

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 04.11.2025



Ref: 4742112

Support ajustable, 4 axes, avec butée

Support ajustable, respectivement déplaçable et basculable sur deux axes. Perçage de 25 mm de diamètre avec butée pour les composants optiques. Un autre support idéal pour l'enfichage de lasers assez longs serait la version sans butée (474 2111). Une bille à ressort assure une bonne fixation et peut également être bloquée. Quatre vis avec filetage à pas fin pour l'ajustage.

Caractéristiques techniques:

- Ajustable sur 4 axes

- Déplacement : X = 2 mm, Y = 2 mm

- Basculement : ö = 5°, è = 5°