

KERN 347-141

KERN

Peso singolo, classe OIML M1, 10 kg, Peso di controllo, acciaio inossidabile tornito fine (OIML)



Peso lordo ca.	10 kg
Peso di spedizione	10 kg

Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkKS	962-644
---	---------

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)	1250
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	15,625
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	500 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	7390
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML)	8730
Peso di calibrazione OIML classe	M1

Design

Struttura peso	Peso di controllo
Dimensioni (Ø×A)	136×132 mm
Materiale	acciaio inossidabile tornito fine (OIML)

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	137×137×132 mm
Peso netto	10 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	10 kg