

# KERN 308-34

Poids milligrammes, E1, 10 mg, Fil de presse, inox poli (OIML)

# KERN



## Piktogramme

STANDARD



### Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Poids individuels
Groupe de produit	OIML E1

### Système de mesure

Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,003 mg
Poid de contrôle - valeur nominale	10 mg
Poid de contrôle OIML classe	E1
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	0,0001
Poid de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	0,0013

### Forme de construction

Dimensions poids (L×P×H)	7×6×3 mm
Matériau	inox poli (OIML)
Forme poid	Fil de presse

### Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	7×6×3 mm
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg
Poids d'expédition	0,1 kg

### Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-254
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-254