

Monture Rotative avec Tige de 4"



Rotary Mount with 4" Post and Mounted Polarizer, #52-574



Stock **#52-573** **3 In Stock**

- 1 + €178⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1-4	€178,00 prix unitaire
Qté 5+	€160,20 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Adjustable - Rotary

Type:

Rotary Mount ([#52-572](#))
4" Long 1/4-20 Steel Post ([#59-000](#))

Contenu du Coffret:

Propriétés physiques et mécaniques

Divisions Echelle:
90°-0-90° with 1° increments

Construction:
Black Anodized Aluminum with Steel Post

Course (°):
360

Filetage & montage

Type de Filetage:
M42 x 0.75 (T-Mount)

Compatible Post:
1/4-20

Conformité réglementaire

RoHS 2015:
Conforme

Reach 223:
Conforme

Certificate of Conformance:
[Visionner](#)

Description produit

- Rotation manuelle de 360°
- Vis de verrouillage pour un positionnement et un alignement sûrs
- Compatible avec des [montures optiques de monture T](#)

La Monture Optique Rotative permet une fine rotation manuelle de 360° de l'optique pour un positionnement angulaire relatif facile. Il s'agit d'une alternative parfaite aux platines de translation rotatives à prix élevé, car cette monture optique rotative peut être utilisée pour aligner les prismes, les cubes séparateurs, les polariseurs et autres composants optiques utilisant un réglage angulaire de 180° (+90°, 0, -90°) avec des incréments de 1°. La monture est compatible avec les [montures optiques de monture T](#). La Monture Optique Rotative est construite en aluminium noir anodisé avec un levier en acier inoxydable. Le modèle [#52-573](#) et [#52-574](#) comprend une tige en acier inoxydable de 4" de longueur de référence [#59-000](#).

Informations techniques

