



Système de visualisation stéréoscopique Mantis® avec support de table et éclairage diascopique, Type: IOTA



Données de commande

N° commande	491987 IOTA
GTIN	2050002077447
Classe d'article	49B

Description

Exécution:

Des images d'excellente qualité pour un large éventail d'applications dans un système ergonomique facile à utiliser. Le microscope stéréoscopique Mantis® fournit une image 3D détaillée et à fort contraste, parfaite pour les observations 3D et les manipulations dans un large éventail d'applications. Une posture confortable, un confort visuel maximal, une meilleure coordination œil-main, une facilité d'utilisation et une vision stéréo parfaite permettent d'atteindre un niveau de performance plus précis, confortable et productif sur de longues périodes.

Support de table compact et robuste avec grande plage de mise au point. Hauteur d'objet maximale 146 mm. Avec éclairage diascopique.

Avantage(s):

- **Image stéréo optique unique de haute qualité.**
- **Conception ergonomique pour un meilleur confort de l'utilisateur et une plus grande productivité.**
- **Cinq façons différentes d'éclairer votre objet.**
- **Imagerie numérique pour la collaboration, la traçabilité et la formation.**
- **Parfait pour un large éventail d'applications grâce à de grandes distances de travail et une excellente perception de la profondeur.**

Livraison:

Avec tête stéréo, éclairage LED, housse anti-poussières, bloc d'alimentation, protection anti-reflets.

Accessoire(s):

Objectifs 491991.

Description technique

Grossissement avec accessoires spéciaux (x)	3-8
Luminosité éclairage épiscopique	26000 lx
Type de produit	Système de visualisation sans oculaire