

**TECHSPEC®** Équerre Rotative



Rotatable Angle Bracket Assembly w/1/4" Post & Breadboard Adapter

Stock #56-666 **20+ In Stock**

- 1 + €135<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité

Qté 1+ €135,00 prix unitaire

Need More? [Demande de Devis](#)

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Caractéristiques du produit**

English Type:

**Conformité réglementaire**

Conforme RoHS 2015:

Conforme Reach 224:

## Description produit

- Positionnement des composants à des angles arbitraires
- Compatibles avec les tiges 3/4" pour platines impériales
- Idéales pour le montage de caméras vidéo et d'objectifs
- Rotation aussi bien horizontale que verticale

L'Équerre Rotative et Bride de Montage TECHSPEC® peuvent être utilisées dans une variété de configurations. Pour former une assemblée, la Bride de Montage se pince sur nos [tiges en acier inoxydable de 3/4" de diamètre](#) et l'Équerre d'Angle Rotative s'attache sur la Bride de Montage avec une vis pour faire pivoter l'équerre et une vis pour la bloquer en position (vis incluses avec chaque pièce). La Bride permet un mouvement vertical et une rotation de 360°, alors que la fente de la base de l'équerre permet une rotation continue de 100° en continu de la surface de montage. Le montage de l'équerre se fait à l'aide d'une variété de fentes et de trous taraudés de 1/4-20. Pour des applications vidéo nécessitant des configurations verticales et horizontales, l'assemblée peut être couplée à nos statifs en utilisant des [Adaptateurs de Tiges 3/4"](#). L'Équerre Rotative seule peut être utilisée sur les tables optiques pour faire pivoter la surface de montage verticale de 3" x 4". La Bride de Montage avec sa surface de montage 3" x 2,8" peut être utilisée toute seule avec des tiges 3/4" et peut être ensuite connectée aux platines avec l'[Adaptateur de Table Optique pour Tiges 3/4"](#). Ces composants de montage sont construits en aluminium anodisé noir.

## Informations techniques

