

KERN 367-05

KERN

Poids individuel, Classe OIML M3, 20 g, Bouton, inox finement tourné (OIML)



Services

Numéro d'article pour étalonnage 962-635
DAkKS

Pictogrammes

STANDARD



1 DAY

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M3
Famille de produits	367

Système de mesure

Poid de contrôle - valeur nominale	20 g
Poid de contrôle - volume (cm ³)	2,381
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,0482
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	25 mg
Poid de contrôle OIML classe	M3

Forme de construction

Forme poid	Bouton
Dimensions (Ø×H)	13×21,5 mm
Matériau	inox finement tourné (OIML)

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	13×13×21 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