

KERN 346-84

Poids individuel, Classe OIML M1, 1000 kg, Poids des charges lourdes, acier, laqué

KERN[®]



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

Code article du modèle	346-84
Model-Serie	346
Assortiment	KERN
Type de produit	Poids d'essai
Groupe de produits	OIML M1 Poids de test
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761479586
Modèle prédécesseur	346-84-2024a
Date de début prévue	2025-2HJ
Numéro de tarif douanier	84239090

Données techniques - Primaire

Valeur nominale	1000 kg
Tolérance (OIML)	50 g

Données techniques - Construction

Dimensions (L×P×H)	1000×760×310 mm
Matériau	Acier, laqué

Données techniques - Système de mesure

Nominal value	1000 kg
Classe OIML	M1
OIML conform	Yes
Tolerance (OIML)	50 g
Density (kg/m ³)	7100

Les fonctions

Standard

Volume (cm ³)	138889
---------------------------	--------

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	1000×760×310 mm
Poids brut	1000 kg
Poids net	1000 kg
Mode d'expédition	Transporteur
Composant de l'emballage - par poids - plastique	0 g
Délai de livraison	2 d

Services en option

DAkS Calibrage	962-694
----------------	---------

KERN 346-84

Poids individuel, Classe OIML M1, 1000 kg, Poids des charges lourdes, acier, laqué

KERN[®]

