

KERN 347-08

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 200 g, Bouton, inox finement tourné



Services

Numéro d'article pour étalonnage
DAkkS 962-638

Emballage & expédition

Délais de livraison 1 d
Dimensions emballage (L×P×H) 28×28×48 mm
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

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN 404576 1008755
Classification REACH pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



Catégorie

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

Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm³) 25
Évaluation de la conformité possible ✓
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m³) 140
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm³) 0,3125
Poids de contrôle OIML classe M1
Poids de contrôle - valeur nominale 200 g
Tolérance admissible selon OIML (+/-) 10 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m³) 7950
OIML-conforme ✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML) 4000

Forme de construction

Forme poids Bouton
Dimensions (Ø×H) 28×48,5 mm
Matériau inox finement tourné
Type d'ajustage Chambre d'ajustage - Plomb