KERN **338-05**



Poids milligrammes, F2, 20 mg, Plaquette, inox poli (OIML)



Numéro d'article pour étalonnage
DAkkS

Numéro d'article pour écart positif
garanti

962-455

921-455

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML F2
Famille de produits	338

Système de mesure	
Poid de contrôle - valeur nominale	20 mg
Poid de contrôle - volume (cm³)	0,0023
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm³)	0,0001
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	0,1 mg
Poid de contrôle OIML classe	F2

Forme de construction	
Forme poid	Plaquette
Dimensions poids (L×P×H)	5,5×5,5×2 mm
Matériau	inox poli (OIML)

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	5,5×5,5×2 mm
Poids net	0,01 kg
Mode de livraison	Service de colis
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 (homologacion)	952-455

1