

KERN 327-04

KERN

Peso singolo, classe OIML F1, 10 g, Pulsante, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML F1
Famiglia di prodotti	327

Sistema di misura

Possibilità di valutazione della conformità	✓
Peso di calibrazione - volume (cm ³)	1,25
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	0,0156
Peso di calibrazione - densità (kg/m ³)	7950
Peso di calibrazione - incertezza della densità (kg/m ³)	140
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	6000
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML)	12000
Peso di calibrazione - valore nominale	10 g
OIML-conforme	✓
Peso di calibrazione OIML classe	F1
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,2 mg

Design

Struttura peso	Pulsante
Dimensioni (Ø×A)	10×19 mm
Materiale	acciaio inossidabile lucidato (OIML)

Servizi

Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	952-434
Numero di articolo per calibrazione DAkKS	962-434
Numero di articolo per scostamento positivo garantito	921-434

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	10×10×19 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

Casi facoltativi

Caso - Plastica Numero di articolo	347-050-400
Caso - Alluminio Codice articolo	317-040-600
Caso - Legno Numero di articolo	317-040-100

Pittogrammi

STANDARD

