

KERN 347-13

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 5 kg, Bouton, inox finement tourné



Numéro d'article pour étalonnage 962-643
DAkKS

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	80×80×147 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	5,0 kg
Poids brut env.	5,0 kg
Poids d'expédition	5 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	347-130-400
Étui - Référence aluminium	317-130-600
Étui - bois Numéro d'article	337-130-200

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)	625
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	7,8125
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	2600
Poids de contrôle - valeur nominale	5 kg
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	M1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	250 mg

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	80×147 mm
Matériau	inox finement tourné

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-643
---	---------