

# KERN 316-01

**KERN**

Peso singolo, classe OIML E2, 1 g, Forma compatta, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



Peso lordo ca.	0,05 kg
Peso di spedizione	0,1 kg

## Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS	962-331
Numero di articolo per scostamento positivo garantito	921-331

## Pittogrammi

### STANDARD



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML E2
Famiglia di prodotti	316

## Sistema di misura

Peso di calibrazione - valore nominale	1 g
Peso di calibrazione - volume (cm <sup>3</sup> )	0,125
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm <sup>3</sup> )	0,0016
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,03 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	5300
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML)	16000
Peso di calibrazione OIML classe	E2

## Design

Struttura peso	Forma compatta
Dimensioni (Ø×A)	6×6 mm
Materiale	acciaio inossidabile lucidato (OIML)

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	6×6×6 mm
Peso netto	0,001 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,05 kg