

# KERN 347-131

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML M1, 5 kg, Poids de contrôle, inox finement tourné



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M1
Famille de produits	347

## Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	1250
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m <sup>3</sup> )	140
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	15,625
Poids de contrôle OIML classe	M1
Poids de contrôle - valeur nominale	5 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	250 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m <sup>3</sup> )	7950
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7390
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8730

## Forme de construction

Forme poids	Poids de contrôle
Dimensions (Ø×H)	137×90 mm
Matériau	inox finement tourné
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-643
--	---------

## Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	137×137×90 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 - bois Numéro d'article	337-131-200
------------------------------	-------------

## Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	404576 1473935
Classification REACH	pas de substances interdites

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION

