

KERN 327-09

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 500 g, Bouton, inox poli (OIML)



Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-439
Numéro d'article pour étalonnage DAkks	962-439
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-439

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML F1
Famille de produits	327

Système de mesure

Poid de contrôle - valeur nominale	500 g
Poid de contrôle - volume (cm ³)	62,5
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,7813
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	2,5 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7390
Poid de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8730
Poid de contrôle OIML classe	F1

Forme de construction

Forme poid	Bouton
Dimensions (Ø×H)	38×66 mm
Matériau	inox poli (OIML)

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	38×38×66 mm
Poids net	0,5 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,50 kg
Poids brut env.	0,50 kg
Poids d'expédition	0,5 kg