

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 12.12.2025

Ref: 30121

Embase MF pour la réalisation d'un support variable



Pour la réalisation d'un support variable. Pour le serrage de tiges verticales. Avec des perçages pour fiches de 4 mm.

Caractéristiques techniques :

Ouverture pour les tiges verticales : max. 13 mm ou $\frac{1}{2}$ pouce

Perçages pour les tiges de base : 10 mm Ø, l'un Perçages pour fiches : 4 mm Ø, l'un Dimensions : 18,5 cm x 4 cmx 3,5 cm

Catégories / Arborescence

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