

KERN 367-08

KERN

Poids individuel, Classe OIML M3, 200 g, Bouton, inox finement tourné



Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	28×28×47 mm
Poids net	0,2 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,20 kg
Poids brut env.	0,20 kg
Poids d'expédition	0,2 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	347-080-400
Étui - Référence aluminium	317-080-600
Étui - bois Numéro d'article	337-080-200

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)	23,8095
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,4819
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	1500
Poids de contrôle - valeur nominale	200 g
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	M3
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	100 mg

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	28×47 mm
Matériau	inox finement tourné

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	962-638
--	---------