

## PRODUKTBROSCHÜRE

---

# KERN 347-115-100-N00

Datum: 28.03.2025

DEUTSCH



Trägerstange (Newton), 10 N, Edelstahl feingedreht

---

### CONTACT

KERN & SOHN GmbH

Ziegelei 1

72336 Balingen

Germany

Telefon : +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)

## BESCHREIBUNG

- zum Aufstecken von Schlitzgewichten

## SPEZIFIKATIONEN

### Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	347-115-100-N00
Modell-Reihe	347-115-100-N00
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Prüfgewichte
Produktgruppe	OIML M1 Prüfgewichte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/D L
EAN-Code (Modell)	4045761277298
Zolltarifnummer	84239090

### Technische Daten - Primär

Toleranz (OIML)	50 mg
Gehäuse Kunststoff	347-515-400

### Technische Daten - Konstruktion

Werkstoff	Edelstahl feingedreht
-----------	-----------------------

### Technische Daten - Messsystem

OIML-Klasse	M1
OIML-konform	nein
Toleranz (OIML)	50 mg
Dichte (kg/m <sup>3</sup> )	7950
Volumen (cm <sup>3</sup> )	119,0476

### Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	60×60×991 mm
Bruttogewicht	1,00 kg
Nettogewicht	1,00 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	0 g
Lieferzeiten	1 d

### Optionale Dienstleistungen

DAkS Kalibrierung	962-641N
-------------------	----------

## FUNKTIONEN

Standard
----------



## ZUBEHÖR

Modell	Beschreibung
347-515-400	Kunststoff-Gewichtsetui KERN 347-515-400
347-015-N00	Prüfgewicht KERN 347-015-N00
347-025-N00	Prüfgewicht KERN 347-025-N00
347-035-N00	Prüfgewicht KERN 347-035-N00
347-045-N00	Prüfgewicht KERN 347-045-N00
347-055-N00	Prüfgewicht KERN 347-055-N00
347-065-N00	Prüfgewicht KERN 347-065-N00
347-075-N00	Prüfgewicht KERN 347-075-N00
347-085-N00	Prüfgewicht KERN 347-085-N00
347-095-N00	Prüfgewicht KERN 347-095-N00
347-125-N00	Prüfgewicht KERN 347-125-N00
347-135-N00	Prüfgewicht KERN 347-135-N00
347-145-N00	Prüfgewicht KERN 347-145-N00
347-115-N00	Prüfgewicht KERN 347-115-N00

DEUTSCH

## DIENSTLEISTUNGEN

Modell	Beschreibung
962-641RN	DAkkS-Rekalibrierung KERN 962-641RN
920-32	Markierung durch Ätzen KERN 920-32
962-641N	DAkkS-Kalibrierung KERN 962-641N
920-301	Markierung mit Schlagzahlen (letzte Stellen der Seriennummer) KERN 920-301
920-321	Markierung durch Ätzen (letzte Stellen der Seriennummer) KERN 920-321

## ANDERE MODELLE IN DIESER PRODUKTFAMILIE.

Modell	Toleranz (OIML)	Gehäuse Kunststoff
347-115-100-N00	50 mg	347-515-400