

# KERN 328-32

# KERN

Poids milligrammes, F1, 2 mg, Fil de presse, inox poli (OIML)



Numéro d'article pour écart positif garanti 921-452

Piktogramme

STANDARD



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Poids individuels
Groupe de produit	OIML F1

## Système de mesure

Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,02 mg
Poid de contrôle - valeur nominale	2 mg
Poid de contrôle OIML classe	F1
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	0,0001
Poid de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	0,0003

## Forme de construction

Dimensions poids (L×P×H)	6×6×2 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)	6×6×2 mm
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg
Poids d'expédition	0,1 kg

## Services

Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	952-452
Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	962-452