

KERN 308-34

KERN

Milligramgewicht, E1, 10 mg, =ATTRVAL("weightShape")), roestvrij staal gepolijst (OIML)



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	OIML E1
Productfamilie	308

Meetsysteem

Conformiteitsbeoordeling mogelijk	✓
Testgewicht - volume (cm ³)	0,0013
Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³)	0,0001
Testgewicht - dichtheid (kg/m ³)	8000
Testgewicht - onzekerheid dichtheid (kg/m ³)	160
Testgewicht - dichtheid [Min] (OIML)	2300
Testgewicht - dichtheid [Max] (OIML)	100000
Testgewicht - nominale waarde	10 mg
OIML-conform	✓
Testgewicht OIML klasse	E1
Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	0,003 mg

Ontwerp

Bouwworm gewicht	Draad
Afmetingen gewicht (B×D×H)	7×6×3 mm
Materiaal	roestvrij staal gepolijst (OIML)

Diensten

Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	962-254
-------------------------------------	---------

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	7×6×3 mm
Nettogewicht	0,01 kg
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

