

KERN 366-86

Poids individuel, Classe OIML M3, 5 kg, Bloc, fonte laqué

KERN[®]



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

Code article du modèle	366-86
Model-Serie	366
Assortiment	KERN
Type de produit	Poids d'essai
Groupe de produits	OIML M3 Poids de test
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761011991
Date de début prévue	2004-1HJ
Numéro de tarif douanier	84239090

Données techniques - Primaire

Valeur nominale	5 kg
Tolérance (OIML)	2,5 g
Boîtier aluminium	346-060-600

Données techniques - Construction

Dimensions	150×75×84 mm
Matériau	Fonte laquée

Données techniques - Système de mesure

Nominal value	5 kg
Classe OIML	M3
OIML conform	Oui
Tolerance (OIML)	2,5 g
Density (kg/m ³)	7100

Les fonctions

Standard

Volume (cm ³)	704,2254
---------------------------	----------

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	150×75×84 mm
Poids brut	5 kg
Poids net	5 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	Non
-----------------------	-----

Services en option

DAkKS Calibrage	962-643
-----------------	---------

KERN 366-86

Poids individuel, Classe OIML M3, 5 kg, Bloc, fonte laqué

KERN[®]

