

KERN 347-147

KERN

Peso singolo, classe OIML M1, 10 kg, Peso della scanalatura (Tipo B), acciaio inossidabile tornito fine (OIML)



Servizi

Numero di articolo per calibrazione 962-644
DAkKS

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	10 kg
Peso di calibrazione - volume (cm ³)	1190,4762
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	24,093
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	500 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)	178×61,1 mm
Materiale	acciaio inossidabile tornito fine (OIML)

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	178×178×62 mm
Peso netto	10 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	10 kg
Peso lordo ca.	10 kg
Peso di spedizione	10 kg