

KERN 347-057

KERN

Peso singolo, classe OIML M1, 20 g, Peso della scanalatura (Tipo B), acciaio inossidabile tornito fine (OIML)



Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkKS 962-635

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML M1
Famiglia di prodotti	347

Sistema di misura

Peso di calibrazione - valore nominale	20 g
Peso di calibrazione - volume (cm ³)	2,381
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	0,0482
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	2,5 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	2600
Peso di calibrazione OIML classe	M1

Design

Struttura peso	Peso della scanalatura (Tipo B)
Dimensioni (Ø×A)	28×3,8 mm
Materiale	acciaio inossidabile tornito fine (OIML)

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	28×28×4 mm
Peso netto	0,02 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,05 kg
Peso lordo ca.	0,05 kg
Peso di spedizione	0,1 kg