

KERN 327-04

KERN

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



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

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

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

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

Sistema di misura

Peso di calibrazione - valore nominale	10 g
Peso di calibrazione - volume (cm ³)	1,25
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	0,0156
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,2 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	6000
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML)	12000
Peso di calibrazione OIML classe	F1

Design

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

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	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