

KERN 308-38

KERN

Milligrammgewicht, E1, 200 mg, Draht, Edelstahl poliert (OIML)



Abmessungen Verpackung (B×T×H)	10×10×4 mm
Nettogewicht	0,0002 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 ³)	0,025
Prüfgewicht - Volumen Unsicherheit (cm ³)	0,0005
Prüfgewicht - Dichte (kg/m ³)	8000
Prüfgewicht - Dichte Unsicherheit (kg/m ³)	160
Prüfgewicht - Dichte [Min] (OIML)	5300
Prüfgewicht - Dichte [Max] (OIML)	16000
Prüfgewicht - Nennwert	200 mg
OIML-konform	✓
Gewicht OIML-Klasse	E1
Zulässige Toleranz nach OIML (+/-)	0,006 mg

Bauform

Bauform Gewicht	Draht
Abmessungen Gewicht (B×T×H)	10×10×4 mm
Material	Edelstahl poliert (OIML)

Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	962-258
--------------------------------------	---------

Verpackung & Versand

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