

KERN 327-12

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 2 kg, Bouton, inox poli



Catégorie

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

Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm ³)	250
Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	3,125
Poids de contrôle OIML classe	F1
Poids de contrôle - valeur nominale	2 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	10 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7390
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8730

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	60×105 mm
Matériau	inox poli
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - vissé

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-442
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-442

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	60×60×115 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	2,0 kg
Poids brut env.	2,0 kg
Poids d'expédition	2 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	347-120-400
Étui - Référence aluminium	317-120-600
Étui - bois Numéro d'article	317-120-100

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761004825
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

