

KERN 346-08

Peso singolo, classe OIML M1, 20 kg, Blocco, acciaio inossidabile

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	346-08
Modello-Serie	346
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Pesi di prova
Gruppo di prodotti	OIML M1 Pesi di prova
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale;Accessori/Servizi
Codice EAN (Modello)	4045761117143
Data di inizio prevista	2010-1HJ
Numero di tariffa doganale	84239090

Dati tecnici - Primario

Valore nominale	20 kg
Tolleranza (OIML)	1 g
Cassa in alluminio	346-080-600

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni	233×115×147 mm
Materiale	Acciaio inossidabile

Dati tecnici - Sistema di misura

Valore nominale	20 kg
Classe OIML	M1
Conformità OIML	Sì
Tolleranza (OIML)	1 g
Densità (kg/m ³)	7200
Volume (cm ³)	2778

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

Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS	962-645
--------------------	---------

KERN 346-08

Peso singolo, classe OIML M1, 20 kg, Blocco, acciaio inossidabile



Standard

