

# KERN 317-09

# KERN

Poids individuel, Classe OIML E2, 500 g, Bouton, inox poli (OIML)



Poids brut env.	0,50 kg
Poids d'expédition	0,5 kg

## Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-339
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-339
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-339

## Pictogrammes

## STANDARD



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML E2
Famille de produits	317

## Système de mesure

Évaluation de la conformité possible	✓
Poid de contrôle - valeur nominale	500 g
Poid de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	62,5
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	0,7813
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,8 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7810
Poid de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8210
Poid de contrôle OIML classe	E2

## Forme de construction

Forme poid	Bouton
Dimensions (Ø×H)	38×63 mm
Matériau	inox poli (OIML)

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	38×38×63 mm
Poids net	0,5 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,50 kg