

KERN 347-02

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 2 g, Bouton, inox finement tourné



Catégorie

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

Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm ³)	0,25
Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,0031
Poids de contrôle OIML classe	M1
Poids de contrôle - valeur nominale	2 g
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	1,2 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
OIML-conforme	✓

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	6×11 mm
Matériau	inox finement tourné
Type d'ajustage	Polissage

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-632
--	---------

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	6×6×11 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	347-030-400
Étui - Référence aluminium	317-020-600
Étui - bois Numéro d'article	337-020-200

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761008649
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

