

## **LEYBOLD®**

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

Ref: 4742114

Date d'édition: 08.09.2025



Adjustment holder, 4 axes, rotary insert

Support ajustable avec insert tournant qui permet de faire tourner le laser utilisé de façon définie autour de son axe longitudinal.

Caractéristiques techniques :

Rotation: 0°...360° Échelle: 0°...360°, graduée tous les 5° Diamètre intérieur: Ø 25 Déplacement: X =

2 mm, Y = 2 mm