

KERN 308-37

KERN

Peso di milligrammi, E1, 100 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 962-257

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	100 mg
Peso di calibrazione - volume (cm ³)	0,0125
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	0,0003
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	0,005 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	4400
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML)	100000
OIML-conforme	✓
Peso di calibrazione OIML classe	E1

Design

Struttura peso	Filo
Dimensioni peso (L×P×A)	9×9×3 mm
Materiale	acciaio inossidabile lucidato (OIML)

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	9×9×3 mm
Peso netto	0,0001 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi