

KERN 347-445-100-N00

Barra de soporte (Newton), 10 cN, aluminio

KERN



Pictogramas

STANDARD



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	Barra de soporte (Newton)
Familia de productos	347-N

Sistema de medición

Peso de control - valor nominal (N)	10 cN
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	2 mg
Peso de control OIML clase	M1

Diseño

Forma constructiva pesa	Barra de soporte (Tipo A)
Peso máximo total	0,2 kg
Peso máximo individual	0,1 kg
Dimensiones (Ø×A)	13×113,5 mm
Material	aluminio

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	13×13×114 mm
Peso neto	0,01 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,05 kg
Peso bruto aprox.	0,05 kg
Peso de envío	0,1 kg

Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	962-634N
---	----------