## KERN **347-055**



Poids individuel, Classe OIML M1, 20 g, Poids des créneaux (Type A), inox finement tourné (OIML)



## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 962-635

## 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	20 g
Poid de contrôle - volume (cm³)	2,381
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm³)	0,0482
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	2,5 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)	27×6 mm
Matériau	inox finement tourné (OIML)

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	27×27×6 mm
Poids net	0,02 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

1