

# KERN 357-04

# KERN

Poids individuel, Classe OIML M2, 10 g, Bouton, inox finement tourné (OIML)



## Piktogramme

STANDARD



### Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Poids individuels
Groupe de produit	OIML M2

### Système de mesure

Tolérance admissible selon OIML (+/-)	6 mg
Poid de contrôle - valeur nominale	10 g
Poid de contrôle OIML classe	M2
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	0,0241
Poid de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	1,1905

### Forme de construction

Dimensions (Ø×H)	10×17,5 mm
Matériau	inox finement tourné (OIML)
Forme poid	Bouton

### Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	24×24×51 mm
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg

### Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-634
--	---------