

# KERN 318-09

# KERN

Peso di milligrammi, E2, 500 mg, Piastrina, acciaio inossidabile lucidato



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML E2
Famiglia di prodotti	318

## Sistema di misura

Possibilità di valutazione della conformità	✓
Peso di calibrazione - volume (cm <sup>3</sup> )	0,0581
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm <sup>3</sup> )	0,0011
Peso di calibrazione - densità (kg/m <sup>3</sup> )	7960
Peso di calibrazione - incertezza della densità (kg/m <sup>3</sup> )	170
Peso di calibrazione - valore nominale	500 mg
OIML-conforme	✓
Peso di calibrazione OIML classe	E2
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,025 mg

## Design

Struttura peso	Piastrina
Dimensioni peso (L×P×A)	12×12×4 mm
Materiale	acciaio inossidabile lucidato

## Servizi

Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	952-359
--	---------

Numero di articolo per calibrazione DAKKS 962-359

Numero di articolo per scostamento positivo garantito 921-359

## Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	12×12×4 mm
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,05 kg
Peso lordo ca.	0,05 kg
Peso di spedizione	0,1 kg

## Casi facoltativi

Caso - Plastica Numero di articolo	347-009-400
Caso - Alluminio Codice articolo	317-009-600
Caso - Legno Numero di articolo	338-090-200

## Pittogrammi

### STANDARD

