

KERN 347-115-100

KERN

Steunstang, OIML-klasse M1, 1 kg, roestvrij staal fijn gedraaid (OIML)



Verzendgewicht 1 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkS-kalibratie 962-641

Pictogrammen

STANDARD



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	Steunstang
Productfamilie	347

Meetsysteem

Testgewicht - nominale waarde	1 kg
Testgewicht - volume (cm ³)	119,0476
Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³)	2,4093
Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	50 mg
Testgewicht - dichtheid [Min] (OIML)	2600
Testgewicht OIML klasse	M1

Ontwerp

Bouwworm gewicht	Steunstang (Type A)
Maximaal totaalgewicht	40 kg
Maximaal individueel gewicht	10 kg
Afmetingen (Ø×H)	60×991 mm
Materiaal	roestvrij staal fijn gedraaid (OIML)

Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	60×60×991 mm
Nettogewicht	1 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	1,00 kg
Brutogewicht ca.	1,00 kg