

**TECHSPEC** kinematische Halterung 25,4mm



25.4mm Kinematic Mount, #85-695

Produkt **#85-695** **9 In Stock**

- 1 + €196<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€196,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

**Produktdetails**

Tip-Tilt **Funktion:**

Circular **Optiktyp:**

Accepts 25/25.4mm Diameter Optics **Hinweis:**

**Physikalische und mechanische Eigenschaften**

Compatible Plate Inner Diameter (mm):

30.0

Innendurchmesser (mm):

25.4

Aufbau:

Black Anodized Aluminum

Durchmesser Befestigungslöcher (mm):

12.7

Größe (mm):

30 Dia.

Gewindesteigung der Einstellschraube (mm) :

0.5

Verstellweg (°):

±8 Tip/Tilt

## Gewinde & Montage

Größe der kompatiblen Optiken (mm):

25.0 - 25.4

## Konformität mit Standards

RoHS 2015:

[Konform](#)

Konformitätszertifikat:

[Anzeigen](#)

Reach 235:

[Konform](#)

## Produktdetails

- Für viele verschiedene optische Komponenten lieferbar
- Hergestellt aus eloxiertem Aluminium mit Edelstahlschrauben
- Feineinstellschraube mit einer Steigung von 0,5mm
- [Feste Optikhalterungen](#) ebenfalls lieferbar

Die verstellbaren Optikhalterungen für das TECHSPEC® Cage-System eignen sich ideal für Strahlablenkungen und werden zur Integration einer Vielzahl optischer Komponenten in das Cage-System eingesetzt. Die Optikhalterungen passen in den Innendurchmesser (25mm oder 30mm) der [Standardplatten](#). Über Feststellschrauben können die Optiken fixiert werden. Die Halterungen bieten eine hohe Stabilität und die benötigte Genauigkeit zur Ausrichtung optischer Komponenten. Die kinematische Halterung [#85-695](#) besitzt eine freie Apertur von 12,7mm und kann mit einer [#85-699](#) 45° Halterung für Strahlteilerplatten kombiniert werden.