

Scanningtisch SCAN IM 130 x 85 für Nikon Eclipse Ti

Spezifikationen

Verfahrensbereich	max. 130 x 85 mm
Verfahrgeschwindigkeit	max. 120 mm/s (mit 2 mm Spindelsteigung)
Wiederholgenauigkeit	< 1 µm (bi-direktional, gemessen nach VDI/DGQ 3441)
Genauigkeit	±3 µm (gemessen nach VDI/DGQ 3441)
Auflösung	0,01 µm (kleinste Schrittweite)
Orthogonalität	< 10 arcsec
Motor	2-Phasen-Schrittmotor
Endschalter	Hallsensoren
Material / Oberfläche	Aluminium / Eloxalschicht, schwarz lackiert
Gewicht	ca. 6,8 kg (ohne Einlegerahmen)

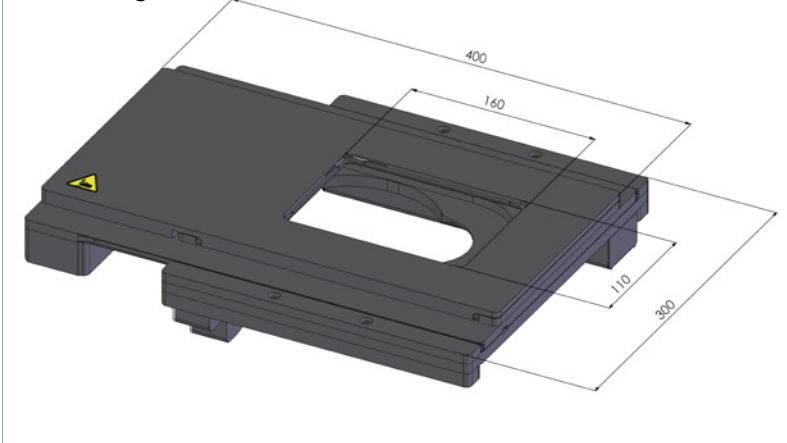
Bestellinformation

Bestell-Nr.: 00-24-625-0000

Produktmerkmale

- ▶ flaches, ergonomisches Design ermöglicht **einfaches Beladen** des Tisches
- ▶ geschlossene Oberfläche zur **leichten Reinigung**
- ▶ **ortsfeste Verbindungskabel** zwischen Steuerung und Scanningtisch
- ▶ elektronisches Typenschild ETS zur **automatischen Erkennung des Scanningtisches**
- ▶ **5 Jahre Garantie**, sofern der Scanningtisch im System mit der Märzhäuser-Steuerung TANGO betrieben wird

Abmessungen



Zubehör

Einlegerahmen für 1 Objektträger
 (im Lieferumfang enthalten)
 Bestell-Nr.: 00-29-411-8010

Weiteres Zubehör finden Sie unter:
www.marzhauser.com