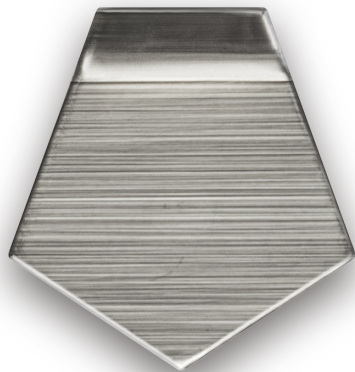


KERN 318-03

KERN

Peso di milligrammi, E2, 5 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 ³)	0,0019
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	0,0001
Peso di calibrazione - densità (kg/m ³)	7960
Peso di calibrazione - incertezza della densità (kg/m ³)	170
Peso di calibrazione - valore nominale	5 mg
OIML-conforme	✓
Peso di calibrazione OIML classe	E2
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,006 mg

Design

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

Servizi

Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	952-353
--	---------

Numero di articolo per calibrazione DAKKS 962-353

Numero di articolo per scostamento positivo garantito 921-353

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	6×6×3 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

