

## MESURE ENTRAXE ESSIEU TGV

Cet équipement est destiné à contrôler les entraxes de roues des essieux de train après assemblage.

Il est composé d'une lunette de visée optique (théodolite) assemblée sur un chariot guidé, dont la translation est contrôlée par une règle de mesure.

- La précision de mesure sur une course de 3,3m est de  $\pm 0,05\text{mm}$ .
- Après utilisation, l'ensemble est escamotable vers le haut pour laisser le passage libre aux essieux.

