



Microscope stéréoscopique avec statif à bras pivotant, sans éclairage, Type: M80



Données de commande

N° commande	491754 M80
GTIN	2050002078246
Classe d'article	49B

Description

Exécution:

- **Gamme de produits modulaires pour une adaptation optimale du microscope à l'application.**
- **Système optique à réglage parfocal: la netteté reste constante lors du changement de grossissement.**
- **Design ergonomique.**
- **La version ESD évite les dommages dus aux décharges statiques.**

Incréments de zoom: 8 positions commutables, pour tâches répétitives. Plaque de base avec système anti-choc.

Livraison:

Corps de microscope, tube oblique binoculaire 45°, 2× oculaires pour porteurs de lunettes, objectif achromatique 1.0×, trépied, housse de protection (antistatique).

Statif à bras pivotant.

Accessoire(s):

Eclairage à LED 491755 et éclairage diascopique 491777 réf. BLI.

Remarque(s):

Attention aux articles livrés, car les photos des produits peuvent légèrement différer.

Description technique

Largeur base	220 mm
Système optique	Greenough parfocal
Oculaire	10x/23B
Longueur base	330 mm
Profondeur de foyer	13,7 mm
Ø champ visuel	3,8 - 30,7 mm
Grossissement (x)	7,5 - 60
Distance de travail	83,4 mm
Série	M
Zoom	8:1
Type de produit	Microscope stéréoscopique