

KERN 337-16

KERN

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



Verzendgewicht 50 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkS-kalibratie 962-446

Artikelnummer voor gegarandeerde plus-afwijking 921-446

Pictogrammen

STANDARD



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	OIML F2
Productfamilie	337

Meetsysteem

Testgewicht - nominale waarde	50 kg
Testgewicht - volume (cm ³)	6250
Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³)	78,125
Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	800 mg
Testgewicht - dichtheid [Min] (OIML)	6400
Testgewicht - dichtheid [Max] (OIML)	10700
Testgewicht OIML klasse	F2

Ontwerp

Bouwworm gewicht	Knop
Afmetingen (Ø×H)	178×298 mm
Materiaal	roestvrij staal fijn gedraaid (OIML)

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	178×178×298 mm
Nettogewicht	50 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	50 kg
Brutogewicht ca.	50 kg