

KERN 337-06

KERN

Afzonderlijk gewicht, OIML-klasse F2, 50 g, Knop, roestvrij staal fijn gedraaid (OIML)



Verzendgewicht 0,1 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkS-kalibratie 962-436

Artikelnummer voor gegarandeerde plus-afwijking 921-436

Pictogrammen

STANDARD



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	OIML F2
Productfamilie	337

Meetsysteem

Testgewicht - nominale waarde	50 g
Testgewicht - volume (cm ³)	6,25
Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³)	0,0781
Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	1 mg
Testgewicht - dichtheid [Min] (OIML)	6000
Testgewicht - dichtheid [Max] (OIML)	12000
Testgewicht OIML klasse	F2

Ontwerp

Bouwvorm gewicht	Knop
Afmetingen (Ø×H)	18×29,5 mm
Materiaal	roestvrij staal fijn gedraaid (OIML)

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	18×18×29 mm
Nettogewicht	0,05 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Brutogewicht ca.	0,05 kg