

# KERN 308-35

Milligrammgewicht, E1, 20 mg, Draht, Edelstahl poliert



Abmessungen Verpackung (B×T×H)	7×7×3 mm
Nettogewicht	0,01 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Bruttogewicht ca.	0,05 kg
Versandgewicht	0,1 kg

## Optionale Etuis

Etui - Kunststoff Artikelnummer	347-009-400
Etui - Aluminium Artikelnummer	317-009-600
Etui - Holz Artikelnummer	338-090-200

## Piktogramme

### STANDARD



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Einzelgewicht
Produktgruppe	OIML E1
Produktfamilie	308

## Messsystem

Konformitätsbewertung möglich	✓
Prüfgewicht - Volumen (cm <sup>3</sup> )	0,0025
Prüfgewicht - Volumen Unsicherheit (cm <sup>3</sup> )	0,0001
Prüfgewicht - Dichte (kg/m <sup>3</sup> )	8000
Prüfgewicht - Dichte Unsicherheit (kg/m <sup>3</sup> )	160
Prüfgewicht - Dichte [Min] (OIML)	2300
Prüfgewicht - Dichte [Max] (OIML)	100000
Prüfgewicht - Nennwert	20 mg
OIML-konform	✓
Gewicht OIML-Klasse	E1
Zulässige Toleranz nach OIML (+/-)	0,003 mg

## Bauform

Bauform Gewicht	Draht
Abmessungen Gewicht (B×T×H)	7×7×3 mm
Material	Edelstahl poliert

## Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	962-255
--------------------------------------	---------

## Verpackung & Versand

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