

TECHSPEC® 25/25,4 mm Dia. Drehbare kinematische Halterung mit 2 Schrauben



25/25.4mm Diameter Rotation Kinematic Mount, 2-Screws, #36-635

Produkt **#36-635** **20+ In Stock**

⊖ 1 ⊕ €168⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1-4	€168,00 stückpreis
Stk. 5-9	€151,20 stückpreis
Stk. 10+	€139,60 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Adjustable - Rotary & Tip-Tilt

Typ:

Circular

Optiktyp:

Anzahl an Verstellerschrauben:

2

Physikalische und mechanische Eigenschaften

22.0 Freie Apertur CA (mm):

No Z-Axis Translation Verstellweg (mm):

360 Drehbereich (°):

Aufbau:
Aluminum plates, stainless steel screws, and brass thread bushings

±5 Feiner Neigewinkel (°):

±5 Feiner Kippwinkel (°):

Empfindlichkeit basierend auf 1° Umdrehung (Bogensekunden):
4

Gewindesteigung der Einstellschraube (mm) :
0.25

Yes 1" Optical Axis Height:

1.8 Min. Dicke der kompatiblen Optiken (mm):

1.3 Punktstabilität (µrad):

Optische Eigenschaften

0.4 per 0.25mm turn Winkeltoleranz (°):

Gewinde & Montage

25.0 - 25.4 Größe der kompatiblen Optiken (mm):

1.035 x 40 TPI (SM1) Gewindeart:

M4 x 0.7, 8-32 Kompatible Stangen:

Umwelt & Haltbarkeit

<5 Thermische Stabilität (µrad):

Konformität mit Standards

Konform RoHS 2015:

Anzeigen Konformitätszertifikat:

Gewünschte Spezifikationen nicht dabei?

Edmund Optics bietet einen umfangreichen kundenspezifischen Fertigungsservice für Optik- und Bildverarbeitungskomponenten an, speziell hergestellt für Ihre Anwendungsanforderungen. Wir ermöglichen flexible Lösungen für Ihre Bedürfnisse – von der Prototypenphase bis zur Serienfertigung. Unsere erfahrenen IngenieurInnen freuen sich auf die Zusammenarbeit und unterstützen Sie bei jedem Projektschritt.

Unser Service beinhaltet:

- Kundenspezifische Abmessungen, Materialien und mehr
- Hochpräzise Oberflächenqualität und -ebenheit
- Enge Toleranzen und komplexe Formen
- Skalierbare Produktion – vom Prototypen zur Serie

Erfahren Sie mehr über unsere [kundenspezifischen Fertigungsmöglichkeiten](#) oder senden Sie [hier](#) eine Anfrage.

Produktdetails

- Kontinuierliche Optikdrehung um 360°
- Mtellinienhöhe 25,4 mm
- Gradeinteilung 5°

TECHSPEC® Rotation Kinematic Mounts provide precision control when positioning an optical element. These mounts utilize 100 TPI adjustment screws to offer precise motion control with a tip/tilt range of ±5 arcmin. Continuous 360° optic rotation is achieved through a custom designed optic cell and Teflon ring subassembly. TECHSPEC® Rotation Kinematic Mounts employ retainer ring mounting for evenly distributed pressure on the optics circumference. Available for 25.4mm and 12.7mm diameter optics, these components provide a convenient method for cylinder lens or polarizer optic mounting.