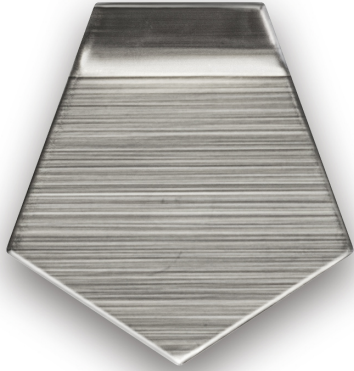


KERN 338-06

KERN

Milligramgewicht, F2, 50 mg, =ATTRVAL("weightShape")), roestvrij staal gepolijst



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	OIML F2
Productfamilie	338

Meetsysteem

Conformiteitsbeoordeling mogelijk	✓
Testgewicht - volume (cm ³)	0,0058
Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³)	0,0001
Testgewicht - dichtheid (kg/m ³)	7960
Testgewicht - onzekerheid dichtheid (kg/m ³)	170
Testgewicht - nominale waarde	50 mg
OIML-conform	✓
Testgewicht OIML klasse	F2
Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	0,12 mg

Ontwerp

Bouwworm gewicht	Plaatje
Afmetingen gewicht (B×D×H)	7,5×6×3 mm
Materiaal	roestvrij staal gepolijst

Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	952-456
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	962-456
Artikelnummer voor gegarandeerde plus-afwijking	921-456

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	7,5×6×3 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

