



Mikroskop stereoskopowy ze statywem z pochylnym ramieniem ESD, bez oświetlenia, Typ: M60



Dane zamówienia

Numer katalogowy	491754 M60
GTIN	2050002078239
Klasa artykułu	49B

Opis

Wykonanie:

- **Oferta produktów modułowych zapewnia optymalne dopasowanie mikroskopu do zastosowania.**
- **System optyczny Common Main Objective (CMO): Zmiana powiększenia nie zmienia ostrości.**
- **Ergonomiczna konstrukcja.**
- **Wersja ze statywem z pochylnym ramieniem ESD zapobiega szkodom spowodowanym przez wyładowania elektrostatyczne.**

Podziałki powiększenia: 7 włączanych pozycji, do czynności powtarzalnych.

w dostawie::

Nośnik optyki, binokularowy tubus ukośny 45°, 2x okular dla osób używających szkieł optycznych, obiektyw achromatyczny 1.0x, statyw, pokrowiec chroniący przed pyłem (antystatyczny).

Statyw z pochylnym ramieniem ESD.

Wyp. dodatkowe:

Oświetlenie diodowe LED nr 491755 oraz światło przechodzące nr 491777 wielk. BLI.

wskazówka:

Sprawdzić zakres dostawy, ponieważ zdjęcia produktów mogą nieco odbiegać od rzeczywistości.

Opis techniczny

Ø pola widzenia	5,75 - 36,5 mm
okular	10×/23B
Odległość robocza	89,6 mm
Seria	M
głębina ostrości	13,7 mm
szerokość podstawy	220 mm
Powiększenie (x-krotne)	6,3 - 40
zoom	6:1
długość podstawy	260 mm
układ optyczny	Common Main Objective
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD
Rodzaj produktu	Mikroskop stereoskopowy