

Tête de stéréomicroscopes SMZ 140 zoom 10x à 40x - binoculaire

Référence: A0044217

Description

Tête stéréomicroscope SMZ140 binoculaire de base à zoom 10x à 40x pour l'étude des pierres en bijouterie pour les environnements éducatifs, écoles, universités, laboratoires.

Le système optique GREENOUGH fournit des images de haute qualité en relief avec un zoom par focal 4:1, la plage de grossissement 10x-40x est la base du travail instructif pour les techniciens de laboratoires, les étudiants, le sertissage et la gravure.



Fonctionnalités :

- Grossissement zoom de 10x à 40x.
- Système optique GREENOUGH.
- Inclinaison oculaire à 45°, corps rotatif 360°, objectif Ø 74 mm.
- Distance interpupillaire 54-76 mm.
- Réglage dioptique sur les deux tubes +/- 5 dioptries.
- Oculaires grand champ WF 10x / 20 mm.
- Système d'objectifs zoom rapport 4:1.
- Objectif 1x - 4x.
- Distance de travail : 80 mm.
- Diamètre du champ à grossissement :
 - 10x : 20 mm.
 - 20x : 10 mm.
 - 30x : 6,7 mm.
 - 40x : 5 mm.
- Poids : 2,2 kg.

Caractéristiques techniques

Poids (kg)	3,6	-	-
Dimensions (mm)	237 x 170 x 335 (LxIxH)	-	-

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

Prix HT

1 et + : 438,00€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeier@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

