

KERN 347-117-100-N00

KERN

Trägerstange (Newton), 10 N, Edelstahl feingedreht



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Einzelgewicht
Produktgruppe	Trägerstange (Newton)
Produktfamilie	347-N

Messsystem

Prüfgewicht - Nennwert (N)	10 N
----------------------------	------

Bauform

Bauform Gewicht	Trägerstange (Typ B)
Material	Edelstahl feingedreht
Maximales Gesamtgewicht (Newton)	460 N
Größtes Einzelgewicht (Newton)	100 N
Abmessungen (Ø×H)	55×384 mm

Verpackung & Versand

Versandart	Paketdienst
Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	55×55×384 mm
Nettogewicht ca.	1,00 kg
Bruttogewicht ca.	1,00 kg
Versandgewicht	1 kg

Piktogramme

STANDARD

