

Nikon MTI LE Plan Hellfeld, 20X

Mehr Produkte von [Nikon](#)



20X Objective, Nikon MTI LE Plan BF

Produkt #29-222 **5 In Stock**

- 1 + €1.115⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€1.115,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

MJD00205 **Modellnummer:**

Kompatible Tubuslinsenbrennweite (mm):
Focal Length: 200mm

Microscope Objective **Typ:**

Infinity Corrected **Art:**

Nikon **Hersteller:**

Optische Eigenschaften

20X **Vergrößerung:**

0.40 **Numerische Apertur NA:**

1.56 **Tiefenschärfe (µm):**

3.6 **Arbeitsabstand (mm):**

22 **Feldzahl:**

60 **Parfokallänge (mm):**

Gewinde & Montage

M25x0.75 **Gewinde:**

Konformität mit Standards

[Anzeigen](#) **Konformitätszertifikat:**

Produktdetails

- Hohe NA
- Große Arbeitsabstände
- Parfokallänge 60 mm für hochqualitative Bilder

Nikon CF160 LE Plan EPI unendlich korrigierte Hellfeldobjektive wurden für das CF160-System von Nikon entwickelt, ein optisches System, das unendlich korrigierte Objektive mit der hohen Abbildungsleistung des CF-Systems kombiniert. Die Objektive haben eine Parfokallänge von 60 mm sowie lange Arbeitsabstände bei hoher numerischer Apertur und erzeugen klare Bilder mit hohem Kontrast und hoher Auflösung. Es sind verschiedene Vergrößerungen von 5X bis 50X verfügbar. Nikon CF160 LE Plan EPI unendlich korrigierte Hellfeldobjektive sind ideal für industrielle Mikroskopieanwendungen wie die Überprüfung der technischen Reinheit und Stahlgüteklasse oder die Metallographie.