

Microscope XSP 136 C

Informations indicatives de www.conatex.fr du 23.02.2025/DE1

Référence: 1163101



vers la page produit

280,80 € TTC

ECLAIRAGE LED!

Grossissement:
x40 à x1000

Ce produit a été sélectionné en respectant le cahier des charges LabGear® il est donc parfaitement adapté à l'enseignement.

Données techniques:

- Tête binoculaire, orientable à 360°, inclinée à 45°
- Oculaire grand champ x10
- Ecartement interpupillaire réglable
- Réglage dioptrique sur 1 tube
- Tourelle revolver 4 emplacements
- Objectifs x4, x10, x40 rétractable, x100 rétractable à immersion
- Platine 115x125mm équipée d'une surplatine à mouvements orthogonaux
- Mises au point micrométrique et macrométrique coaxiales
- Eclairage LED réglable
- Diaphragme à iris et support de filtre
- Condenseur d'Abbe NA 1,25
- Butée de protection ajustable

Dimensions:

environ 220 x 180 x 390mm (L x l x H)

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines
Tél +33 (0)3 68 78 13 56
Fax +33 (0)3 68 78 13 57
info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels
Phone+32 (0)2 881 04 56
Fax +32 (0)2 588 06 27
info@conatex.be · www.conatex.be

Tout pour
Les Sciences



Microscope XSP 136 C

Informations indicatives de www.conatex.fr du 23.02.2025/DE1

Référence: 1163101

Masse:

3,6 kg

Contenu:

Livré avec housse de protection, Adaptateur de monture C, clés Allen, huile à immersion.

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone+32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

info@conatex.be · www.conatex.be

worlddidac
ASSOCIATION