

# KERN 328-34

Milligrammgewicht, F1, 10 mg, Draht, Edelstahl poliert

# KERN



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Einzelgewicht
Produktgruppe	OIML F1
Produktfamilie	328

## Messsystem

Prüfgewicht - Nennwert	10 mg
Prüfgewicht - Volumen Unsicherheit (cm <sup>3</sup> )	0,0001
Gewicht OIML-Klasse	F1
Prüfgewicht - Volumen (cm <sup>3</sup> )	0,0013
Zulässige Toleranz nach OIML (+/-)	0,025 mg
OIML-konform	✓
Prüfgewicht - Dichte (kg/m <sup>3</sup> )	8000
Prüfgewicht - Dichte Unsicherheit (kg/m <sup>3</sup> )	160

## Bauform

Bauform Gewicht	Draht
Abmessungen Gewicht (B×T×H)	7×6×3 mm
Material	Edelstahl poliert
Art der Justierung	Feilen

## Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung	962-454
--	---------

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	7×6×3 mm

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

## Produktinformationen

GTIN/EAN-Nummer	404576 14786 19
Warennummer (Zolltarifnummer)	84239090
REACH-Einstufung	keine Stoffe über der zulässigen Konzentration

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

