

# KERN OBB-A 1580

**KERN**

Tubo trinocular



## Categoría

Marca	Optics
Categoría de producto	Instrumento óptico
Grupo de producto	Cabezal de microscopio

## Diseño

Tubo tipo	Butterfly
Tubo tipo	Trinocular
Ángulo de inclinación del tubo	30°
Rotación del tubo 360°	✓
Compensación de dioptrías	un lado
Distribución del recorrido óptico	20:80
Distancia interpupilar [Max]	75 mm
Distancia interpupilar [Min]	50 mm

## Condiciones medioambientales

Temperatura de almacenamiento [Min]	-5 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	265×185×165 mm
Peso neto	1,4 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	1,4 kg
Peso bruto aprox.	2,0 kg
Peso de envío	2 kg

## Pictogramas

**STANDARD**