

KERN 337-11

Einzelgewicht, OIML-Klasse F2, 1 kg, Knopf, Edelstahl feingedreht

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	337-11
Modell-Reihe	337
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Prüfgewichte
Produktgruppe	OIML F2 Prüfgewichte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761006461
Geplanter Starttermin	2004-1HJ
Zolltarifnummer	84239090

Technische Daten - Primär

Nennwert	1 kg
Toleranz (OIML)	16 mg
Gehäuse Aluminium	317-110-600
Gehäuse Kunststoff	347-110-400
Gehäuse Holz	337-110-200

Technische Daten - Konstruktion

Werkstoff	Edelstahl feingedreht
-----------	-----------------------

Technische Daten - Messsystem

Nominalwert	1 kg
OIML-Klasse	F2
OIML-konform	Ja
Toleranz (OIML)	16 mg
Dichte (kg/m ³)	7950

Funktionen

Standard

Volumen (cm³) 125

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	48×48×80 mm
Bruttogewicht	1,00 kg
Nettogewicht	1,00 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	0 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung möglich	Nein
-----------------	------

Optionale Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung	962-441
--------------------	---------

KERN 337-11

Einzelgewicht, OIML-Klasse F2, 1 kg, Knopf, Edelstahl feingedreht

KERN[®]

