



▶ **Scanningtisch SCAN IM 120 x 100** für Meiji IM 7000 Serie

	<b>Spezifikationen</b>	<b>Bestellinformationen</b>
<b>Verfahrbereich:</b>	120 x 100 mm	Bestell-Nr.: 96-24-458-0000
<b>Wiederholgenauigkeit:</b>	< 1 µm* gemessen nach VDI / DGQ 3441	
<b>Genauigkeit:</b>	+/- 3 µm* gemessen nach VDI / DGQ 3441	
<b>Orthogonalität:</b>	< 20"	
<b>Auflösung:</b>	0,05 µm* (kleinste Schrittweite)	
<b>Motor:</b>	2-Phasen-Schrittmotor	
<b>max. Verfahrgeschwindigkeit:</b>	60 mm/s*, mit 1 mm Spindel	
<b>Endschalter:</b>	mechanische Endschalter	
<b>Material:</b>	Aluminium	
<b>Gewicht:</b>	3.800 g	
<b>Oberfläche:</b>	Eloxalschicht, schwarz lackiert	
<b>Zertifizierung:</b>	DIN EN ISO 9001 : 2000	
<b>Verpackungsart:</b>	schützender Polyurethan-Schaumstoff	
<b>Verpackungsgröße/Gewicht:</b>	58 x 48 x 38 cm / 8 kg	
		<b>Eigenschaften</b>
		▶ Mikropositioniersystem für inverse Mikroskope
		▶ anwendungsbezogen auswechselbare Einlegerahmen
		<b>Zubehör</b>
		Einlegerahmen für ein Präparat 75 x 25 mm 160 x 110 mm Bestell-Nr.: 00-29-411-8010
		Universal Einlegerahmen 160 x 110 mm, für Proben mit Ø 20 - 74 mm und Präparate 3" x 1" oder 3" x 2" Bestell-Nr.: 00-29-411-8150
		Einlegerahmen für Microtiterplatten 160 x 110 mm Bestell-Nr.: 00-29-411-8020

\* 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

[www.marzhauser.com](http://www.marzhauser.com)