

# KERN 308-34

**KERN**

Peso di milligrammi, E1, 10 mg, Filo, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



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

## Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkKS	962-254
---	---------

## Pittogrammi

## STANDARD



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML E1
Famiglia di prodotti	308

## Sistema di misura

Peso di calibrazione - valore nominale	10 mg
Peso di calibrazione - volume (cm <sup>3</sup> )	0,0013
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm <sup>3</sup> )	0,0001
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,003 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	2300
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML)	100000
Peso di calibrazione OIML classe	E1

## Design

Struttura peso	Filo
Dimensioni peso (L×P×A)	7×6×3 mm
Materiale	acciaio inossidabile lucidato (OIML)

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	7×6×3 mm
Peso netto	0,01 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,05 kg