

# KERN 347-137-100

**KERN**

Trägerstange, OIML-Klasse M1, 5 kg, Edelstahl feingedreht



Abmessungen Verpackung (B×T×H) 138×138×691,5 mm

Versandart Paketdienst

Nettogewicht ca. 5,0 kg

Bruttogewicht ca. 5,0 kg

Versandgewicht 5 kg

## Piktogramme

### STANDARD



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Einzelgewicht
Produktgruppe	Trägerstange
Produktfamilie	347

## Messsystem

Prüfgewicht - Volumen (cm <sup>3</sup> )	595,2381
Prüfgewicht - Volumen Unsicherheit (cm <sup>3</sup> )	12,0465
Prüfgewicht - Dichte (kg/m <sup>3</sup> )	8000
Prüfgewicht - Dichte Unsicherheit (kg/m <sup>3</sup> )	100
Prüfgewicht - Dichte [Min] (OIML)	2600
Prüfgewicht - Nennwert	5 kg
OIML-konform	✓
Gewicht OIML-Klasse	M1
Zulässige Toleranz nach OIML (+/-)	250 mg

## Bauform

Bauform Gewicht	Trägerstange (Typ B)
Abmessungen (Ø×H)	138×691,5 mm
Material	Edelstahl feingedreht
Maximales Gesamtgewicht	95 kg
Größtes Einzelgewicht	10 kg

## Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	962-643
--------------------------------------	---------

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
------------	-----