

KERN 336-38

Peso singolo, classe OIML F2, 20 kg, Blocco, acciaio inossidabile

KERN®

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	336-38
Modello-Serie	336
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Pesi di prova
Gruppo di prodotti	Pesi di prova OIML F2
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale;Accessori/Servizi
Codice EAN (Modello)	4045761232822
Data di inizio prevista	2020-1HJ
Numero di tariffa doganale	84239090

Dati tecnici - Primario

Valore nominale	20 kg
Tolleranza (OIML)	300 mg
Cassa in alluminio	346-080-600
Cassa in plastica	Non disponibile
Cassa in legno	Non disponibile

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni (L×P×H)	233×115×147 mm
Materiale	Acciaio inossidabile

Dati tecnici - Sistema di misura

Valore nominale	20 kg
Classe OIML	F2
Conformità OIML	Yes
Tolleranza (OIML)	300 mg

Funzioni

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	233×115×145 mm
Peso lordo	20 kg
Peso netto	20 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	0 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Verifica

Possibilità di verifica	Yes
-------------------------	-----

Servizi opzionali

Calibrazione DAkS	962-445
-------------------	---------

KERN 336-38

Peso singolo, classe OIML F2, 20 kg, Blocco, acciaio inossidabile



Standard

