

KERN 347-095-100-N00

KERN

Steunstang (Newton), 5 N, roestvrij staal fijn gedraaid



Categorie

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

Meetsysteem

Testgewicht - nominale waarde (N)	5 N
-----------------------------------	-----

Ontwerp

Bouwvorm gewicht	Steunstang (Type A)
Materiaal	roestvrij staal fijn gedraaid
Maximaal totaalgewicht (Newton)	200 N
Maximaal individueel gewicht (Newton)	100 N
Afmetingen (Ø×H)	40×663 mm

Verpakking & verzending

Verzendmethode	Pakketdienst
Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	40×40×663 mm
Nettogewicht ca.	0,50 kg
Brutogewicht ca.	0,50 kg
Verzendgewicht	0,5 kg

Pictogrammen

STANDARD

