

Manuelle Mikrodrehbühne



Produkt #56-572 **1 In Stock**

- 1 + €515^{.00}

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€515,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

English **Typ:**

Coarse Adjustment Tool Included **Hinweis:**

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Rotary **Art der Bewegung:**

Slide-Fit **Führungssystem:**

25.4 Dia.	Bühnengröße (mm):
17 (Fine), 360 (Coarse)	Verstellweg (°):
0.275" (7.0mm) Thru with 5/16-24 TPI Thread	Mittiges Loch:
Black Anodized Stage Body with Stainless Steel Thumb Screw	Aufbau:
0.23	Belastbarkeit, senkrecht (kg):
1 Dia.	Bühnengröße (Zoll):
10	Gewicht (g):
19.05 Dia.	Bühnendurchmesser, oben (mm):
0.75 Dia.	Bühnendurchmesser, oben (Zoll):
36.7	Travel Per Knob Rotation (µrad):

Anschlussmöglichkeiten Hardware & Schnittstelle

Fine Screw (80 Pitch)	Verstellung:
-----------------------	---------------------

Gewinde & Montage

Top: (6) 0-80 on 0.375" (9.5 mm) B.C. Bottom: (6) 0-80 on 0.428" (10.9 mm) B.C.	Gewinde:
--	-----------------

Konformität mit Standards

Konform	RoHS 2015:
Anzeigen	Konformitätszertifikat:
Konform	REACH 241:

Produktdetails

- Kleine Basisfläche
- 17° feine Drehung
- 360° grobe Drehung

Diese Mikrobühne hat mit nur 10mm Höhe und 20mm Durchmesser eine wirklich kompakte Größe. Die 360° grobe Drehung wird über eine manuelle Drehung der Platte erreicht. Die grobe Verstellung hilft bei der Drehung in Umgebungen mit wenig Platz. Eine feine Schraube mit 80 TPI ermöglicht eine feine Verstellung um 17°. Die Bühne kann über 6 0-80 Bohrungen auf der Basisfläche an anderen Komponenten befestigt werden. Optische Komponenten können an der oberen Platte über 6 0-80 Bohrungen oder über die mittige 5/16-24 Bohrung befestigt werden.

Technische Informationen



