

KERN 326-39

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 50 kg, Bloc, inox poli



Numéro d'article pour étalonnage
DAkKS 962-446

Emballage & expédition

Délais de livraison	2 d
Dimensions emballage (L×P×H)	295×158×191 mm
Mode de livraison	Transporteur
Poids net env.	50 kg
Poids brut env.	50 kg
Poids d'expédition	50 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	nicht verfügbar
Étui - Référence aluminium	346-090-600
Étui - bois Numéro d'article	nicht verfügbar

Pictogrammes

STANDARD



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 - incertitude de volume (cm ³)	78,125
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7390
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8730
Poids de contrôle - valeur nominale	50 kg
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	F1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	250 mg

Forme de construction

Forme poids	Bloc
Dimensions poids (L×P×H)	295×158×191 mm
Matériau	inox poli

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-446
---	---------