

## ESD-microscoop lichaam Stemi 305

---



---

De Stemi 305 ESD stereomicroscoop is uw compacte Greenough stereomicroscoop voor biologielessen, de laboratorium- en industriële productieomgevingen. 5:1 zoom maakt vergrotingen mogelijk van 8x tot 40x zonder hulpsysteem (4x tot 200x met hulpsysteem).

- Greenough-systeem met 11° stereohoek
- ESD-beschermingsfunctie: Antistatisch oppervlak
- Handmatige zoom 5:1 (0.8x...4.0x), te bedienen vanaf beide zijden
- Vaste zoom lock posities 0.8x-1x-2x-3x-4x
- Vrije werkafstand 110 mm
- kijkhoek 45° met instelbare interpupilaire afstand 55...75 mm
- Oculairbevestiging 30 mm met maximaal veldnummer 23 mm
- Adapter D=76 mm voor Stemi drager/drager S
- Interface D=66 mm voor verlichting
- Schroefdraad M52 voor bevestigingsoptiek of polarisator
- Bijna verticale geïntegreerde LED-verlichting (IVI) voor statieven K EDU/LAB/MAT of Controller K LED Aanvullend inbegrepen:

- 2x oculair 10x/23 Br. foc.
- Opgerolde kabel RJ12

<b>Artikelnr.</b>	<b>WL39528</b>
Model	Stemi 305 ESD
Fabrikant	ZEISS
Fabrikant artikelnr.	435063-9030-000
GPSR-fabrikantgegevens	Carl Zeiss Micromaging GmbH Königsallee 7-9 DE-37081 Göttingen www.zeiss.de
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Diameter	76 mm
Incl. batterij	nee
Lichtbron	LED
Producttype	stereomicroscoop
Kijkhoek	45 °
Camerazoom	0,8x-4x
ESD-compatibel	ja

