

PRODUKTBROSCHÜRE

KERN YPS-04

Datum: 18.03.2026

DEUTSCH



Antivibrationsplatte

KONTAKT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

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



Scannen Sie hier für
weitere Informationen

PRODUKT-SCHAUFENSTER



BESCHREIBUNG

- Die Antivibrationsplatten KERN YPS sind dafür konstruiert, Erschütterungen und Schwingungen zu dämpfen, die sonst das Wäageergebnis von hochpräzisen Präzisions- und Analysewaagen verfälschen würden. Ideal auch zum vibrationsfreien Aufstellen von Mikroskopen geeignet
- Die Antivibrationsplatte besteht aus poliertem Granit, die auf absorbierenden Gummielementen gelagert sind.
- An der Antivibrationsplatte kann ergonomisch optimiert im Stehen oder bequem im Sitzen gearbeitet werden.
- Kompakte Abmessungen, vorteilhaft bei eingeschränkten Platzverhältnissen
- Alle Oberflächen sind hygienisch und leicht zu reinigen
- Passend für alle KERN Analysenwaagen, Präzisionswaagen und Mikroskope mit den entsprechenden Abmessungen
- Gesamtabmessungen B×T×H 400×450×60 mm
- Nettogewicht ca. 30 kg

Versandbereit in 2 Tagen. Versand komplett auf Palette.

Maße, Bruttogewicht, Versandkosten bitte anfragen

SPEZIFIKATIONEN

Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	YPS-04
Modell-Reihe	YPS

Sortiment	KERN
Produkt Segment	Allgemeines Zubehör für Waagen
Produktgruppe	Zubehör (Drucker, etc.)
Produkt-Verwendungsart	Zubehör/DL

EAN-Code (Modell)	404576 1490703
Vorgängermodell	YPS-04-2025a
Zolltarifnummer	84239010
Herkunftsland	DE
Produktlinie	EF20

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	800×600×470 mm
Bruttogewicht	38 kg
Nettogewicht	30 kg
Versandart	Spedition
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	400 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Holz	7,6 kg
Lieferzeiten	2 d

FUNKTIONEN

Standard



ERSATZTEILE

Modell	Beschreibung
RTYPS-8001	Gummidämpfer KERN RTYPS-8001

DEUTSCH