

# KERN 366-87

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML M3, 10 kg, Bloc, fonte laqué



## Catégorie

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

## Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	1408,4507
Évaluation de la conformité possible	no
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m <sup>3</sup> )	600
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	119,024
Poids de contrôle OIML classe	M3
Poids de contrôle - valeur nominale	10 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	5 g
Poids de contrôle - Densité (kg/m <sup>3</sup> )	7100
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	1500

## Forme de construction

Forme poids	Bloc
Dimensions poids (L×P×H)	190×95×109 mm
Matériau	fonte laqué
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-644
--	---------

## Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	190×95×109 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	10 kg
Poids brut env.	10 kg
Poids d'expédition	10 kg

## Étuis optionnels

Étui - Référence aluminium	346-070-600
----------------------------	-------------

## Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	404576 1012004
Classification REACH	pas de substances interdites

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION

