

KERN 307-04

KERN

Poids individuel, Classe OIML E1, 10 g, Bouton, inox poli



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML E1
Famille de produits	307

Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm ³)	2,5
Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	100
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,0313
Poids de contrôle OIML classe	E1
Poids de contrôle - valeur nominale	10 g
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,025 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	8000
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7840
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8170

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	13×22 mm
Matériau	inox poli
Type d'ajustage	Polissage

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-234
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-234

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	13×13×22 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg
Poids d'expédition	0,1 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	317-040-400
Étui - Référence aluminium	317-040-600
Étui - bois Numéro d'article	317-040-100

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761314214
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

