

# KERN 366-88

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML M3, 20 kg, Bloc, fonte laquée



## Services

Numéro d'article pour étalonnage 962-645  
DAkKS

## Pictogrammes

### STANDARD



1 DAY

## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M3
Famille de produits	366

## Système de mesure

Poid de contrôle - valeur nominale	20 kg
Poid de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	2816,9014
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	238,048
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	10 g
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	1500
Poid de contrôle OIML classe	M3

## Forme de construction

Forme poid	Bloc
Dimensions poids (L×P×H)	230×115×139 mm
Matériau	fonte laquée

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	230×115×139 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