

**TECHSPEC® Cellule Oculaire 12X**



Stock #45-587 **16 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €93.<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1+	€93,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Propriétés physiques et mécaniques**

Dégagement Oculaire (mm):  
10.92

Champ de Vision (pouces):  
0.39

**Propriétés optiques**

Distorsion (%):  
3.20

Distance Focale EFL (pouces):  
0.91

Grossissement:  
12X

Distance de Travail (pouces):  
0.55

## Conformité réglementaire

Certificate of Conformance:  
[Visionner](#)

## Description produit

- Parfaites pour l'intégration OEM ou de systèmes
- Peuvent servir d'oculaires ou de loupes
- Différents grossissements disponibles

Ces cellules oculaires (voir page 356 pour d'autres versions) sont conçues pour une intégration en système OEM. La flexibilité de cette conception les rend hautement effectif en tant qu'oculaires ou grossisseurs. Les cellules 9X et 12X offrent une conception de type Kellner à 3 éléments, procurant une excellente correction d'aberration. Le modèle 6X possède une lentille DCX. Des [informations complètes](#) sont disponibles aux ingénieurs qualifiés.

Le collier de serrage a un filetage interne 1"-20 TPI dans le but de se fixer à l'une des Assemblées de Cellule Oculaire TECHSPEC® pour fixer la position de mise au point de l'Oculaire. Le collier de serrage est de 4mm de long et un diamètre externe de 29mm.

## Informations techniques

Stock No.	A	B	C	D	E
#45-585	1.211"	0.961"	0.875"	0.813"	0.094"
#45-586	1.031"	0.750"	0.853"	0.925"	0.125"
#45-587	1.031"	0.750"	0.853"	0.925"	0.125"

TECHSPEC® EYEPIECE CELL ASSEMBLIES

