

KERN 308-35

KERN

Poids milligrammes, E1, 20 mg, Fil de presse, inox poli (OIML)



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	20 mg
Poid de contrôle OIML classe	E1
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	0,0001
Poid de contrôle - volume (cm ³)	0,0025

Forme de construction

Dimensions poids (L×P×H)	7×7×3 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)	7×7×3 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	962-255
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-255