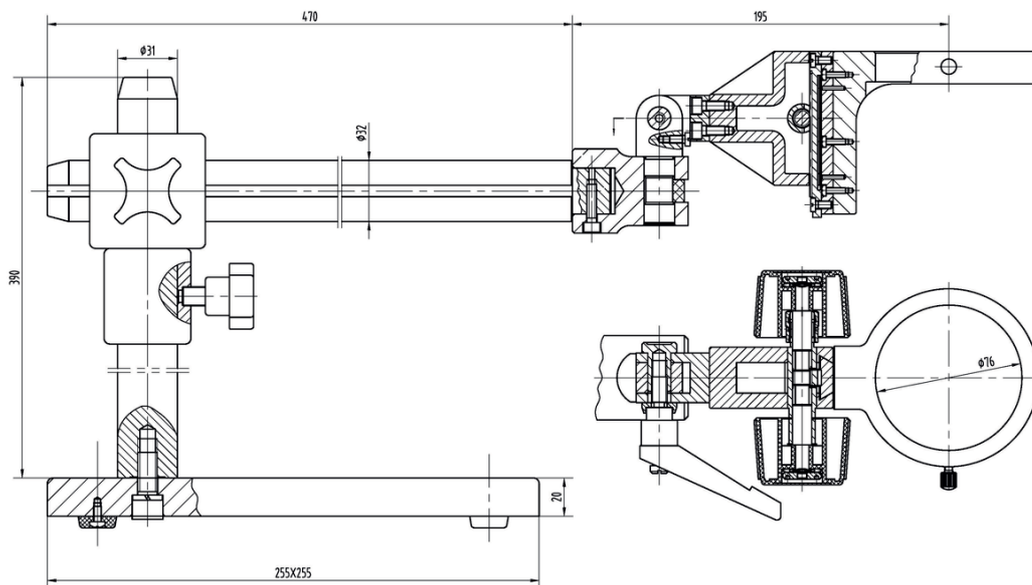


FOLLETO DEL PRODUCTO**OPTICS
OZL 963U**

Fecha: 30.04.2025

ESPAÑOL



Una óptica de primera clase y una potente iluminación combinadas con una gran flexibilidad

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Teléfono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Escanear aquí para más
información

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	OZL 963U
Serie de modelos	OZL-9U
Surtido	Optics
Tipo de producto	Microscopios
Grupo de productos	Microscopios estereoscópicos
Tipo de uso del producto	Elemento comercial de la lista de materiales
Código EAN (Modelo)	4045761189409
Número del arancel aduanero	90111000
CE Label	sí

Datos técnicos - Primarios

Sistema óptico	Greenough
Tubo	Trinocular
Ocular	Ocular HWF 10x / Ø 20mm Punto ocular alto
Objetivos	0,7 x - 4,5 x

Datos técnicos - Construcción

Sistema	Vertical
Ángulo del tubo	45°
Rotación del tubo	sí
Tipo de soporte	universal (brazo telescópico con placa)
Diámetro del soporte	76 mm
Distancia ocular (máx.)	75 mm

Distancia ocular (mín.)	55 mm
Dioptrias ajustables	ambos lados
Mecánica de enfoque	tornillo macrométrico
Campo visual mín.	4,4 mm
Campo visual máx	28,6 mm
Distancia de trabajo	100 mm
Altura máxima de la muestra	140 mm
Resolución máxima	3,7 mm
Dimensiones (An×Pr×Al)	665×255×410 mm

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Clase de protección	Sin clase de protección
---------------------	-------------------------

Datos técnicos - Condiciones ambientales

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

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	820×420×230 mm
Peso bruto	20 kg
Peso neto	19 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - papel	0 g
Componente de embalaje - por peso - cartón	1040,39 g

Componente del embalaje - por peso - plástico	9,51 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	852,096 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	0 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación

WEEE	sí
------	----

ACCESORIOS

Modelo	Descripción
OZB-A4809	Adaptador KERN OZB-A4809
OZB-A4810	Adaptador KERN OZB-A4810
OZB-A4811	Adaptador KERN OZB-A4811
OBB-A1387	Funda antipolvo KERN OBB-A1387
ODC 874	Cámara ocular - USB 2.0 KERN ODC 874
ODC 832	Cámaras C-Mount - USB 3.0 KERN ODC 832
ODC 831	Cámaras C-Mount - USB 3.0 KERN ODC 831
ODC 825	Cámaras C-Mount - USB 2.0 KERN ODC 825
OZB-A4632	Ocular de microscopio KERN OZB-A4632
OZB-A4633	Ocular de microscopio KERN OZB-A4633
OZB-A4634	Ocular de microscopio KERN OZB-A4634
OZB-A4641	Objetivo de microscopio KERN OZB-A4641
OZB-A4642	Objetivo de microscopio KERN OZB-A4642
OZB-A4643	Objetivo de microscopio KERN OZB-A4643
OZB-A4644	Objetivo de microscopio KERN OZB-A4644
ODC 241	Tablet cámaras KERN ODC 241
OZB-A4863	Ocular OZB-A4863
ODC 852	Cámaras C-Mount - HDMIKERN ODC 852

Modelo	Descripción
ODC 881	Cámara ocular – USB KERN ODC 881
OZB-A4646	Lente protectora de soldadura KERN OZB-A4646
ODC 851	Cámaras C-Mount – HDMIKERN ODC 851
OCS 901	Juego de limpieza para microscopios KERN OCS 901
OCS-A1101	Limpiador líquido KERN OCS-A1101

PIEZAS DE RECAMBIO

Modelo	Descripción
OZB-A4809	Adaptador KERN OZB-A4809
OBB-A1387	Funda antipolvo KERN OBB-A1387
OZB-A4631	Ocular de microscopio KERN OZB-A4631
OZB-A4322	Caballote para Microscopios Estereoscópicos KERN OZB-A4322
OZB-A4596	Copa ocular (pareja) OZB-A4596
OZB-A5806	Palanca de reemplazo OZB-A5806
OZB-A4860	Pieza básica para adaptador de cámara 1,0x OZB-A4860
OZB-A4861	Adaptador de 1.0× C-Mount OZB-A4861
OZB-A4672	Carcasa de la lente KERN OZB-A4672