

KERN 316-04

KERN

Afzonderlijk gewicht, OIML-klasse E2, 10 g, Compacte vorm, roestvrij staal gepolijst



Artikelnummer voor
gegarandeerde plus-afwijking 921-334

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	10×10×17 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Brutogewicht ca.	0,05 kg
Verzendgewicht	0,1 kg

Optionele etuis

Etui - Plastic Artikelnummer	317-040-400
Etui - aluminium Artikelnummer	317-040-600
Etui - Hout Artikelnummer	317-040-100

Pictogrammen

STANDARD



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	OIML E2
Productfamilie	316

Meetsysteem

Conformiteitsbeoordeling mogelijk	no
Testgewicht - volume (cm ³)	1,25
Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³)	0,0156
Testgewicht - dichtheid (kg/m ³)	7950
Testgewicht - onzekerheid dichtheid (kg/m ³)	140
Testgewicht - dichtheid [Min] (OIML)	7270
Testgewicht - dichtheid [Max] (OIML)	8890
Testgewicht - nominale waarde	10 g
OIML-conform	✓
Testgewicht OIML klasse	E2
Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	0,06 mg

Ontwerp

Bouwworm gewicht	Compacte vorm
Afmetingen (Ø×H)	10×17,3 mm
Materiaal	roestvrij staal gepolijst

Diensten

Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	962-334
-------------------------------------	---------