

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

65...250mm, . 32 x 22 cm

Ref: 30075

Date d'édition: 13.12.2025



Support réglable en hauteur, hauteur réglable de

LEYBOLD®

Support réglable en hauteur pour surélever les appareils de démonstration ainsi que pour faire varier la hauteur de certains appareils au sein d'un montage expérimental. Fixation avec quatre vis papillon.

Caractéristiques techniques :

Plateau et plaque de base : 32 x 22 cm Hauteur : de 65 à 250 mm (réglable)

Charge maximum: 30 kg (suivant la hauteur)

Masse: 1,8 kg

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Matériel de support > Noix