

# KERN 308-35

# KERN

Milligrammgewicht, E1, 20 mg, Draht, Edelstahl poliert (OIML)



## Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung 962-255

## Piktogramme

### STANDARD



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Einzelgewicht
Produktgruppe	OIML E1
Produktfamilie	308

## Messsystem

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

## Bauform

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

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
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