KERN 347-14

Peso singolo, classe OIML M1, 10 kg, Pulsante, acciaio inossidabile tornito fine





Codici articolo,	gruppi	di	prodotti	e	informazioni sullo
stato					

Modello codice articolo	347-14
Modello-Serie	347
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)	4045761008892
Modello precedente	347-54
Data di inizio prevista	2004-1HJ
Numero di tariffa doganale	84239090

Dati	tachici	Drima	rio
Dau	techici	- Prima	II IO

Valore nominale	10 kg
Tolleranza (OIML)	500 mg
Cassa in alluminio	317-140-600
Cassa in plastica	347-140-400
Cassa in legno	337-140-200

Dati tecnici - Costruzione

Materiale	Acciaio inossidabile tornito
	fine

Dati tecnici - Sistema di misura			
Valore nominale	10 kg		
Classe OIML	M1		
Conformità OIML	Sì		
Tolleranza (OIML)	500 mg		

Densità (kg/m³)	7950
Volume (cm³)	1250

	e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	100×100×185 mm
Peso lordo	10 kg
Peso netto	10 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	0 g

piastica	
Tempo di consegna	1 ط

Tempo c	di consegna	1 d
---------	-------------	-----

Dati tecnici - Verifica

Servizi opzionali

Calibrazione	DAkkS	962-644

Funzioni

KERN 347-14

Peso singolo, classe OIML M1, 10 kg, Pulsante, acciaio inossidabile tornito fine



Standard

