

# KERN 326-03

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML F1, 5 g, Forme Eco, inox poli



## Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	8×8×13 mm
Poids net	0,005 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	347-030-400
Étui - Référence aluminium	317-030-600
Étui - bois Numéro d'article	317-030-100

## 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 <sup>3</sup> )	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m <sup>3</sup> )	140
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	5300
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	16000
Poids de contrôle - valeur nominale OIML-conforme	5 g ✓
Poids de contrôle OIML classe	F1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,16 mg

## Forme de construction

Forme poids	Forme Eco
Dimensions (Ø×H)	8×13,2 mm
Matériau	inox poli

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-433
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-433