

KERN OBB-A 1382

Tube trinoculaire

KERN



Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

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

Forme de construction

Tube type	Butterfly
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