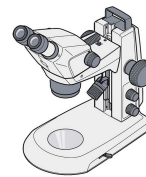


Zeiss 435063-9010-100. Stereomikroskop Stemi 305 EDU-Set

Artikel-Nr. WL31378 **Hersteller** Zeiss**Hersteller-Nr.** 435063-9010-100

Stereomikroskop Stemi 305 EDU-Set

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

BESCHREIBUNG

Das kompakte Greenough-Stereomikroskop Stemi 305 mit 5:1-Zoom von ZEISS ist ausgestattet mit einem Stativ und Beleuchtung und eignet sich für BIO und MAT sowie Inspektion mit Durchlicht.

- Greenough-System mit Stereowinkel 11°
- Manueller, beidseitig bedienbarer Zoom 5:1 (0,8x...4,0x)
- Feste Zoom-Rastpositionen 0,8x-1x-2x-3x-4x
- Freier Arbeitsabstand 110 mm
- Einblickwinkel 45° mit einstellbarer Augenabstand 55...75 mm
- Okularaufnahme 30 mm mit maximale Sehfeldzahl 23 mm
- Aufnahme D=76 mm für Stemi-Träger/Träger S
- Schnittstelle D=66 mm für Leuchten
- Gewinde M52 für Vorsatzoptik oder Polarisator
- Nahe senkrecht integrierte LED-Beleuchtung (IVI) für Stative K EDU/LAB/MAT oder Controller K
LED Zusätzlich enthalten
- 2x Okular 10x/23 Br. foc.
- Spiralkabel RJ12

Produktdetails

Artikel-Nr. WL31378
Modell Stemi 305 EDU
Hersteller ZEISS
Hersteller-Artikel-Nr. 435063-9010-100

Verkaufseinheit	Stück
Durchmesser	76 mm
Produkttyp	Stereomikroskop
Einblickwinkel	45°
Kameraauflösung	0,8x-4x
Bestückung	LED
ESD gerecht	nein