



► Scanningtisch SCAN IM 112 x 74 für IX 51 / 71 / 81

	Spezifikationen	Bestellinformationen
Verfahrbereich:	max. 112 x 74 mm	Bestell-Nr.: 48-24-455-0000, mit 1 mm Spindel Bestell-Nr.: 48-24-456-0000, mit 2 mm Spindel
Wiederholgenauigkeit:	< 1 µm* gemessen nach VDI / DGQ 3441	
Genauigkeit:	+/- 3 µm* gemessen nach VDI / DGQ 3441	
Orthogonalität:	< 40 s, typ. < 15 bis 20 s	
Auflösung:	0,05 µm* (kleinste Schrittweite)	<b>Eigenschaften</b>
Max. Verfahrgeschwindigkeit:	60 mm/s*, mit 1 mm Spindel 120 mm/s*, mit 2 mm Spindel 240 mm/s*, mit 4 mm Spindel	<ul style="list-style-type: none"> <li>► anwendungsbezogen auswechselbare Einlegerahmen</li> <li>► Motorkabelanschluss hinten links</li> <li>► kompatibel zu Olympus ZDC</li> </ul>
Motor:	2-Phasen Schrittmotor	<b>Zubehör</b>
Material:	Aluminium	Einlegerahmen f. Präparat 76 x 25 mm (3" x 1") Bestell-Nr.: 00-29-411-8010
Endschalter:	mechanische Endschalter	Einlegerahmen für Mikrotiterplatten Bestell-Nr.: 00-29-411-8020
Gewicht:	4.300 g	Einlegerahmen, universell verschiebbar Bestell-Nr.: 00-29-411-8150
Oberfläche:	Eloxalschicht, schwarz lackiert	Einlegerahmen f. 4 Präparate 76 x 25 mm (3" x 1") Bestell-Nr.: 00-29-411-8220
Zertifizierung:	DIN EN ISO 9001 : 2000	
Verpackungsart:	schützender Polyurethan-Schaumstoff	
Verpackungsgröße/Gewicht:	66 x 56 x 36 cm / 12 kg	

\* Spezifikation nur gültig mit Märzhäuser Motorsteuerungen

Änderungen vorbehalten!

Märzhäuser Wetzlar GmbH & Co. KG  
In der Murch 15  
D-35579 Wetzlar (Germany)

Tel.: +49 6441 9116-0  
Fax: +49 6441 9116-40  
eMail: info@marzhauser.com