

KERN 318-35

Milligrammgewicht, E2, 20 mg, Draht, Edelstahl poliert (OIML)

KERN



Dienstleistungen

Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	952-355
Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	962-355
Artikelnummer für garantierte Plus-Abweichung	921-355

Piktogramme

STANDARD



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Einzelgewicht
Produktgruppe	OIML E2
Produktfamilie	318

Messsystem

Konformitätsbewertung möglich	✓
Prüfgewicht - Nennwert	20 mg
Prüfgewicht - Volumen (cm ³)	0,0025
Prüfgewicht - Volumen Unsicherheit (cm ³)	0,0001
Zulässige Toleranz nach OIML (+/-)	0,01 mg
OIML-konform	✓
Gewicht OIML-Klasse	E2

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	0,00002 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Bruttogewicht ca.	0,05 kg
Versandgewicht	0,1 kg