

Halteklemme und 6" kinematischer Rahmen



#53-040

Produkt **#53-040** **4 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €1.220⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1-4	€1.220,00 stückpreis
Stk. 5-9	€1.135,70 stückpreis
Stk. 10-25	€1.079,40 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Adjustable - Tip-Tilt **Typ:**
Circular **Optiktyp:**

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Freie Apertur CA (Inch):

4.25

Gewicht (lbs):

3.35

Aufbau:

Black Anodized Aluminum

Feiner Neigewinkel (°):

±4.0

Gewinde & Montage

Größe der kompatiblen Optiken (mm):

5.50 - 108.00

Konformität mit Standards

Konformitätszertifikat:

[Anzeigen](#)

Produktdetails

- Aufbau der Halteklemme alleine (8-32-Bohrung) oder mit kinematischem Rahmen
- Geeignet für Komponenten bis 4,25" Durchmesser
- Genaue kinematische Winkelauflösung

Erschwingliche, selbstzentrierende Halteklemme für Komponenten bis zu 4,25" Durchmesser. Die Halteklemme zentriert Ihre Komponenten präzise und ohne die Gefahr sie durch schwergängige Halterungen zu beschädigen. Sie kann alleine über eine 8-32-Bohrung in der Basis oder im kinematischen Rahmen mit 6" befestigt werden. Der kinematische Rahmen besitzt einen abgewinkelten Boden, der sowohl eine Befestigung über 1/4-20-Schrauben als auch einen frei stehenden Aufbau ermöglicht. Über Feststellschrauben kann die Position der Haltebacken fixiert werden. Die Halterung bietet eine präzise, kinematische Verstellung über zwei orthogonale Achsen, die Justierung erfolgt über drei Feingewindeschrauben (Neigung 64). Schwarz eloxiertes Aluminium.

Technische Informationen

