



Système de visualisation stéréoscopique Mantis® avec pied universel et bras-rallonge, Type: IOTA



Données de commande

N° commande	491986 IOTA
GTIN	2050002077416
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.

Portée supplémentaire du support avec bras-rallonge. rotation à 270°.

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