KERN 328-32



Poids milligrammes, F1, 2 mg, Fil de presse, inox poli (OIML)



Numéro d'article pour écart positif garanti

921-452

Piktogramme

STANDARD



Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produit	Poids individuels
Groupe de produit	OIML F1

Système de mesure	
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,02 mg
Poid de contrôle - valeur nominale	2 mg
Poid de contrôle OIML classe	F1
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm³)	0,0001
Poid de contrôle - volume (cm³)	0,0003

Forme de construction	
Dimensions poids (L×P×H)	6×6×2 mm
Matériau	inox poli (OIML)
Forme poid	Fil de presse

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	6×6×2 mm
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg
Poids d'expédition	0,1 kg

Services	
Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	952-452
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-452





