

# KERN OBB-A 1540

**KERN**

Tube trinoculaire



## Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produits	Instrument optique
Groupe de produit	Tête de microscope

## Forme de construction

Tube type	Siedentopf
Tube type	Trinoculaire
Angle d'inclinaison du tube	30°
Rotation du tube à 360°	✓
Compensation dioptrique	bilatéral
Répartition du trajet des rayons	100:0
Écart pupillaire [Max]	75 mm
Écart pupillaire [Min]	50 mm

## Conditions environnementales

Température de stockage [Min]	-5 °C
Température de stockage [Max]	40 °C

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	265×185×165 mm
Poids net	1,4 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,4 kg
Poids brut env.	2,0 kg
Poids d'expédition	2 kg

## Pictogrammes