

## FOLLETO DEL PRODUCTO

---

# KERN YPS-04

Fecha: 22.03.2025

ESPAÑOL



Placa antivibratoria

---

### 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](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

## 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)	4045761253551
Número del arancel aduanero	84239010

## Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	800×600×470 mm
Peso bruto	38 kg
Peso neto	30 kg
Método de envío	Transporte
Componente de embalaje - por peso - cartón	4 kg
Componente del embalaje - por peso - plástico	4 kg
Plazo de entrega	2 d

## FUNCIONES

Standard



## PIEZAS DE RECAMBIO

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