



## Stereo-Mikroskop ST 45

### Stereo-microscope ST 45



642-01-3

#### AUSFÜHRUNG

- Okulartubus: Prismenkopf 45° Schrägeinblick um 360° drehbar, mit Dioptrienausgleich
- Beleuchtung: Regelbare Halogen Auf- und Durchlichtbeleuchtung 12V/15W

#### STANDARD ZUBEHÖR

- Okular 1 Paar, Augenmuscheln 1 Paar, Bedienungsanleitung

#### FEATURES

- Okulartubus: 360° rotating and 45° inclined and dioptic compensation
- Illumination system: adjustable incident and transmitted 12V/15W

#### STANDARD ACCESSORIES

- Eyepiece 1 pair, eyepiece cover 1 pair, lamp, glass stage, power wire, instruction manual

Best.-Nr. / Code No.	642-01-3
Vergrößerung / Magnification	20X / 40X
Bildfeld / Field of view	10mm / 5mm
Arbeitsabstand / Working distance	76mm
Okulare / Eyepiece	WF10X / 20mm
Objektiv / Objective	2X / 4X

## Stereo-Mikroskop LAB 1

### Stereo-microscope LAB 1



642-01-5

#### AUSFÜHRUNG

- Okulartubus: Prismenkopf 45° Schrägeinblick um 360° drehbar, mit Dioptrienausgleich
- Beleuchtung: Halogen Auf- und Durchlichtbeleuchtung 12V/15W

#### STANDARD ZUBEHÖR

- Okular 1 Paar, Augenmuscheln 1 Paar, Bedienungsanleitung

#### FEATURES

- Okulartubus: 360° rotating and 45° inclined and dioptic compensation
- Illumination system: adjustable incident and transmitted 12V/15W

#### STANDARD ACCESSORIES

- Eyepiece 1 pair, eyepiece cover 1 pair, lamp, glass stage, power wire, instruction manual

Best.-Nr. / Code No.	642-01-5
Vergrößerung / Magnification	20X / 40X
Bildfeld / Field of view	10mm / 5mm
Arbeitsabstand / Working distance	99mm / 81mm
Okulare / Eyepiece	WF10X
Objektiv / Objective	2X / 4X

Zubehör / Accessories		Best.-Nr. / Code No.
Okulare / Eyepiece	WF15X / 15mm	642-10-3
Okulare / Eyepiece	WF20X / 10mm	642-10-4
Okulare / Eyepiece	WF10X (1 pc), Graduation: 0.05 mm	642-10-5