

TECHSPEC® Clé de Serrage Multi-Éléments à Échelle



Stock #13-567 **13 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €71⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€71,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Spanner Wrench **Function:**

Propriétés physiques et mécaniques

105.2 **Longueur Totale (mm):**

28.0 **Diamètre Externe (mm):**

15.0 **Diamètre Interne (mm):**

Conformité réglementaire

[Conforme](#)

RoHS 2015:

[Visionner](#)

Certificate of Conformance:

Description produit

- Les Anneaux de Jonction permettent la compatibilité avec les Systèmes de Monture C et de Cage Optique
- L'Ensemble des Anneaux de Rétention fixe l'optique en place pour les environnements difficiles
- Clé creuse de serrage pour un réglage précis de l'espacement tout en permettant le passage du faisceau
- Cliquez [ici](#) pour voir comment utiliser le Système de Tube Multi-Éléments pour créer un système optique

Les Accessoires du Système de Tube Multi-Éléments TECHSPEC® permettent une meilleure intégration du système et un meilleur contrôle des éléments optiques dans le Système de Tube Multi-Éléments TECHSPEC®. Les Anneaux de Jonction facilitent la connexion de plusieurs Systèmes Multi-Éléments et peuvent contrôler l'ouverture entre les systèmes. Les Convertisseurs de Monture C et les Platines de Cage permettent l'intégration des Systèmes de Monture C et des Systèmes de Cage. Les Clés de Serrage Multi-Éléments TECHSPEC® permettent un contrôle précis de l'espacement optique, tout en permettant le passage des faisceaux, et l'Ensemble d'Anneaux de Retenue permet de verrouiller cet espacement en place. Les Accessoires Multi-Éléments TECHSPEC® offrent de nouvelles fonctionnalités au Système de Tubes Multi-Éléments déjà très performant.

;