

# KERN 347-015

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML M1, 1 g, Poids des créneaux (Type A), inox finement tourné (OIML)



## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 962-631

## 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	1 g
Poid de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	0,119
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	0,0024
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	1 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	2600
Poid de contrôle OIML classe	M1

Forme de construction	
Forme poid	Poids des créneaux (Type A)
Dimensions (Ø×H)	13×2 mm
Matériau	inox finement tourné (OIML)

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	13×13×2 mm
Poids net	0,001 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg
Poids d'expédition	0,1 kg