

KERN 337-141

Peso singolo, classe OIML F2, 10 kg, Peso di controllo, acciaio inossidabile tornito fine

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	337-141
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)	4045761006577
Data di inizio prevista	2004-1HJ
Numero di tariffa doganale	84239090

Dati tecnici - Primario

Valore nominale	10 kg
Tolleranza (OIML)	160 mg
Cassa in alluminio	Non disponibile
Cassa in plastica	Non disponibile
Cassa in legno	337-141-200

Dati tecnici - Costruzione

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

Dati tecnici - Sistema di misura

Valore nominale	10 kg
Classe OIML	F2
Conformità OIML	Sì
Tolleranza (OIML)	160 mg
Densità (kg/m ³)	7950

Funzioni

Volume (cm³) 1250

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	136×136×132 mm
Peso lordo	10 kg
Peso netto	10 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	0 g
Tempo di consegna	1 d

Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS	962-444
--------------------	---------

KERN 337-141

Peso singolo, classe OIML F2, 10 kg, Peso di controllo, acciaio inossidabile tornito fine

KERN[®]

Standard

