

# KERN 346-88

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML M1, 20 kg, Bloc, fonte laqué



## Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	260×127×150 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	20 kg
Poids brut env.	22 kg
Poids d'expédition	20,15 kg

## Étuis optionnels

Étui - Référence aluminium	346-080-600
----------------------------	-------------

## Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761361805
Numéro de marchandise	84239090
Classification REACH	pas de substances interdites

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M1
Famille de produits	346

## Système de mesure

Poids de contrôle - valeur nominale	20 kg
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	238,048
Poids de contrôle OIML classe	M1
Poids de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	2816,9014
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	1 g
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	3000
Poids de contrôle - Densité (kg/m <sup>3</sup> )	7100
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m <sup>3</sup> )	600

## Forme de construction

Forme poids	Bloc
Dimensions poids (L×P×H)	230×113×140 mm
Matériau	fonte laqué
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	962-645
--	---------