

KERN 326-05

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 20 g, Forme Eco, inox poli



Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	13×13×22 mm
Poids net	0,02 kg
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	347-050-400
Étui - Référence aluminium	317-050-600
Étui - bois Numéro d'article	317-050-100

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML F1
Famille de produits	326

Système de mesure

Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	6600
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	10100
Poids de contrôle - valeur nominale OIML-conforme	20 g ✓
Poids de contrôle OIML classe	F1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,25 mg

Forme de construction

Forme poids	Forme Eco
Dimensions (Ø×H)	13×22 mm
Matériau	inox poli

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-435
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-435