KERN 316-12

Poids individuel, Classe OIML E2, 2 kg, Forme compacte, inox poli





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

Code article du modèle	316-12
Model-Serie	316
Assortiment	KERN
Type de produit	Poids d'essai
Groupe de produits	Poids de test OIML E2
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761094932
Date de début prévue	2004-1HJ
Numéro de tarif douanier	84239090

Données techniques - Prim	aire
Valeur nominale	2 kg
Tolérance (OIML)	3 mg
Boîtier aluminium	317-120-600
Boîtier plastique	317-120-400
Caisse en bois	317-120-100

Données techniques - Construction		
Matériau	Inox poli	

Données techniques - Système de mesure		
Nominal value	2 kg	
Classe OIML	E2	
OIML conform	Oui	
Tolerance (OIML)	3 mg	

Les fonctions

Sta	nc	lar	h

Density (kg/m³)	7950
Volume (cm³)	250

Données techniques - Emballage et expédition		
Dimensions de l'emballage (L×P×H)	60×60×94 mm	
Poids brut	2 kg	
Poids net	2 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			
·	062.242		
DAkkS Calibrage	962-342		

KERN 316-12

Poids individuel, Classe OIML E2, 2 kg, Forme compacte, inox poli



