



Scanningtisch SCAN IM 130 × 100

für Zeiss Axiovert 35 / 100 / 135 / 135 M / 200 M / 200 MAT / 200 M MAT

Spezifikationen

Verfahrensbereich	max. 130 × 100 mm
Verfahrgeschwindigkeit	max. 60 mm/s (mit 1 mm Spindelsteigung)
Wiederholgenauigkeit	< 1 µm ¹ (bi-direktional)
Genauigkeit	±3 µm ¹
Auflösung	0,01 µm (kleinste Schrittweite)
Orthogonalität	< 10 arcsec
Motortyp	2-Phasen Schrittmotor
Endschalter	mechanische Endschalter
Material / Oberfläche	Aluminium / Eloxalschicht, schwarz lackiert
Gewicht	ca. 4,3 kg

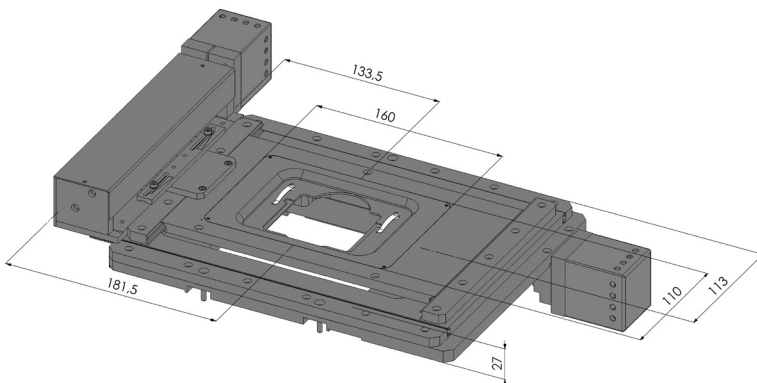
Bestellinformation

Bestell-Nr.: 00-24-546-0000
 (1 mm Spindelsteigung)

Produktmerkmale

- ▶ anwendungsbezogen auswechselbare Einlegerahmen
- ▶ stufenlos einstellbare Verfahrwegbegrenzung ermöglicht optimale Einstellung des Verfahrbereichs auf die jeweilige Anwendung
- ▶ elektronisches Typenschild ETS zur automatischen Erkennung des Scanningtisches und Parametrisierung der Steuerung
- ▶ **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

Piezo Z-Tisch
 Bestell-Nr.: 00-55-550-0800

Verschiedene Einlegerahmen mit den Abmessungen 160 × 110 × 8 mm und weiteres Zubehör finden Sie unter:
www.marzhauser.com