KERN 317-13-2022a



Poids individuel, Classe OIML E2, 5 kg, Bouton, inox poli (OIML)





Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produit	Poids individuels
Groupe de produit	OIML E2

Système de mesure	
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	8 mg
Poid de contrôle - valeur nominale	5 kg
Poid de contrôle OIML classe	E2
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm³)	7,8125
Poid de contrôle - volume (cm³)	625

Forme de construction	
Dimensions (Ø×H)	80×140 mm
Matériau	inox poli (OIML)
Forme poid	Bouton

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	80×80×140 mm
Poids net env.	5,0 kg
Poids brut env.	5,0 kg

Services	
Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	952-343
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-343



