

KERN 347-075-100

KERN

Steunstang, OIML-klasse M1, 100 g, roestvrij staal fijn gedraaid (OIML)



Verzendgewicht 0,1 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkS-kalibratie 962-637

Pictogrammen

STANDARD



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	Steunstang
Productfamilie	347

Meetsysteem

Testgewicht - nominale waarde	100 g
Testgewicht - volume (cm ³)	11,9048
Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³)	0,2409
Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	5 mg
Testgewicht - dichtheid [Min] (OIML)	2600
Testgewicht OIML klasse	M1

Ontwerp

Bouwworm gewicht	Steunstang (Type A)
Maximaal totaalgewicht	2 kg
Maximaal individueel gewicht	1 kg
Afmetingen (Ø×H)	26×240 mm
Materiaal	roestvrij staal fijn gedraaid (OIML)

Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	26×26×240 mm
Nettogewicht	0,1 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,10 kg
Brutogewicht ca.	0,10 kg