

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

## Metrischer Laborhebetisch



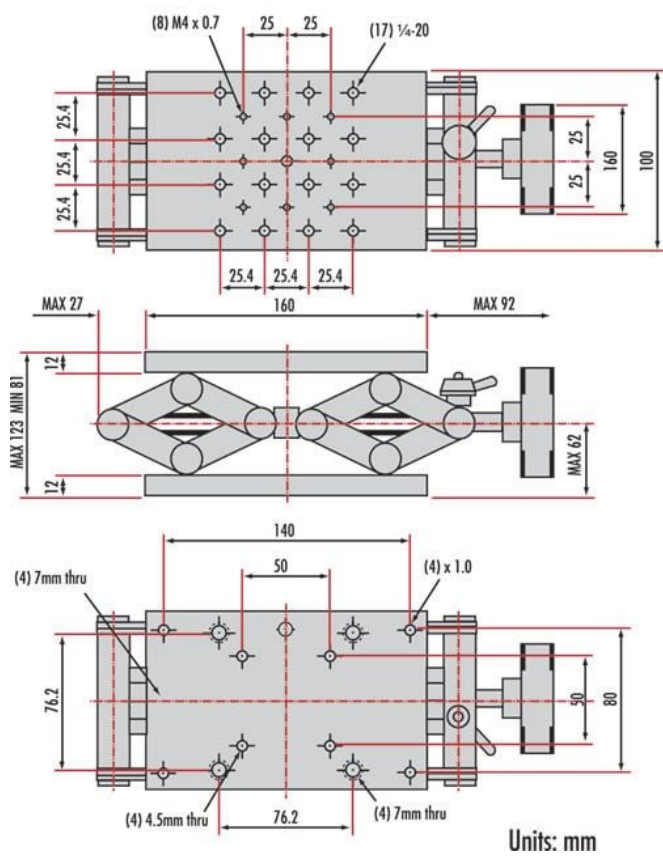
- Robuste, schwarz eloxierte Aluminiumkonstruktion
- Feine Gewindeschraube zur präzisen Einstellung
- Großer Einstellknopf zur einfachen Justierung
- Feststellschraube hält den Tisch in der gewünschten Höhe

### Spezifikationen

Physikalische und mechanische Eigenschaften			
Art der Bewegung:	Linear (Z)	Führungssystem:	Pantograph
Aufbau:	Aluminum, Brass, & Stainless	Steigung der Leitspindel (mm):	1
Parallelität (mm):	0.1 (typical)		
Anschlussmöglichkeiten Hardware & Schnittstelle			
Verstellung:	Lead Screw		

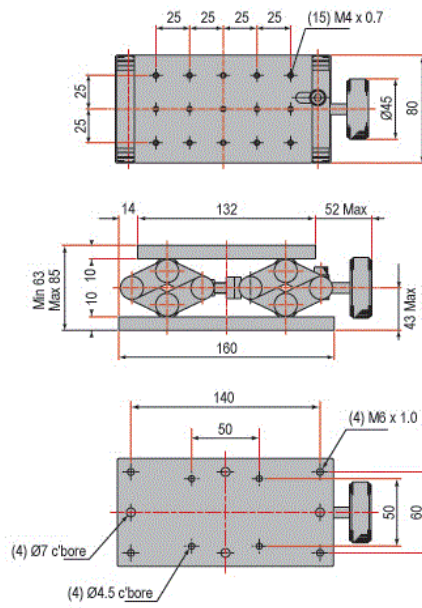
Technische Informationen

#54-687



[illegible]

**#56-336 132mm x 80mm Lab Jack**



Units: mm

Produkte

Bühnengröße (mm)	Typ	Höhenverstellung (mm)	Min. Höhe (mm)	Max. Höhe (mm)	Belastbarkeit (kg)	Artikelnummer	Preis	Kaufen
Top: 132 x 80 Bottom: 160 x 80	Metric	22	63	85	20	<a href="#">#56-336</a>	€777,65	3 In Stock
160 x 100	Universal (Metric & English)	42	81	123	25	<a href="#">#54-687</a>	€937,30	8 In Stock
220 x 160	Metric	70	100	170	30	<a href="#">#62-009</a>	€1.112,40	5 In Stock



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK  
Telefonnr.: 1-800-363-1992 :  
[www.edmundoptics.com](http://www.edmundoptics.com)