

KERN 347-12

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 2 kg, Bouton, inox finement tourné (OIML)



Numéro d'article pour étalonnage 962-642
DAkKS

Piktogramme

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Poids individuels
Groupe de produit	OIML M1

Système de mesure

Tolérance admissible selon OIML (+/-)	100 mg
Poid de contrôle - valeur nominale	2 kg
Poid de contrôle OIML classe	M1
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	3,125
Poid de contrôle - volume (cm ³)	250

Forme de construction

Dimensions (Ø×H)	60×114 mm
Matériau	inox finement tourné (OIML)
Forme poid	Bouton

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	60×60×114 mm
Poids net env.	2,0 kg
Poids brut env.	2,0 kg
Poids d'expédition	2 kg

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	952-642
---	---------