

KERN 367-07

KERN

Poids individuel, Classe OIML M3, 100 g, Bouton, inox finement tourné (OIML)



Services

Numéro d'article pour étalonnage 962-637
DAkKS

Pictogrammes

STANDARD



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	100 g
Poid de contrôle - volume (cm ³)	11,9048
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,2409
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	50 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	1500
Poid de contrôle OIML classe	M3

Forme de construction

Forme poid	Bouton
Dimensions (Ø×H)	22×37 mm
Matériau	inox finement tourné (OIML)

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	22×22×37 mm
Poids net	0,1 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,10 kg
Poids brut env.	0,10 kg
Poids d'expédition	0,1 kg