



Einlegerahmen für 4 Objektträger optional erhältlich

Scanningtisch SCAN^{plus} 130 × 85 mit integriertem Messsystem

Spezifikationen

Verfahrbereich	max. 130 × 85 mm
Verfahrgeschwindigkeit	max. 240 mm/s (mit 4 mm Spindelsteigung)
Wiederholgenauigkeit	< 1 µm (bi-direktional) ¹
Genauigkeit	±1 µm ¹
Auflösung	0,05 µm (kleinste Schrittweite)
Orthogonalität	< 10 arcsec
Motor	2-Phasen Schrittmotor
Endschalter	stufenlos einstellbare Lichtschranken
Material / Oberfläche	Aluminium / Eloxalschicht, schwarz lackiert
Gewicht	ca. 4,5 kg (ohne Einlegerahmen)

Bestellinformation

Bestell-Nr.: 00-24-651-0000 (4 mm Spindelst.)

Produktmerkmale

- ▶ **höchste Genauigkeit** durch integriertes lineares Messsystem
- ▶ flaches, ergonomisches Design ermöglicht **einfaches Beladen** des Tisches
- ▶ geschlossene Oberfläche zur **leichten Reinigung**
- ▶ **anwendungsbezogen auswechselbare Einlegerahmen**, auch für Mikrotiterplatten und 4 Objektträger
- ▶ stufenlos einstellbare Lichtschranken zur **individuellen Verfahrwegsbegrenzung**
- ▶ elektronisches Typenschild ETS zur **automatischen Erkennung des Scanningtisches**
- ▶ **5 Jahre Garantie**, sofern der Scanningtisch im System mit der Märzhäuser-Steuerung TANGO betrieben wird

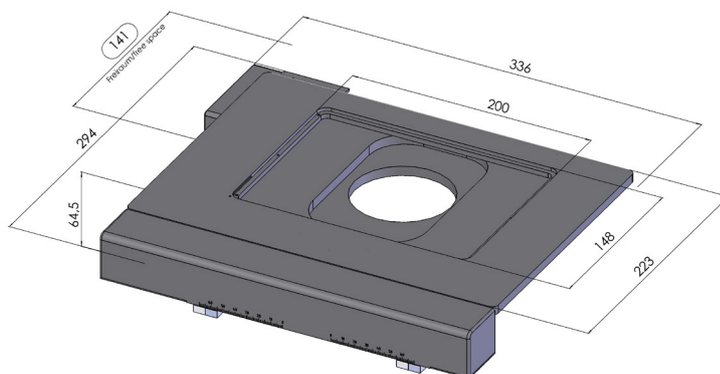
Zubehör

Glaseinlegeplatte (im Lieferumfang enthalten)
 Bestell-Nr.: 48-24-520-0810

Einlegerahmen für 4 Objektträger 76 × 26 mm
 Bestell-Nr.: 48-24-520-3000

Weiteres Zubehör finden Sie unter:
www.marzhauser.com

Abmessungen



Breite abh. von gewähltem Tischanschluss