



Microscope stéréoscopique, Type: EZ410



Données de commande

N° commande	491750 EZ410
GTIN	7630003546620
Classe d'article	49B

Description

Exécution:

Microscope stéréoscopique permettant d'obtenir des images à haute résolution, très lumineuses et nettes. La taille des boutons de réglage adaptée à la forme de la main et leur sensibilité de réglage permettent une utilisation prolongée sans fatigue. La distance interpupillaire est réglable individuellement.

Clavier sensitif, 3 méthodes d'éclairage épiscopique au choix avec 5 LED.

Description technique

Ø champ visuel	5,7 - 25 mm
Eclairage réglable	oui
Système optique	10° Greenough parfocal
Distance de travail	100 mm
Angle d'observation	60 degré
Zoom	4,4:1

Grossissement (x)	8 - 35
Episcopie	3 méthodes au choix: luminosité maximale avec 5 LED, éclairage épiscopique oblique avec 3 LED, éclairage rasant et à plat avec 2 LED
Poids	5,4 kg
Système d'éclairage à LED	Intégré, éclairage épiscopique ou diascopique, enclenchement indépendant ou combiné
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de produit	Microscope stéréoscopique