

KERN 326-36

Poids individuel, Classe OIML F1, 5 kg, Bloc, inox poli

KERN



Catégorie

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

Système de mesure

Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	7,8125
Poids de contrôle OIML classe	F1
Poids de contrôle - valeur nominale	5 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	25 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7390
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8730

Forme de construction

Forme poids	Bloc
Dimensions poids (L×P×H)	150×68×96 mm
Matériau	inox poli
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-443
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-443

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	150×68×96 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	5,0 kg
Poids brut env.	5,0 kg
Poids d'expédition	5 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	nicht verfügbar
Étui - Référence aluminium	346-060-600
Étui - bois Numéro d'article	nicht verfügbar

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761232877
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

