

# KERN 336-38

Poids individuel, Classe OIML F2, 20 kg, Bloc, inox

# KERN



## Services

Numéro d'article pour étalonnage 962-445  
DAkKS

## Pictogrammes

## STANDARD



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML F2
Famille de produits	336

## Système de mesure

Poid de contrôle - valeur nominale	20 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	300 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	6400
Poid de contrôle - Densité [Max] (OIML)	10700
Poid de contrôle OIML classe	F2

## Forme de construction

Forme poid	Bloc
Dimensions poids (L×P×H)	233×115×147 mm
Matériau	inox

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	233×115×145 mm
Poids net	20 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	20 kg
Poids brut env.	20 kg
Poids d'expédition	20 kg