

KERN 347-117

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 1 kg, Poids à fente (Type B), inox finement tourné



Poids net	1 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,00 kg
Poids brut env.	1,00 kg
Poids d'expédition	1 kg

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

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

Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm ³)	119,0476
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	2,4093
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	8000
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	100
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	2600
Poids de contrôle - valeur nominale	1 kg
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	M1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	50 mg

Forme de construction

Forme poids	Poids à fente (Type B)
Dimensions (Ø×H)	118×17,1 mm
Matériau	inox finement tourné

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-641
--	---------

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	118×118×17,1 mm