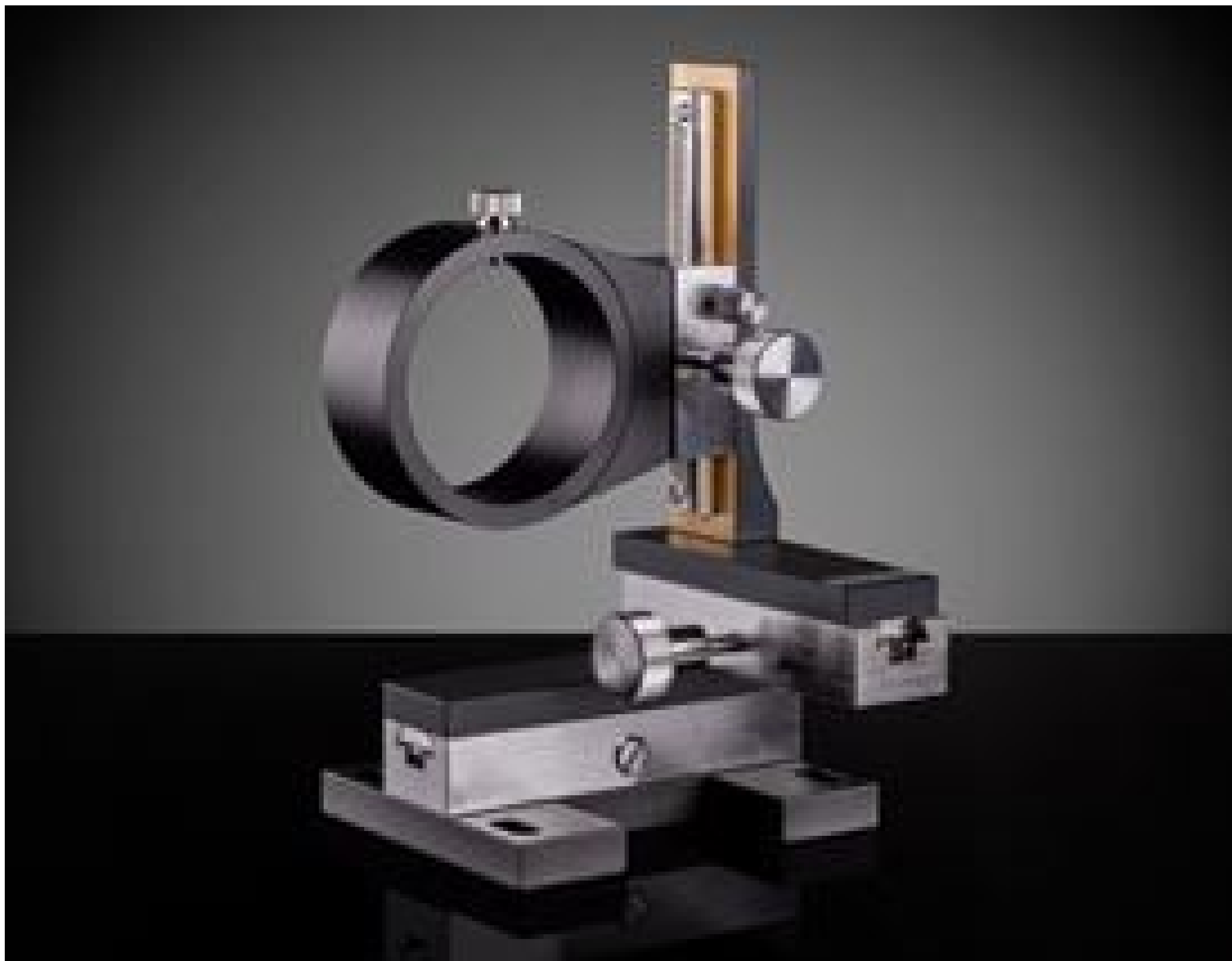


Platine de Positionnement X-Y-Z, 50 mm de dia.



50mm Diameter, X-Y-Z Positioning Movement, #03-607

Stock **#03-607** **20+ In Stock**

⊖ 1 ⊕ €975⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€975,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Metric **Type:**

Remarque:
50mm Inner Diameter Optical Mount Included for VZMLens Mounting

Propriétés physiques et mécaniques

Linear (X-Y-Z) **Type de Mouvement:**

Dovetail	Guide System:
76.2 x 90	Taille de Plateau (mm):
70 in X, 60 in Y, 65 in Z	Course (mm):
2.75 in X, 2.36 in Y, 2.56 in Z	Course (pouces):
18 in X, 18 in Y, 23 in Z	Course par Tour de 360° (mm):
1.2	Poids (kg):

Connectivité matérielle & interfaçage

Rack and Pinion	Mécanisme:
-----------------	-------------------

Conformité réglementaire

Dispensé	RoHS 2015:
Visionner	Certificate of Conformance:
Contains SVHC(s)	REACH 241:

Description produit

1/4-20 Adapter Plate Accessory

This item is used in conjunction with the X-Y-Z Positioning Movement (#03-607). This adapter plate accessory permits the positioning of mounting components to the stage and replaces the existing mounting ring attached to #03-607, which includes two M3 socket head cap screws to allow for mounting 1/4-20 Plate Accessory #54-491.

- Monture optique de 50 mm
- Base de montage durable incluse
- Mécanisme hélicoïdal crémaillère avec molette

La Plateforme de Positionnement X-Y-Z permet un positionnement exact dans les plans vertical, horizontal et en profondeur. La conception hélicoïdale précise de la crémaillère avec molette confère à ce composant la précision, la durabilité et la course nécessaires à l'intégration dans des systèmes optiques. L'anneau de montage de 50 mm de diamètre intérieur x 23,5 mm d'épaisseur du mécanisme est idéal pour tenir les lasers cylindriques, les cubes d'angle montés, etc. La Plateforme de Positionnement X-Y-Z s'assemble rapidement à l'aide d'un tournevis Phillips (non fourni). La Platine Adaptatrice 1/4-20 en option permet de monter des composants supplémentaires. Ce mécanisme pèse 1,22 kg.

Platine Adaptatrice 1/4-20 (#54-491)

Cet accessoire est utilisé en conjonction avec la Plateforme de Positionnement X-Y-Z (#03-607). Cette platine adaptatrice permet de positionner les composants de montage sur la plateforme et remplace l'anneau de montage existant attaché à #03-607, qui comprend deux vis à tête creuse M3 pour permettre le montage de la platine adaptatrice 1/4-20 #54-491.

Informations techniques

