

## Stereo-microscop SX45BS, verrekijker, 8x-50x

---



De binoculaire Vision Engineering SX45 stereomicroscop met zijn 8:1 zoomfactor is ideaal voor het bekijken van componenten met een lage of hoge vergroting. Een breed scala aan opties en systeemconfiguraties zorgen voor extra flexibiliteit. Met uitgebreide ervaring in het ontwerp en de productie van optische systemen presenteert Vision Engineering de SX45-stereozoommicroscop. Of het nu gaat om laboratorium- of werkplaatstoepassingen, de SX-serie ondersteunt de veeleisende gebruiker.

- 8x - 50x (zoomfactor 6,3:1) Stereozoomvergroting (max. 200x)
- hoogwaardige stereomicroscop voor een aantrekkelijke prijs
- Precisie-optiek voor hoge resolutie en optimale beeldveldvlakheid
- lange levensduur (tot 6.000 uur), kleurige LED-verlichting
- bijzonder grote werkafstand en grote scherptediepte
- Traploze zoom met 4-staps raster
- Dioptriecompensatie op beide oculairen
- Interpupilaire afstand instelbaar (52 tot 75 mm)
- Buis helling 45

- flexibel, robuust en eenvoudig te bedienen
- Kolom staat voor meer bewegingsvrijheid
- LED-ringverlichting met dimbare voeding
- bij uitstek geschikt voor onderzoek en industrie

<b>Artikelnr.</b>	<b>WL41382</b>
Model	SX45BS
Fabrikant	VISION
Fabrikant artikelnr.	SX45BS
GPSR-fabrikantgegevens	VISION Engineering Ltd., Anton-Pendele-Straße 3 DE-82275 Emmering www.visioneng.de
Lengte	275 mm
Breedte	395 mm
Hoogte	460 mm
Verkoopeenheid	1 set
Inhoudseenheid	1 set
Lensvorm	binoculair
(Optimale) werkafstand	115 mm
Producttype	stereomicroscoop
Kijkhoek	45 °
Statiefontwerp	Kolomstandaard
Cameraszoom	8x-50x
Dimbaar	ja
Vergroting	200x
Uitrusting	led-ringlicht
Voeding	9V DC, externes Steckernetzteil
ESD-compatibel	nee