

KERN 347-09

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 500 g, Bouton, inox finement tourné



Numéro d'article pour étalonnage 962-639
DAkKS

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	38×38×66 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,50 kg
Poids brut env.	0,50 kg
Poids d'expédition	0,5 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	347-090-400
Étui - Référence aluminium	317-090-600
Étui - bois Numéro d'article	337-090-200

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M1
Famille de produits	347

Système de mesure

Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - volume (cm ³)	62,5
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,7813
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	4000
Poids de contrôle - valeur nominale	500 g
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	M1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	25 mg

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	38×66 mm
Matériau	inox finement tourné

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-639
---	---------