

KERN 347-087

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 200 g, Poids à fente (Type B), inox finement tourné



Poids net	0,2 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,20 kg
Poids brut env.	0,20 kg
Poids d'expédition	0,2 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)	23,8095
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,4819
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	200 g
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	M1
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	10 mg

Forme de construction

Forme poids	Poids à fente (Type B)
Dimensions (Ø×H)	60×14,1 mm
Matériau	inox finement tourné

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-638
--	---------

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	60×60×14,1 mm