

KERN 366-97

Peso singolo, classe OIML M3, 10 kg, Pulsante, ghisa laccata

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	366-97
Modello-Serie	366
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Pesi di prova
Gruppo di prodotti	OIML M3 Pesi di prova
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale;Accessori/Servizi
Codice EAN (Modello)	4045761482111
Modello precedente	366-97-2024a
Data di inizio prevista	2025-2HJ
Numero di tariffa doganale	84239090

Dati tecnici - Primario

Valore nominale	10 kg
Tolleranza (OIML)	5 g

Dati tecnici - Costruzione

Materiale	Ghisa laccata
-----------	---------------

Dati tecnici - Sistema di misura

Valore nominale	10 kg
Classe OIML	M3
Conformità OIML	Yes
Tolleranza (OIML)	5 g
Densità (kg/m ³)	7100
Volume (cm ³)	1408,4507

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H) 121×121×193 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

Dati tecnici - Verifica

Possibilità di verifica No

Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS 962-644

Funzioni

KERN 366-97

Peso singolo, classe OIML M3, 10 kg, Pulsante, ghisa laccata



Standard

