



Scanningtisch SCAN IM 130 × 85 für Nikon Eclipse Ts2R

Spezifikationen

| | |
|------------------------|---|
| Verfahrensbereich | max. 130 × 85 mm |
| Verfahrgeschwindigkeit | max. 120 mm/s (mit 2 mm Spindelsteigung) |
| Wiederholgenauigkeit | < 1 µm ¹ (bidirektional) |
| Genauigkeit | ±3 µm ¹ |
| Auflösung | 0,01 µm (kleinste Schrittweite) |
| Orthogonalität | ≤ 5 arcsec |
| Motortyp | 2-Phasen-Schrittmotor |
| Endschalter | Hall-Sensoren |
| Material / Oberfläche | Aluminium / Eloxalschicht, schwarz lackiert |
| Gewicht | ca. 7,4 kg (ohne Einlegerahmen) |

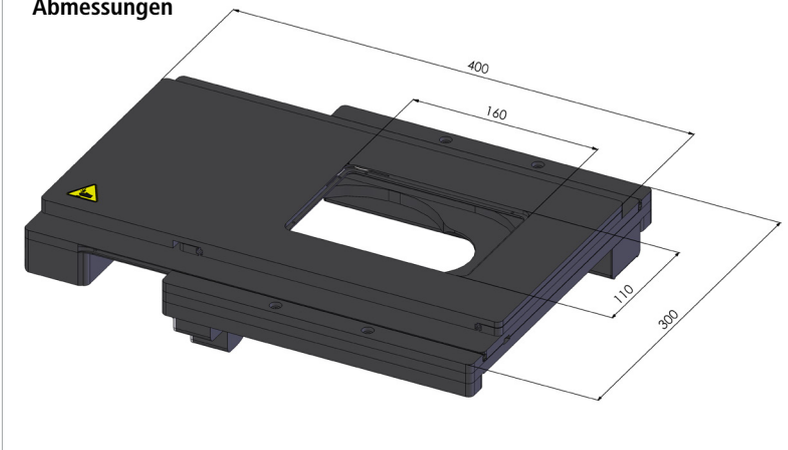
Bestellinformation

Bestell-Nr.: 00-24-639-0000

Produktmerkmale

- ▶ flaches, ergonomisches Design ermöglicht einfaches Beladen des Scanningtisches
- ▶ 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 76 × 26 mm
 (im Lieferumfang enthalten)
 Bestell-Nr.: 00-29-411-8010

Weiteres Zubehör finden Sie unter:
www.marzhauser.com