur demande.
- Dévers +/- 200 mm
- Écartement de l'ornière 20 - 128 mm
- Cote de protection de pointe 1347 - 1455 mm
- Distance générale de surface de contre-rail 1327 - 1435 mm



**Option: Version avec fonction Bluetooth et logiciel de lecture de données associé**

### ACCESSOIRES

- 9808350008 caisse de transport
- R\_KAL\_INT Calibrage
- 9002200216 sac de transport

