KERN **347-135**



Poids individuel, Classe OIML M1, 5 kg, Poids des créneaux (Type A), inox finement tourné (OIML)



Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 962-643

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M1
Famille de produits	347

Système de mesure	
Poid de contrôle - valeur nominale	5 kg
Poid de contrôle - volume (cm³)	595,2381
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm³)	12,0465
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	250 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	2600
Poid de contrôle OIML classe	M 1

Forme de construction	
Forme poid	Poids des créneaux (Type A)
Dimensions (Ø×H)	100×88 mm
Matériau	inox finement tourné (OIML)

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	100×100×88 mm
Poids net	5 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	5,0 kg
Poids brut env.	5,0 kg
Poids d'expédition	5 kg

1