

[Afficher tous les 22 produits de la même famille.](#)

**TECHSPEC® Collier de Montage, Diamètre Interne de 90 mm**



#63-441: Mounting Clamp, 90mm Inner Diameter

Stock **#63-441** **14 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €375<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1+	€375,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Caractéristiques du produit**

Lens Accessory **Type:**

**Propriétés physiques et mécaniques**

90.0 **Diamètre Interne (mm):**

**Propriétés optiques**

VS **Lens Wavelength Range:**

## Conformité réglementaire

Certificate of Conformance:

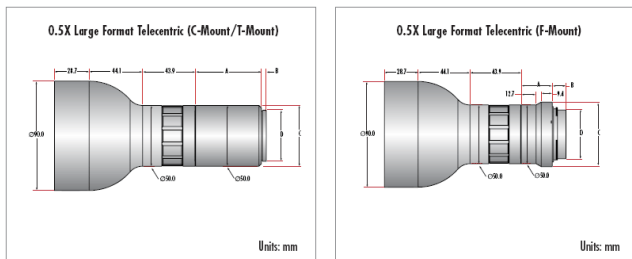
Visionner

## Description produit

- Objectif bi-télécentrique de mesure haute résolution f/6
- Capteurs jusqu'à 35 mégapixels, taille de pixel de 2,8 µm
- Objectif télécentrique APS-C de monture C, de monture T ou de monture F
- Design télécentrique double face

Les Objectifs Télécentriques PlatinumTL™ TECHSPEC® sont conçus pour les applications d'inspection, de mesure et de jaugage des semi-conducteurs et de l'électronique. Les conceptions de précision se caractérisent par une télécentricité élevée (<0,1°), une faible distorsion (<0,1%) et un débit lumineux élevé avec une ouverture réglable qui atteint f/6 à pleine ouverture. Capables d'exploiter les capteurs grand format de 28,7 mm de diagonale, ces objectifs sont compatibles avec le capteur APS-C Sony IMX342 et d'autres capteurs de format similaire tels que le Sony IMX530. Les Objectifs Télécentriques PlatinumTL TECHSPEC® produisent des niveaux de contraste inégalés, ce qui permet d'obtenir une qualité d'image maximale avec le plus haut degré de précision de mesure. Ces objectifs conviennent aux environnements à fortes vibrations et sont dotés d'une vis d'arrêt encastrée amovible pour fixer l'iris en place.

## Informations techniques



Description		Stock No.	Flange	Length (A)	Front Diameter (B)	Back Diameter (C)
0.28X	C-Mount	<a href="#">#62-933</a>	17.5mm	230.8mm	60.5mm	33.5mm
0.5X	C-Mount	<a href="#">#62-932</a>	17.5mm	174.9mm	50mm	33.5mm
1.7X	C-Mount	<a href="#">#63-232</a>	17.5mm	189.5mm	60mm	46mm
0.28X	F-Mount	<a href="#">#62-922</a>	46.5mm	167.6mm	138.6mm	55mm
	M42 x 1.0	<a href="#">#62-923</a>	6.56mm	208.5mm	138.6mm	50mm
	M42 x 1.0	<a href="#">#62-924</a>	19.53mm	195.5mm	138.6mm	50mm
0.5X	F-Mount	<a href="#">#62-912</a>	46.5mm	143mm	90mm	55mm
	M42 x 1.0	<a href="#">#62-913</a>	6.56mm	184mm	90mm	50mm
	M42 x 1.0	<a href="#">#62-914</a>	19.53mm	171.1mm	90mm	50mm
0.9X	F-Mount	<a href="#">#62-902</a>	46.5mm	170.8mm	65mm	55mm
	M42 x 1.0	<a href="#">#62-903</a>	6.56mm	210.7mm	65mm	53mm
	M42 x 1.0	<a href="#">#62-904</a>	19.53mm	197.8mm	65mm	53mm

