

40X Mikroskop / 13,5 - 8X Teleskop



Produkt #54-915 **KONTAKT**

- 1 + €349⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1-4	€349,00 stückpreis
Stk. 5+	€330,30 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

i Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Hinweis:

Micro Length: 213
Scope Length: 130

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Durchmesser (mm):

42.00

Bildfeld (mm):

Micro: 8.0, Scope: 72 - 8.5°

Micro: 228, Scope: 170

Gewicht (g):

Optische Eigenschaften

Micro: 40X, Scope: 13.5 - 8X

Vergrößerung:

Micro: 65, Scope: 600 - ∞

Arbeitsabstand (mm):

Konformität mit Standards

[Anzeigen](#)

Konformitätszertifikat:

Produktdetails

- Modelle mit 25X, 30X, 35X, 40X, 45X Vergrößerung
- Für nahe und große Entfernungen geeignet
- Reale, aufrechte Bilder
- C-Mount-Kameraadapter für 25X und 35X Modelle erhältlich

Unsere kompakten, zweifach verwendbaren Mikroskope sind ideal für vielfältigste Inspektionen geeignet. Das innere Dachkantprisma sorgt für scharfe, aufrechte Bilder. Jedes Mikroskop besitzt einen leichtgängigen Ring zur Fokussierung auf die Objekte. Die transparente Basis aus Acryl steht sicher auf flachen Objekten und lässt Umgebungslicht durch. Zwei Ausschnitte in der transparenten Basis (180° versetzt) erlauben eine Berührung des inspizierten Objekts. Die Basis kann zur Betrachtung unregelmäßiger Objekte entfernt werden. Zur Erhöhung der Flexibilität können die Basis und die unterste Makrolinse entfernt werden und das Mikroskop kann als Monokular-Teleskop mit aufrechtem Bild für große Entfernungen verwendet werden. Für die digitale Bildgebung kann bei dem 35X-Modell ein C-Mount-Kameraadapter über Feststellschrauben am Okular befestigt werden, bei dem 25X-Modell kann er auf das Mikroskop aufgeschraubt werden. Bitte beachten Sie, dass nur die 45X- und 40X-Modelle einen zusätzlichen Feinfokusring besitzen. Eine gefüllte Aufbewahrungsbox ist inklusive.