



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.11.2025



Ref: 34822

Gyroscope axle

Axe vertical, à double roulement à billes dans pied en V ajustable (similaire à 300 01). Identique à la partie inférieure du gyroscope (348 20). Pour les expériences qui nécessitent un montage en rotation, par exemple pour l'étude de l'induction dans le champ magnétique terrestre.

Caractéristiques techniques :

Longueur de l'axe : 22 cm Diamètre de l'axe : 12 mm

Dimensions du pied : Longueur d'un côté : 28 cm

Masse: 4 kg

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Mouvements de rotation > Gyroscopes > Gyroscope