

KERN 337-151

Poids individuel, Classe OIML F2, 20 kg, Poids de contrôle, inox finement tourné

KERN[®]



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

Code article du modèle	337-151
Model-Serie	337
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)	4045761006621
Date de début prévue	2004-1HJ
Numéro de tarif douanier	84239090

Données techniques - Primaire

Valeur nominale	20 kg
Tolérance (OIML)	300 mg
Boîtier aluminium	Non disponible
Boîtier plastique	Non disponible
Caisse en bois	337-151-200

Données techniques - Construction

Matériau	Inox finement tourné
----------	----------------------

Données techniques - Système de mesure

Nominal value	20 kg
Classe OIML	F2
OIML conform	Oui
Tolerance (OIML)	300 mg

Les fonctions

Standard

Density (kg/m ³)	7950
Volume (cm ³)	2500

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (LxPxH)	137x137x217 mm
Poids brut	20 kg
Poids net	20 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - par poids - plastique	0 g
Délai de livraison	1 d

Services en option

DAkKS Calibrage	962-445
-----------------	---------

KERN 337-151

Poids individuel, Classe OIML F2, 20 kg, Poids de contrôle, inox finement tourné

KERN[®]

