

KERN 308-37

KERN

Peso di milligrammi, E1, 100 mg, Filo, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



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 (cm³) 0,0125
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm³) 0,0003
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-) 0,005 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML) 4400
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML) 100000
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
Peso netto ca. 0,05 kg