

## Schraube auf Rückseite, Basis mit Gewinde, metrische Spiegelhalterung



Produkt #56-341 **20+ In Stock**

- 1 + €140<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

### Mengenrabatte

Stk. 1-4	€140,00 stückpreis
Stk. 5-9	€124,30 stückpreis
Stk. 10-25	€114,80 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Produktdetails

Adjustable - Tip-Tilt **Typ:**

Square or Rectangular **Optiktyp:**

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

0.11 **Gewicht (kg):**

**Aufbau:**  
Black Anodized Aluminum, Stainless Steel

**Feiner Neigewinkel (°):**  
±5

**Feiner Kippwinkel (°):**  
±5

**Adjustment Screw Position:**  
Back

**Resolution (mm):**  
0.25

## Gewinde & Montage

**Größe der kompatiblen Optiken (mm):**  
3.0 - 25.4

**Kompatible Stangen:**  
M6 x 1.0

## Konformität mit Standards

**RoHS 2015:**  
[Ausgenommen / Ausnahmeregelung](#)

**Konformitätszertifikat:**  
[Anzeigen](#)

**Reach 247:**  
[Contains SVHC\(s\)](#)

## Produktdetails

- Verkipfbar in zwei Achsen
- 25 mm quadratische Oberfläche
- Versionen mit Schraube oben oder auf der Rückseite erhältlich
- Geschlitzte Basis oder Basis mit Gewinde
- Schwarz eloxiertes Aluminium

Diese Mikro-Spiegelhalterungen sind ideal für Anwendungen mit beschränktem Platz. Jede Halterung bietet eine 25 mm quadratische Oberfläche. Einstellschrauben mit feiner Auflösung (0,25 mm / Umdrehung) ermöglichen eine präzise Verkipfung in zwei Achsen. Oberflächenspiegel mit 25 mm Durchmesser können einfach über unseren optischen Kleber geklebt werden. Metrische Bohrungen ermöglichen die Integration in einer Vielzahl von Anwendungen. [Stangen](#) und [Stangenhalterungen](#) werden für die Befestigung an Montageplatten benötigt.

## Technische Informationen

