

## BROCHURE DEL PRODOTTO

---

# KERN YPS-05

Data: 10.04.2025

ITALIANO



Piastra antivibrante

---

### CONTACT

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
Email : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

## DESCRIZIONE

- Le piastre antivibranti KERN YPS sono appositamente progettate per ammortizzare vibrazioni e oscillazioni, che altrimenti potrebbero compromettere il risultato di pesata delle bilance di alta precisione e delle bilance analitiche. Perfette anche per l'installazione di microscopi senza vibrazioni
- La piastra antivibrante è realizzata in granito, che poggia su elementi di gomma assorbenti.
- L'ottimizzazione ergonomica della piastra antivibrante consente di lavorare al tavolo di pesata in piedi o comodamente seduti.
- Dimensioni compatte adatte agli spazi ristretti
- Tutte le superfici sono facili da pulire e igienizzare
- Adatta per tutte le bilance analitiche KERN, le bilance di precisione e i microscopi delle rispettive dimensioni
- Dimensioni totali L×P×A 565×450×60 mm
- Peso netto ca. 42 kg

Pronto alla spedizione in 2 giorni. Spedizione completamente su pallet.

Richiedere misure, peso lordo, spese di spedizione

## SPECIFICHE TECNICHE

### Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	YPS-05
Modello-Serie	YPS
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Accessori generali per bilance
Gruppo di prodotti	Accessori (stampante, ecc.)
Tipo di utilizzo del prodotto	Accessori/DL
Codice EAN (Modello)	4045761253568
Numero di tariffa doganale	84239010

### Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H) 800×600×400 mm

Peso lordo 50 kg

Peso netto 42 kg

Metodo di spedizione Spedizioniere

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 4,5 kg

Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica 4,5 kg

Tempo di consegna 2 d

## FUNZIONI

Standard



2 DAYS

## PARTI DI RICAMBIO

Modello	Descrizione
RTYPS-8001	Ammortizzatori in gomma KERN RTYPS-8001