



Scanningtisch SCAN 200 × 200 für aufrechte Mikroskope

Spezifikationen

Verfahrbereich	max. 200 × 200 mm
Verfahrgeschwindigkeit	max. 240 mm/s
Spindelsteigung	4 mm
Wiederholgenauigkeit	< 1 µm ¹ (bidirektional)
Genauigkeit	±3 µm ¹
Auflösung	0,01 µm (kleinste Schrittweite)
Orthogonalität	≤ 5 arcsec
Motortyp	2-Phasen Schrittmotor
Endschalter	verschleißfreie Hall-Sensoren
Material / Oberfläche	Aluminium / Eloxalschicht, schwarz lackiert
Gewicht	ca. 10 kg

Bestellinformation

Bestell-Nr.: 48-0024-0814-0000

Produktmerkmale

- ▶ flaches, ergonomisches Design mit abgerundeten Kanten
- ▶ L-förmige Standleisten
- ▶ **5 Jahre Garantie**, sofern der Scanningtisch im System mit der Märzhäuser-Steuerung TANGO betrieben wird

Zubehör

Metalleinlegeplatte
 (im Lieferumfang enthalten)
 Bestell-Nr.: 00-24-801-0011

Waferhalter
 drehbar, für 5", 6" und 8" Wafer
 Bestell-Nr.: 00-29-840-8000

Vakuumwaferhalter
 drehbar, für 6" und 8" Wafer
 Bestell-Nr.: 00-29-850-8000

Weitere Produkte finden Sie unter:
www.marzhauser.com

Abmessungen

