

# KERN 346-84

Poids individuel, Classe OIML M1, 1000 kg, Poids des charges lourdes, acier, laqué



## Emballage & expédition

Délais de livraison	2 d
Dimensions emballage (L×P×H)	1 100×855×485 mm
Mode de livraison	Transporteur
Poids net env.	1000 kg
Poids brut env.	1000 kg
Poids d'expédition	1000 kg

## Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	404576 1479586
Classification REACH	pas de substances interdites

## Pictogrammes

STANDARD



## Catégorie

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

## Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	138889
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m <sup>3</sup> )	600
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	11574
Poids de contrôle OIML classe	M1
Poids de contrôle - valeur nominale	1000 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	50 g
Poids de contrôle - Densité (kg/m <sup>3</sup> )	7000
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	3000

## Forme de construction

Forme poids	Poids des charges lourdes
Dimensions poids (L×P×H)	1000×760×310 mm
Matériau	acier, laqué
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	962-694
--	---------