

KERN 336-37

Poids individuel, Classe OIML F2, 10 kg, Bloc, inox

KERN[®]



Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	336-37
Model-Serie	336
Assortiment	KERN
Type de produit	Poids d'essai
Groupe de produits	OIML F2 Poids de contrôle
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761232815
Date de début prévue	2020-1HJ
Numéro de tarif douanier	84239090

Données techniques - Primaire

Valeur nominale	10 kg
Tolérance (OIML)	160 mg
Boîtier aluminium	346-070-600
Boîtier plastique	Non disponible
Caisse en bois	Non disponible

Données techniques - Construction

Dimensions	193×96×117 mm
Matériau	Inox

Données techniques - Système de mesure

Nominal value	10 kg
Classe OIML	F2
OIML conform	Oui

Les fonctions

Standard

Tolérance (OIML)	160 mg
------------------	--------

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	193×96×117 mm
Poids brut	10 kg
Poids net	10 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - par poids - plastique	0 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

Vérification possible	Oui
-----------------------	-----

Services en option

DAkKS Calibrage	962-444
-----------------	---------

KERN 336-37

Poids individuel, Classe OIML F2, 10 kg, Bloc, inox

