

KERN 347-127

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 2 kg, Poids à fente (Type B), inox finement tourné



Dimensions emballage (L×P×H)	118×118×31 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	2,0 kg
Poids brut env.	2,0 kg
Poids d'expédition	2 kg

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761366794
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



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)	238,0952
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	100
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	4,8186
Poids de contrôle OIML classe	M1
Poids de contrôle - valeur nominale	2 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	100 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	8000
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	2600

Forme de construction

Forme poids	Poids à fente (Type B)
Dimensions (Ø×H)	118×30,4 mm
Matériau	inox finement tourné
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	962-642
--	---------

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
---------------------	-----