

Schraube oben, geschlitzte Basis, metrische Spiegelhalterung



Produkt #56-344 **20+ In Stock**

⊖ 1 ⊕ €186⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1-4	€186,00 stückpreis
Stk. 5-9	€164,80 stückpreis
Stk. 10-25	€151,90 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Adjustable - Tip-Tilt

Typ:

Square or Rectangular

Optiktyp:

Physikalische und mechanische Eigenschaften

0.06

Gewicht (kg):

Aufbau:
Black Anodized Aluminum, Stainless Steel

Feiner Neigewinkel (°):
±3

Feiner Kippwinkel (°):
±3

Adjustment Screw Position:
Top

Resolution (mm):
0.25

Gewinde & Montage

Größe der kompatiblen Optiken (mm):
3.0 - 25.4

Konformität mit Standards

RoHS 2015:
[Ausgenommen / Ausnahmeregelung](#)

Konformitätszertifikat:
[Anzeigen](#)

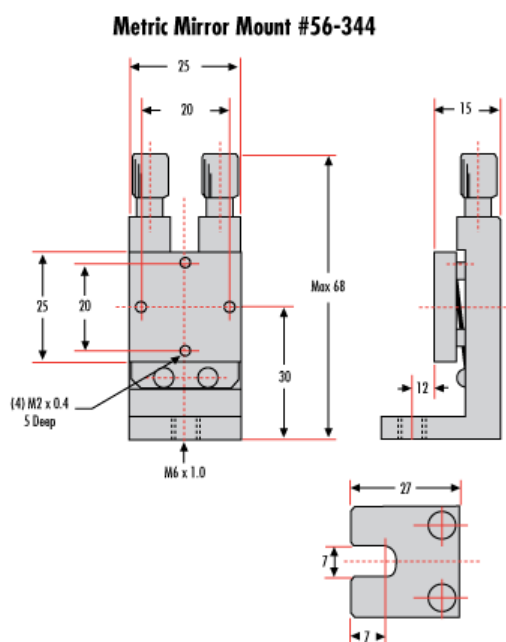
Reach 247:
[Contains SVHC\(s\)](#)

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



Units:mm