

KERN 328-04

KERN

Peso di milligrammi, F1, 10 mg, Piastrina, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML F1
Famiglia di prodotti	328

Sistema di misura

OIML-conforme	✓
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,025 mg
Peso di calibrazione OIML classe	F1
Peso di calibrazione - valore nominale	10 mg
Peso di calibrazione - incertezza della densità (kg/m ³)	170
Peso di calibrazione - densità (kg/m ³)	7960
Peso di calibrazione - volume (cm ³)	0,0012
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	0,0001
Possibilità di valutazione della conformità	✓

Design

Struttura peso	Piastrina
Dimensioni peso (L×P×A)	7,5×6×3 mm
Materiale	acciaio inossidabile lucidato (OIML)

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	7,5×6×3 mm
Peso netto	0,01 kg

Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,05 kg
Peso lordo ca.	0,05 kg
Peso di spedizione	0,1 kg

Servizi

Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	952-454
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	962-454
Numero di articolo per scostamento positivo garantito	921-454

Pittogrammi

STANDARD

