

KERN 308-34

KERN

Peso di milligrammi, E1, 10 mg, Filo, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



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

Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS	962-254
---	---------

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML E1
Famiglia di prodotti	308

Sistema di misura

Peso di calibrazione - valore nominale	10 mg
Peso di calibrazione - volume (cm ³)	0,0013
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	0,0001
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,003 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	2300
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML)	100000
OIML-conforme	✓
Peso di calibrazione OIML classe	E1

Design

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

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	7×6×3 mm
Peso netto	0,01 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi