

# KERN 338-05

**KERN**

Milligramgewicht, F2, 20 mg, =ATTRVAL("weightShape")), roestvrij staal gepolijst



## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	OIML F2
Productfamilie	338

## Meetsysteem

Conformiteitsbeoordeling mogelijk	✓
Testgewicht - volume (cm <sup>3</sup> )	0,0023
Testgewicht - volume onzekerheid (cm <sup>3</sup> )	0,0001
Testgewicht - dichtheid (kg/m <sup>3</sup> )	7960
Testgewicht - onzekerheid dichtheid (kg/m <sup>3</sup> )	170
Testgewicht - nominale waarde	20 mg
OIML-conform	✓
Testgewicht OIML klasse	F2
Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	0,1 mg

## Ontwerp

Bouwworm gewicht	Plaatje
Afmetingen gewicht (B×D×H)	5,5×5,5×2 mm
Materiaal	roestvrij staal gepolijst

## Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	952-455
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	962-455
Artikelnummer voor gegarandeerde plus-afwijking	921-455

## Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	5,5×5,5×2 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Brutogewicht ca.	0,05 kg
Verzendgewicht	0,1 kg

## Optionele etuis

Etui - Plastic Artikelnummer	347-009-400
Etui - aluminium Artikelnummer	317-009-600
Etui - Hout Artikelnummer	338-090-200

## Pictogrammen

### STANDARD

