

Stereomikroskop Mantis Elite Universal, ohne Objektiv



Das okularlose Vision Engineering Stereomikroskop Mantis Elite "Universal" mit Objektivwechsler und optional 2x- bis 20x-facher Vergrößerung eignet sich bestens für eine Vielzahl an Inspektions-, Manipulations- und Reparaturarbeiten im mittleren Vergrößerungsbereich. Es ist die perfekte Alternative zu traditionellen Stereomikroskopen, die für die Inspektion, Präparation und Manipulation eingesetzt werden. Die patentierte optische Technik ermöglicht auch Brillenträgern ein Maximum an Bewegungsfreiheit des Kopfes, um eine optimale ergonomische Körperhaltung einzunehmen. Gleichzeitig liefert sie eine hervorragende 3D Stereobildqualität. Die ausgezeichnete Ergonomie des Mantis Stereomikroskops führt zu größerer Produktivität, höherem Durchsatz, verbesserter Qualität und minimierter Ermüdung.

- Ausführung Stativ: Schwenkstander
- Staubschutzhülle
- Steckernetzteil
- Beleuchtungsstärke LED-Auflicht: 11000 lx
- Arbeitsabstand / Sichtfeld 2x-Objektiv 160 mm / 57 mm

Products for the electronic industry



- Arbeitsabstand / Sichtfeld 4x-Objektiv 96 mm / 34 mm
- Arbeitsabstand / Sichtfeld 6x-Objektiv 68 mm / 23 mm
- Arbeitsabstand / Sichtfeld 6x-Objektiv SLWD 112 mm / 20 mm
- Arbeitsabstand / Sichtfeld 8x-Objektiv 59 mm / 17 mm
- Arbeitsabstand / Sichtfeld 10x-Objektiv 54 mm / 13,5 mm
- Arbeitsabstand / Sichtfeld 15x-Objektiv 54 mm / 8,8 mm
- Arbeitsabstand / Sichtfeld 20x-Objektiv 29 mm / 6,5 mm

[<https://www.youtube.com/watch?v=CHN56BRcLQwI>More information here]

[<https://www.youtube.com/watch?v=S28t-6uWAVg&t=11sI>Learn more about using]

Artikel-Nr.	WL28327
Modell	ME-UNI
Hersteller	VISION
Hersteller-Artikel-Nr.	ME-UNI
Lieferumfang	MEH-001 Kopf mit 2 Stat.-Revolver LED-Auflicht MES-005 Universal-Schwenkarmständer mit Staubschutzhülle und Steckernetzteil
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
(Optimaler) Arbeitsabstand	160 mm
Produkttyp	Stereomikroskop
Anzahl LEDs	24
Ausführung Stativ	Universalständer
Kamera Zoom	2x-20x
Bestückung	LED-Auflicht
Netzteil	9V DC, externes Steckernetzteil
ESD gerecht	nein