

TECHSPEC® Monture Optique Inclinée Tip/Tilt Carrée



Square Tip/Tilt Optic Mount, #85-710

Stock **#85-710 11 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €206⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€206,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Tip-Tilt **Function:**

Square/Rectangular **Type d'Optique:**

Remarque:
Accepts 25/25.4mm Square Optics (Up to 6mm Thick)

Propriétés physiques et mécaniques

Compatible Plate Inner Diameter (mm):
25.0

Construction:
Black Anodized Aluminum

Dimensions (mm):
25 Dia.

Pas de la vis d'ajustement :
0.5

Course (°):
±8 Tip/Tilt

Filetage & montage

Taille des optiques compatibles (mm):
25.0 - 25.4

Conformité réglementaire

RoHS 2015:
[Conforme](#)

Certificate of Conformance:
[Visionner](#)

Reach 235:
[Conforme](#)

Description produit

- Disponibles pour toute une Gamme de Composants Optiques
- Construction en Aluminium Anodisé avec Vis en Acier Inoxydable
- Vis de Réglage Fin de 0,5 mm du Pitch
- [Montures Optiques Fixes](#) Également Disponibles

Idéales pour les applications d'orientation du faisceau, les Montures Optiques Réglables TECHSPEC® du Système de Cage Optique, sont utilisées pour intégrer toute une variété de composants optiques dans un Système de Cage Optique TECHSPEC®. Conçues pour s'adapter dans le diamètre intérieur des [platines du système de cage optique de 25 mm ou 30 mm standard](#), ces montures optiques utilisent des vis de réglage qui permettent de fixer les composants optiques existants, assurant ainsi la stabilité et l'ajustement nécessaires pour un alignement optique de précision. La Monture Cinématique [#85-695](#) de 25,4 mm dispose d'une ouverture utile de 12,7 mm et peut être couplée à [#85-699](#) une monture de lame séparatrice à 45°.