

# KERN 357-07

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML M2, 100 g, Bouton, inox finement tourné



## Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	24×24×51 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,10 kg
Poids brut env.	0,10 kg
Poids d'expédition	0,1 kg

## Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	347-070-400
Étui - Référence aluminium	317-070-600
Étui - bois Numéro d'article	337-070-200

## Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761288997
Classification REACH	pas de substances interdites

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M2
Famille de produits	357

## Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	11,9048
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m <sup>3</sup> )	140
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	0,2409
Poids de contrôle OIML classe	M2
Poids de contrôle - valeur nominale	100 g
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	16 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m <sup>3</sup> )	7950
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	2300

## Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	22×37 mm
Matériau	inox finement tourné
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-637
--	---------