

KERN 347-445-100-N00

Trägerstange (Newton), 10 cN, Aluminium

KERN



Piktogramme

STANDARD



Kategorie

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

Messsystem

Prüfgewicht - Nennwert (N)	10 cN
Zulässige Toleranz nach OIML (+/-)	2 mg
OIML-konform	no
Gewicht OIML-Klasse	M1

Bauform

Bauform Gewicht	Trägerstange (Typ A)
Maximales Gesamtgewicht	0,2 kg
Größtes Einzelgewicht	0,1 kg
Abmessungen (Ø×H)	13×113,5 mm
Material	Aluminium

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	13×13×114 mm
Nettogewicht	0,01 kg
Versandart	Paketsdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Bruttogewicht ca.	0,05 kg
Versandgewicht	0,1 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	962-634N
--------------------------------------	----------