

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 07.12.2025

Ref: 666470

Support CPS avec noix, hauteur réglable

Pour la fixation du matériel avec une pince universelle ou d'appareils à tige support (par ex. moteur agitateur). Le dispositif de fixation est réglable en hauteur grâce à une fente verticale qui permet d'ajuster le support à différentes hauteurs de travail. La plaque peut être bloquée pour l'empêcher de glisser.

Caractéristiques techniques :

Dimensions: 100mm x 297mm x 120 mm

Masse: 0,5 kg

## Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Chimie inorganique et organique > Procédés techniques Sciences > Physique > Produits > Systèmes > Cadre d'expérimentation et de démonstration