

# KERN 307-16

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML E1, 50 kg, 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> )	6250
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	78,125
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)	7934
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8067
Poids de contrôle - valeur nominale	50 kg
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	E1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	25 mg

## Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	178×298 mm
Matériau	Inox poli

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-246
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-246

## Emballage & expédition

Délais de livraison	2 d
Dimensions emballage (L×P×H)	178×178×298 mm
Poids net	50 kg
Mode de livraison	Transporteur
Poids net env.	50 kg
Poids brut env.	50 kg
Poids d'expédition	50 kg

## Étuis optionnels

Étui - Référence aluminium	317-160-600
Étui - bois Numéro d'article	317-160-100

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION

