

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

Poids de contrôle - volume (cm ³)	6250
Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	100
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	78,125
Poids de contrôle OIML classe	E1
Poids de contrôle - valeur nominale	50 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	25 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	8000
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7934
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8067

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	178×298 mm
Matériau	inox poli
Type d'ajustage	Polissage

Services

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

Emballage & expédition

Délais de livraison	30 d
Dimensions emballage (L×P×H)	178×178×298 mm
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

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761002807
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

