

KERN 327-141

KERN

Peso singolo, classe OIML F1, 10 kg, Peso di controllo, acciaio inossidabile lucidato (OIML)



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML F1
Famiglia di prodotti	327

Sistema di misura

Peso di calibrazione - volume (cm ³)	1250
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm ³)	15,625
Peso di calibrazione - densità (kg/m ³)	7950
Peso di calibrazione - incertezza della densità (kg/m ³)	140
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	7390
Peso di calibrazione - densità [Max] (OIML)	8730
Peso di calibrazione - valore nominale	10 kg
OIML-conforme	✓
Peso di calibrazione OIML classe	F1
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	50 mg

Design

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

Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS	962-444
-------------------------------------------	---------

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	136×136×132 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

Casi facoltativi

Caso - Plastica Numero di articolo	nicht verfügbar
Caso - Alluminio Codice articolo	nicht verfügbar
Caso - Legno Numero di articolo	337-141-100

Pittogrammi

STANDARD

