

FOLLETO DEL PRODUCTO

KERN YPS-04

Fecha: 18.03.2026

ESPAÑOL



Placa antivibratoria

CONTACTO

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

ESCAPARATE DE PRODUCTOS



DESCRIPCIÓN

- Las placas antivibratorias KERN YPS están concebidas para amortiguar las vibraciones y oscilaciones susceptibles de distorsionar el resultado de pesaje de las balanzas de precisión y de análisis con una elevada exactitud. Ideal para un emplazamiento a salvo de vibraciones para microscopios
- La placa antivibratoria es de granito pulido y está apoyada sobre elementos amortiguadores de goma.
- La placa antivibratoria está optimizada ergonómicamente para poder trabajar sentado o de pie.
- Medidas compactas muy ventajoso al disponer de poco espacio
- Todas las superficies tienen una limpieza higiénica y fácil
- Sirve para todas las balanzas de análisis, de precisión y microscopios de KERN con las dimensiones idóneas
- Dimensiones totales A×P×A 400×450×60 mm
- Peso neto aprox. 30 kg

Listo para el envío en 2 días. Envío completo sobre palés.

Consúltenos sobre dimensiones, peso bruto y costes de envío

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	YPS-04
Serie de modelos	YPS

Surtido	KERN
Tipo de producto	Accesorios generales para balanzas
Grupo de productos	Accesorios (impresora, etc.)
Tipo de uso del producto	Accesorios/DL

Código EAN (Modelo)	404576 1490703
Modelo predecesor	YPS-04-2025a
Número del arancel aduanero	84239010
País de origen	DE
línea de productos	EF20

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	800×600×470 mm
Peso bruto	38 kg
Peso neto	30 kg
Método de envío	Transporte
Componente de embalaje - por peso - cartón	400 g
Elementos de embalaje - por peso - madera	7,6 kg
Plazo de entrega	2 d

FUNCIONES

Standard



PIEZAS DE RECAMBIO

Modelo	Descripción
RTYPS-8001	Amortiguadores de goma KERN RTYPS-8001