

KERN 308-33

Milligrammgewicht, E1, 5 mg, Draht, Edelstahl poliert

KERN



Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung 962-253

Piktogramme

STANDARD



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Einzelgewicht
Produktgruppe	OIML E1
Produktfamilie	308

Messsystem

Konformitätsbewertung möglich	✓
Prüfgewicht - Nennwert	5 mg
Prüfgewicht - Volumen (cm ³)	0,0006
Prüfgewicht - Volumen Unsicherheit (cm ³)	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)	12×12×3 mm
Material	Edelstahl poliert

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	12×12×3 mm
Nettogewicht	0,000005 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Bruttogewicht ca.	0,05 kg
Versandgewicht	0,1 kg