

# KERN 347-075-100-N00

**KERN**

Asta di supporto (Newton), 1 N, acciaio inossidabile tornito fine (OIML)



Peso netto ca. 0,10 kg

Peso lordo ca. 0,10 kg

Peso di spedizione 0,1 kg

## Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS 962-637N

## Pittogrammi

## STANDARD



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	Asta di supporto (Newton)
Famiglia di prodotti	347-N

## Sistema di misura

Peso di calibrazione - valore nominale (N)	1 N
Peso di calibrazione - volume (cm <sup>3</sup> )	11,9048
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm <sup>3</sup> )	0,2409
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	5 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	2600
Peso di calibrazione OIML classe	M1

## Design

Struttura peso	Asta di supporto (Tipo A)
Peso massimo totale	2 kg
Peso massimo individuale	1 kg
Dimensioni (Ø×A)	26×240 mm
Materiale	acciaio inossidabile tornito fine (OIML)

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	26×26×240 mm
Peso netto	0,1 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi