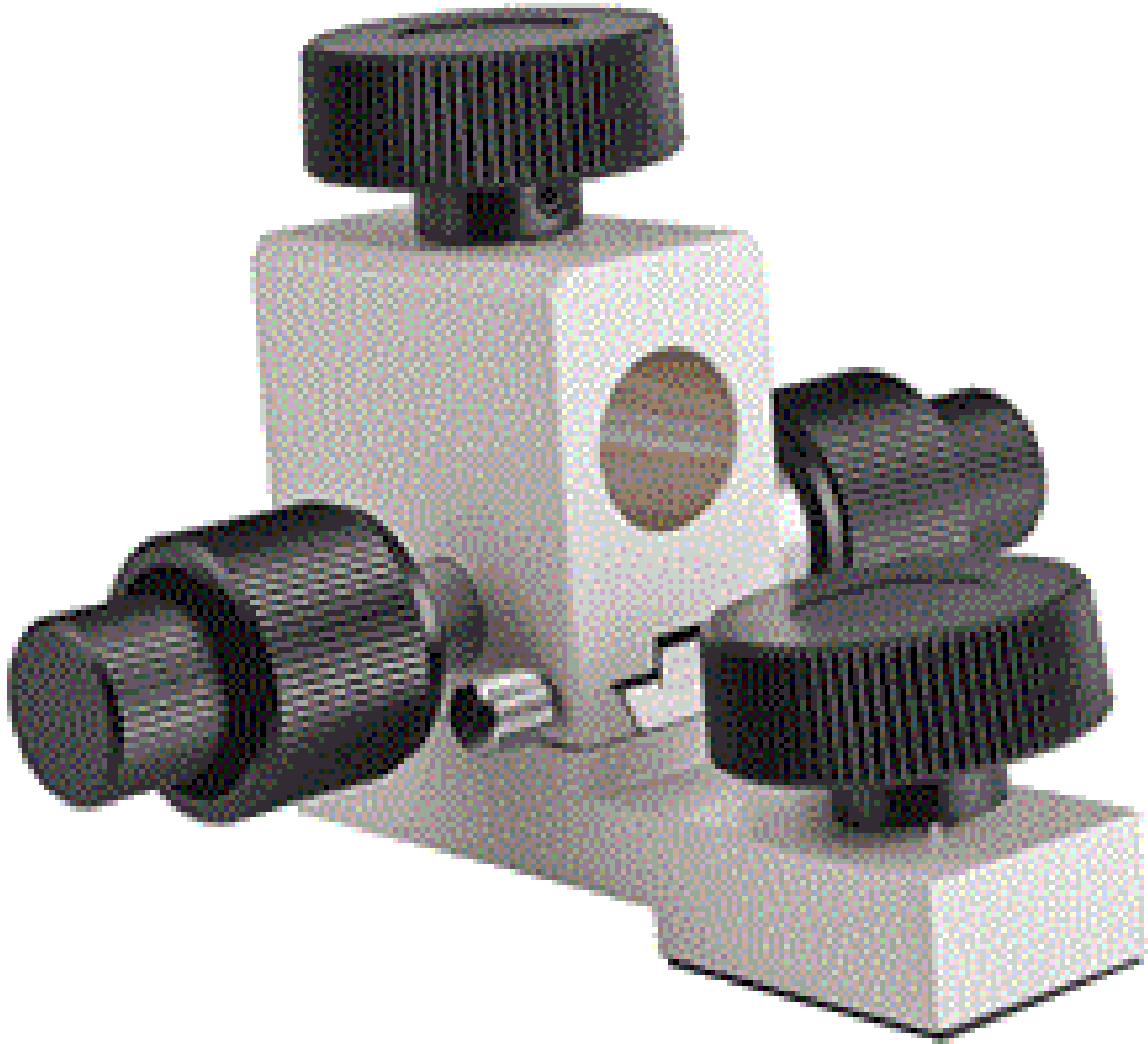


Monture à Crémaillère, Mouvement Grossier/Fin, 1/4-20



#54-794

Stock **#54-794 7 In Stock**

€580⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€580,00 prix unitaire
--------	-----------------------

Need More?	Demande de Devis
------------	----------------------------------

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Rack and Pinion Mount **Type:**

1/4-20 Stud **Remarque:**

Coarse/Fine Movement **Type of Adjustment:**

Propriétés physiques et mécaniques

Dimensions (mm):

Rack and Pinion Block: 50 H x 30 W x 50 L

Capacité de Charge (kg):
2.00

Course (mm):
35 (+23/-12) in Y

Course par Tour de 360° (mm):
25.5 coarse, 3.2 fine

Type de Mouvement:
Linear (Y)

Optical Centerline from Post (mm):
51.00

Filetage & montage

Mounting Post Hole and Thread:
3/4" Diameter Post
1/4-20 Tapped Hole

Conformité réglementaire

RoHS 2015:
[Dispensé](#)

Reach 224:
[Contains SVHC\(s\)](#)

Certificate of Conformance:
[Visionner](#)

Description produit

- Mouvement grossier ou fin proposé
- Trous de passage pour l'intégration d'objectifs
- Axe de filetage 1/4-20 pour monter des caméras
- [Bases du Système d'Imagerie](#), [Tiges en Acier Inoxydable](#) et [Accessoires](#) également disponibles

Les Montures de Focalisation à Crémaillère pour Systèmes d'Imagerie ajoutent une capacité de focalisation supplémentaire aux systèmes d'imagerie. Les trous de passage sont idéaux pour une utilisation avec les [Objectifs d'Imagerie Zoom VZM™TECHSPEC®](#) ou d'autres objectifs d'imagerie. Le mouvement à crémaillère et molette avec goujon 1/4-20 peut être utilisé avec n'importe quelle caméra ou objectif d'imagerie compatible. Les Montures de Focalisation à Crémaillère pour Systèmes d'Imagerie sont proposées avec un mouvement grossier ou fin. Les [Bases du Système d'Imagerie](#), [Tiges en Acier Inoxydable](#) et [Accessoires](#) sont également disponibles.