

# KERN 347-065

**KERN**

Peso singolo, classe OIML M1, 50 g, Peso della scanalatura (Tipo A), acciaio inossidabile tornito fine (OIML)



## Servizi

Numero di articolo per calibrazione 962-636  
DAkKS

## Pittogrammi

### STANDARD



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML M1
Famiglia di prodotti	347

## Sistema di misura

Peso di calibrazione - valore nominale	50 g
Peso di calibrazione - volume (cm <sup>3</sup> )	5,9524
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm <sup>3</sup> )	0,1205
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	3 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	2600
Peso di calibrazione OIML classe	M1

## Design

Struttura peso	Peso della scanalatura (Tipo A)
Dimensioni (Ø×A)	28×13 mm
Materiale	acciaio inossidabile tornito fine (OIML)

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	28×28×13 mm
Peso netto	0,05 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,05 kg
Peso lordo ca.	0,05 kg
Peso di spedizione	0,1 kg