

KERN 327-141

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 10 kg, Poids de contrôle, inox poli



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML F1
Famille de produits	327

Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm ³)	1250
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	140
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	15,625
Poids de contrôle OIML classe	F1
Poids de contrôle - valeur nominale	10 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	50 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	Poids de contrôle
Dimensions (Ø×H)	136×132 mm
Matériau	inox poli
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-444
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-444

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	136×136×132 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	10 kg
Poids brut env.	10 kg
Poids d'expédition	10 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	nicht verfügbar
Étui - Référence aluminium	nicht verfügbar
Étui - bois Numéro d'article	337-141-100

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761004856
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

