

KERN 367-06

KERN

Poids individuel, Classe OIML M3, 50 g, Bouton, inox finement tourné



Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	18×18×28 mm
Poids net	0,05 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	347-070-400
Étui - Référence aluminium	317-060-600
Étui - bois Numéro d'article	337-060-200

Pictogrammes

STANDARD



1 DAY

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M3
Famille de produits	367

Système de mesure

Évaluation de la conformité possible	no
Poids de contrôle - volume (cm ³)	5,9524
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,1205
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - valeur nominale	50 g
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	M3
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	30 mg

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	18×28 mm
Matériau	inox finement tourné

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-636
--	---------