

Mitutoyo/Achrovid Objektivadapter (M26 auf M27)

Mehr Produkte von [Infinity Photo-Optical Company](#)



InFocus Module for Leica, #33-139



Produkt #53-787 **2 In Stock**

- 1 + €97⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+ €97,00 stückpreis

Need More? [Angebotsanfrage](#)

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

SPEZIFIKATIONEN

Produktdetails

Lens Accessory

Typ:

Konformität mit Standards

Konform	RoHS 2015:
Konform	Reach 224:
Anzeigen	Konformitätszertifikat:

PRODUKTDDETAILS

- Erlauben ein dynamisches optisches Fokussieren von Mikroskopobjektiven und eine Verringerung der sphärischen Aberration
- Passend für alle unendlich korrigierten Mikroskopobjektive
- Farbkorrigiert für die wichtigsten Markenobjektive

Die InFocus™ dynamischen optischen Fokussiersysteme ermöglichen eine dynamische Fokussierung von Mikroskopen und verringern drastisch die sphärische Aberration durch das Deckglas der Probe oder die Suspensionsflüssigkeit. Durch diese dynamischen optischen Fokussiersysteme werden Korrekturringe und eine teure motorgesteuerte Computeransteuerung überflüssig. Das InFocus™ System arbeitet mit beliebigen unendlich korrigierten Objektiven und erlaubt Mkromanipulationen des Mikroskops. Die Schwankungen der Vergrößerung sind im gesamten Verstellbereich minimal. InFocus™ Dynamische optische Fokussiersysteme sind mit Farbkorrektur für Objektive von Mitutoyo, Achrovid, Zeiss, Leica, Nikon und Olympus erhältlich und können mit einer Reihe von Stativadaptern (separat erhältlich) für die meisten Markenmikroskope eingesetzt werden.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

