

# KERN OBB-A 1210

Tubo trinocular

# KERN



## Pictogramas

STANDARD



### Categoría

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

### Diseño

Dimensiones (A×P×A)	230×120×100 mm
Tubo tipo	Trinocular
Ángulo de inclinación del tubo	30°
Rotación del tubo 360°	✓
Tubo tipo	Siedentopf
Distribución del recorrido óptico	100:0
Distancia interpupilar [Min]	50 mm
Distancia interpupilar [Max]	75 mm
Compensación de dioptrías	un lado

### Condiciones medioambientales

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

### Embalaje y envío

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