



Motorischer Fokusantrieb MFD zur nachträglichen Motorisierung der Z-Achse von Mikroskopen

Spezifikationen

Auflösung	typisch 0,002 μm^1
Motor	2-Phasen Schrittmotor
Max. Umdrehungen	60 Umdrehungen/s
Material	Aluminium
Oberfläche	Eloxalschicht, schwarz lackiert
Gewicht	ca. 800 g
Zubehör	Der MFD kann mit jeder Märzhäuser TANGO-Steuerung in Verbindung mit den Bedienelementen ERGODRIVE oder Joystick betrieben werden.

Bestellinformation

MFD für Leica	Bestell-Nr.
DM2000 – DM3000	31-54-501-0000
DM4 – DM6	31-54-500-0000
DMI3000 – DMI6000	31-54-500-0000

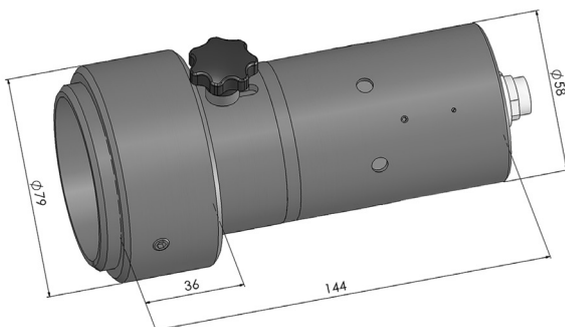
MFD für Meiji Techno	Bestell-Nr.
MT8530	96-54-500-0000
MT5000/MT6000	96-54-500-0000

MFD für Motic	Bestell-Nr.
BA300	00-54-500-0000

MFD für Nikon	Bestell-Nr.
Epiphot 200/300, Optiphot/Optiphot 2, Eclipse E400/E600, Eclipse ME600L/ME600D, Eclipse TME200/TME300, Eclipse L150	45-54-500-0000
Eclipse E200	45-54-501-0000
Eclipse TE2000	45-54-502-0000
Eclipse TS100	45-54-503-0000
Eclipse E600FN	45-54-504-0000
Eclipse LV100D/LV150, 50i/55i/80i	45-54-505-0000
Eclipse L200/L300	45-54-506-0000
Eclipse Ti	45-54-507-0000

MFD für Olympus	Bestell-Nr.
BX/BX41M, CKX41, GX, IX, MX50/MX61, SZX1	48-54-500-0000
AX70, IX61, BX51WI (hinten)	48-54-502-0000
BH2	48-54-501-0000
BX45	48-54-503-0000
BX FM, BX51WI (vorne)	48-54-504-0000
SZX2	48-54-505-0000

Abmessungen



Weitere Produkte finden Sie unter:

www.marzhauser.com