

# KERN 307-02

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML E1, 2 g, Bouton, Inox poli



## Catégorie

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

## Système de mesure

Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	0,25
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	0,0031
Poids de contrôle - Densité (kg/m <sup>3</sup> )	8000
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m <sup>3</sup> )	100
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7270
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8890
Poids de contrôle - valeur nominale	2 g
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	E1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,012 mg

## Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	6×10 mm
Matériau	Inox poli

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-232
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-232

## Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	6×6×10 mm
Poids net	0,002 kg
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	317-020-400
Étui - Référence aluminium	317-020-600
Étui - bois Numéro d'article	317-020-100

## Pictogrammes

## OPTION

