

KERN OBF 133T241

KERN[®]

Le microscope à lumière transmise numérique pour chaque labo avec éclairage de Köhler précentré en usine



Alimentation en énergie

Tension d'entrée: 100 - 240 V

Emballage & expédition

Livraison: 24 h
Poids brut: 9,050 kg
Poids net: 7,278 kg
Type de l'envoi: Service d'expédition de colis

Construction

Angle d'inclinaison du tube: 30°
Dimensions (LxPxH): 394 x 185 x 377 mm
Distance interoculaire (max): 75
Distance interoculaire (min): 50
Rotation du tube à 360°: oui
Système optique: Finite
Tube: Trinocular