

KERN 327-13

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 5 kg, Bouton, inox poli (OIML)



Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-443
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-443
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-443

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	5 kg
Poid de contrôle - volume (cm ³)	625
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	7,8125
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	25 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)	80×147 mm
Matériau	inox poli (OIML)

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	80×80×147 mm
Poids net	5 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	5,0 kg
Poids brut env.	5,0 kg
Poids d'expédition	5 kg