

[Alle Produkte](#) / [Optomechanik](#) / [Manuelle Bühnen und Verschiebegeräte](#)

Please select your shipping country to view the most accurate inventory information, and to determine the correct Edmund Optics sales office for your order.

Wählen Sie Ihr Land/Ihre Region: European Union

Absenden

[3 Produkte der Produktfamilie](#)

0,75" Verstellweitere mit Durchbohrung + Kugellager



32mm/1.25" Side drive stage and its X-Y-configuration

Produkt #37-959 **AUSVERKAUF** **4 In Stock**

- 1 +

€338^{,95}

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk.	€338,95
1+	stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich	
STEP:step	
PDF-Zeichnung:pdf	IGES:igs
eDrawing:eprt	
EO Spec Sheet	
Alle Dateien herunterladen	

Produktdetails

Typ: English

Hinweis: Thru-Hole

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Art der Bewegung: Linear (X)

Führungssystem: Ball Bearing

Orientierung Verstellerschraube: Side Drive

Bühnengröße (mm): 44.4 x 44.4

Verstellweg (Zoll): 0.75

Länge (mm): 55.37

Aufbau: Aluminium Stage

Skaleneinteilung (Zoll): No

Höhe (Zoll): 0.75

Höhe (mm): 19.1

Belastbarkeit, senkrecht (lbs): 25

Bühnengröße (Zoll): 1.75 x 1.75

Abweichung von gerader Linie (Inch): 0.00008/inch of travel

Gewicht (lbs): 0.5

Thrust Capacity, T_a (lbs): 10

Thrust Capacity, T_b (lbs): 5

Anschlussmöglichkeiten Hardware & Schnittstelle

Verstellung: Fine Screw (64 Pitch)

Konformität mit Standards

RoHS 2015: **Konform**

Konformitätszertifikat: [Anzeigen](#)

Produktdetails

Adapter Plates and **Z-Axis Brackets** are available in several configurations:

- Vormontiertes Kugellager für lineare Bewegung
- Versionen mit und ohne Durchbohrung
- Verstellung über englische oder metrische Gewindeschraube
- Kombinierbar für Bewegung in 2 oder 3 Achsen

Die englischen Bühnen mit Kugellager und englischer Gewindeschraube bieten einen Verstellweg von nur 0,00008" pro Zoll Verstellweg bietet. Die Bühnen sind in einer Vielzahl von Größen erhältlich und werden mit oder ohne Durchbohrung in der oberen Platte angeboten. Die englischen und metrischen Versionen mit Gewindeschraube bieten Einteilungen von 0,001" oder 0,01 mm für Anwendungen, die eine Positionsablesung erfordern, während die Modelle mit Mikrometerschraube (Steigung 64) für die Feinpositionierung gedacht sind. Englische Bühnen mit Kugellager haben geringe Reibung und bieten eine glatte, lineare Bewegung ohne Spiel. Alle Bühnen werden inkl. Schrauben für den X-Y-Aufbau und die Positionsfixierung geliefert.

Bitte beachten Sie: **Adapterplatten** und **Z-Achsen Adapterplatten** sind für die Befestigung an Lochplatten und für den X-Y-Z-Aufbau verfügbar. Die Z-Achsen Adapterplatten beinhalten Schrauben für den X-Y-Z-Aufbau mehrerer Bühnen.

Please select your shipping country to view the most accurate inventory information, and to determine the correct Edmund Optics sales office for your order.

Wählen Sie Ihr Land/Ihre Region:

Zubehör

Hinweis: Nicht jedes Zubehör passt zu jeder Produktnummer. Wenn Sie unsicher sind, welches Zubehörteil kompatibel zu Ihrem Produkt ist, kontaktieren Sie uns [hier](#).

	Titel	Vergleichen	Artikelnummer	Preis	Kaufen
--	-------	-------------	---------------	-------	--------

MEHR+

Abstandsplatte für 1,25" Bühnen (seitl. Schraube)

#57-248

€136,00
Angebotsanfrage

2 In Stock

1



Passende Produkte



Adapterplatten für kugellagerte Bühnen und Verschiebebühnen



Z-Achsen Adapterplatten für kugellagerte Bühnen



Kompakte Drehbühnen



Inbusschrauben

Häufig zusammen gekauft



#33-467 - 13 mm Verstellweg, metr. Gewindeschraube, Bühne mit Kugellager mit Durchbohrung
€665,00

Stk.



#54-375 - Z Adapterplatte für 1,75" Bühne (Mikr. Seite-Standard)
€152,00

Stk.



#54-373 - Z Adapterplatte für 1,75" Bühne (Mikr. Seite - T-Form)
€152,00

Stk.



Tipps & Downloads

Medientyp

- Video
- FAQ
- Glossar
- Anwendungshinweis

▶ VIDEO

Please select your shipping country to view the most accurate inventory information, and to determine the correct Edmund Optics sales office for your order.

Wählen Sie Ihr Land/Ihre Region:

▶ VIDEO

Multi-Axis

▶ VIDEO

Multi-Axis
Translation
Stage
Confiauration...

▶ VIDEO

Translation
Stage
Specifications
to Know

? FAQ

How do I
mount a ball
bearing linear
translation...

? FAQ

Do you sell X-Z
translation
staaes?

mehr anzeigen