

KERN 347-137-100-N00

KERN

Steunstang (Newton), 50 N, roestvrij staal fijn gedraaid



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Individueel gewicht
Productgroep	Steunstang (Newton)
Productfamilie	347-N

Meetsysteem

Testgewicht - nominale waarde (N)	50 N
-----------------------------------	------

Ontwerp

Bouwvorm gewicht	Steunstang (Type B)
Materiaal	roestvrij staal fijn gedraaid
Maximaal totaalgewicht (Newton)	950 N
Maximaal individueel gewicht (Newton)	100 N
Afmetingen (Ø×H)	138×691,5 mm

Verpakking & verzending

Verzendmethode	Pakketdienst
Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	138×138×691,5 mm
Nettogewicht ca.	5,0 kg
Brutogewicht ca.	5,0 kg
Verzendgewicht	5 kg

Pictogrammen

STANDARD

