



Date d'édition : 17.06.2026

**Ref : 31186**

**Sphéromètre**

Vernier sphérique pour mesurer l'épaisseur de plaques et déterminer le rayon de courbure de surfaces sphériques, de lentilles, par exemple.

Caractéristiques techniques :

Gammes de mesure : 0 ... 25mm et -10 ... +15mm

Écartement des pieds : 50 mm pour un diamètre > 58mm

Pas de vis : 0,5 mm

Précision de lecture : 0,002 mm

Précision de mesure : 0,001 mm

### Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Instruments de mesure > Longueur, temps, force et masse > Longueur

Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Mesure et instrumentation > Longueur