

KERN OZL 464

Muy versátil, flexible y económico, con función zoom para escuelas, talleres formativos, organismos de pruebas y laboratorios

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	OZL 464
Serie de modelos	OZL-46
Surtido	Optics
Tipo de producto	Microscopios
Grupo de productos	Microscopios estereoscópicos
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761189379
Modelo predecesor	OZL 441
Planned start date	2016-1HJ
Número del arancel aduanero	90111000

Datos técnicos - Primarios

Sistema óptico	Greenough
Tubo	Trinocular
Ocular	Ocular HWF 10x / Ø 20mm Punto ocular alto
Objetivos	0,7 x - 4,5 x
Iluminación	3W LED (Durchlicht), 3W LED (Auflicht)

Datos técnicos - Construcción

Sistema	Vertical
Ángulo del tubo	45°
Rotación del tubo	Yes
Tipo de soporte	Pilar

Superficie del soporte	290×240 mm
Diámetro del soporte	76 mm
Distancia ocular (máx.)	75 mm
Distancia ocular (mín.)	55 mm
Dioptrías ajustables	Ambos lados
Mecánica de enfoque	Tornillo macrométrico
Campo visual mín.	4,4 mm
Campo visual máx	28,6 mm
Distancia de trabajo	105 mm
Altura máxima de la muestra	140 mm
Resolución máxima	3,7 mm
Dimensiones	300×240×420 mm

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Tipo de alimentación	Fuente de alimentación incorporada
Tensión de entrada	100 - 240 V
Enchufe	Cable de aparato frío
Clase de protección	Clase de protección I - conductor de protección
Fijación del cable	desmontable

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temp. almacenaje Min	-5 °C
Storage Temp Max	40 °C

KERN OZL 464



Muy versátil, flexible y económico, con función zoom para escuelas, talleres formativos, organismos de pruebas y laboratorios

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	467×410×294 mm
Peso bruto	7 kg
Peso neto	4,2 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - papel	0 g
Componente de embalaje - por peso - cartón	2023,31 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	37,04 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	252,335 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	0 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación

CE	Yes
WEEE	Yes

Datos técnicos - Iluminación

Direcciones de iluminación	Luz incidente;Luz transmitida
Tipo de luz transmitida	LED
Intensidad de la luz transmitida	3W
Tipo de luz incidente	LED
Intensidad de la luz incidente	3W
Regulable	Luz incidente + Luz transmitida, separado

Funciones

Standard

