

KERN 327-14

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 10 kg, Bouton, inox poli (OIML)

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	10 kg
Poid de contrôle - volume (cm ³)	1250
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	15,625
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	50 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)	100×185 mm
Matériau	inox poli (OIML)

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	100×100×185 mm
Poids net	10 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	10 kg
Poids brut env.	10 kg
Poids d'expédition	10 kg

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-444
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-444
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-444