

KERN 317-06

KERN

Poids individuel, Classe OIML E2, 50 g, Bouton, inox poli



Numéro d'article pour écart positif garanti 921-336

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	18×18×28 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	317-060-400
Étui - Référence aluminium	317-060-600
Étui - bois Numéro d'article	317-060-100

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	404576 1474949
Numéro de marchandise	84239090
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML E2
Famille de produits	317

Système de mesure

Poids de contrôle - valeur nominale	50 g
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,0781
Poids de contrôle OIML classe	E2
Poids de contrôle - volume (cm ³)	6,25
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,1 mg
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7740
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8890
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	18×28 mm
Matériau	inox poli
Type d'ajustage	Polissage

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkks	962-336
--	---------