

# KERN 337-15

Peso singolo, classe OIML F2, 20 kg, Pulsante, acciaio inossidabile tornito fine

**KERN®**

## Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	337-15
Modello-Serie	337
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)	4045761006607
Data di inizio prevista	2004-1HJ
Numero di tariffa doganale	84239090

## Dati tecnici - Primario

Valore nominale	20 kg
Tolleranza (OIML)	300 mg
Cassa in alluminio	317-150-600
Cassa in legno	337-150-200

## Dati tecnici - Costruzione

Materiale	Acciaio inossidabile tornito fine
-----------	-----------------------------------

## Dati tecnici - Sistema di misura

Valore nominale	20 kg
Classe OIML	F2
Conformità OIML	Yes
Tolleranza (OIML)	300 mg
Densità (kg/m³)	7950
Volume (cm³)	2500

## Funzioni

## Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	128×128×230 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	No
-------------------------	----

## Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS	962-445
--------------------	---------

# KERN 337-15

Peso singolo, classe OIML F2, 20 kg, Pulsante, acciaio inossidabile tornito fine



Standard

