

# KERN 337-16

# KERN

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



Artikelnummer voor  
gegarandeerde plus-afwijking 921-446

## Piktogramme

### STANDARD



### Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individuele gewichten
Productgroep	OIML F2

### Meetsysteem

Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-)	800 mg
Testgewicht - nominale waarde	50 kg
Testgewicht OIML klasse	F2
Testgewicht - volume onzekerheid (cm <sup>3</sup> )	78,125
Testgewicht - volume (cm <sup>3</sup> )	6250

### Ontwerp

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

### Verpakking & verzending

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

### Diensten

Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	962-446
-------------------------------------	---------