

Para la medición de la distancia entre el piquete y el poste de señales, paredes de hormigón, etc. a la vía, así como la comprobación de diferentes valores de nivelación con la correspondiente regla de nivelar.

- Autoadhesivo en el carril mediante imanes
- Posicionamiento exacto mediante un nivel
- Peso ~1,2 kg



Para medir la distancia entre dos carriles contiguos

- Fabricada en aluminio
- Con escala de medición
- Alcance de medición de 1 mm - 15 mm
- Peso ~0,1 kg



Para la comprobación fácil de las zonas de desgaste en las agujas del cambio según prescripción de los ferrocarriles alemanes

- Aislada entre los carriles
- Con calibre con 4 mm de  $\emptyset$
- Peso ~1,4 kg



Para la medición de:

- Ancho de vía
- Peralte

- Aparato de medición ligero y fácil a manejar
- Ancho de vía: -10 mm hasta +40 mm,
- Peralte: -30 mm hasta +200 mm,
- Precisión de lectura: 1 raya = 1 mm

Otros anchos de vía bajo demanda.

Alcance de medición:

- Ancho de vía de 1435 mm -10 mm hasta +40 mm
- Peralte: -35 mm hasta +195 mm
- Equipado con pernos de medición para carriles Vignol (14 mm)
- Peso ~2,7 kg



## ACCESORIOS

- 9891832120 pernos para carriles de garganta 9 mm, se necesitan 3 unidades  
 9808307014 caja de transporte para ancho de vía 1435  
 R\_KAL\_INT calibración  
 9002200216 bolsa de transporte



Versión especial para carriles de garganta