

PRODUKTBROSCHÜRE

**KERN
3 17-04-2022i**

Datum: 21.07.2025

DEUTSCH**Image not
available**

Einzelgewicht, OIML-Klasse E2, 10 g, Knopf, Edelstahl poliert

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
Web : www.kern-sohn.com

Scannen Sie hier für
weitere Informationen

SPEZIFIKATIONEN

Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	317-04-2022i
Modell-Reihe	317
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Prüfgewichte
Produktgruppe	OIML E2 Prüfgewichte
Produkt-Verwendungsart	Handelsstücklistenelement
EAN-Code (Modell)	4045761245303
Vorgängermodell	317-04; 317-04-2020a
Nachfolgemodell	317-04
Zolltarifnummer	84239090
IsKERNReferenceArticle NonMandatory	False

Technische Daten - Primär

Nennwert	10 g
Toleranz (OIML)	0,06 mg
Gehäuse Aluminium	317-040-600
Gehäuse Kunststoff	317-040-400
Gehäuse Holz	317-040-100

Technische Daten - Konstruktion

Werkstoff	Edelstahl poliert
-----------	-------------------

Technische Daten - Messsystem

OIML-Klasse	E2
OIML-konform	ja

Dichte (kg/m ³)	7950
Volumen (cm ³)	1,25

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	10×10×18 mm
Bruttogewicht	0,05 kg
Nettogewicht	0,05 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	0 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung möglich	ja
-----------------	----

Optionale Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung	962-334
--------------------	---------

FUNKTIONEN

Standard

ZUBEHÖR

Modell	Beschreibung
317-040-100	Holz-Gewichtsetui KERN 317-040-100
317-040-400	Kunststoff-Gewichtsetui KERN 317-040-400
317-040-600	Aluminiumgeschütztes Etui KERN 317-040-600

DIENSTLEISTUNGEN

Modell	Beschreibung
952-334	Eichung KERN 952-334
962-334R	DAkkS-Rekalibrierung KERN 962-334R
962-334	DAkkS-Kalibrierung KERN 962-334
921-334	Garantierte Plus-Abweichung (? +1/3 OIML) KERN 921-334