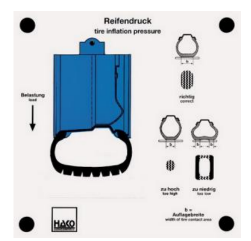


Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 22.10.2025



Ref: EWTHA286

Maquette transparente: Pression des pneus

- Déformation du pneu en cas de pression de gonflage trop élevée ou trop faible
- Déformation du pneu en cas de charge trop élevée
- Réduction de la surface de contact de la roue en cas de pression de gonflage trop élevée ou trop faible
- Apparition de zones d'usure

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Maquettes automobiles - Les bases