

KERN 347-14

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 10 kg, Bouton, inox finement tourné (OIML)



Numéro d'article pour étalonnage 962-644
DAkKS

Piktogramme

STANDARD



Catégorie

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

Système de mesure

Tolérance admissible selon OIML (+/-)	500 mg
Poid de contrôle - valeur nominale	10 kg
Poid de contrôle OIML classe	M1
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	15,625
Poid de contrôle - volume (cm ³)	1250

Forme de construction

Dimensions (Ø×H)	100×185 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)	100×100×185 mm
Poids net env.	10 kg
Poids brut env.	10 kg
Poids d'expédition	10 kg

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	952-644
---	---------