

# KERN 337-161

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML F2, 50 kg, Contrôler le poids, inox finement tourné



Étui - bois Numéro d'article

337-161-200

## Pictogrammes

### STANDARD



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML F2
Famille de produits	337

## Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )	6250
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> )	78,125
Poids de contrôle - Densité (kg/m <sup>3</sup> )	7950
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m <sup>3</sup> )	140
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7390
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	10700
Poids de contrôle - valeur nominale	50 kg
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	F2
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	800 mg

## Forme de construction

Forme poids	Contrôler le poids
Dimensions (Ø×H)	198×249,5 mm
Matériau	inox finement tourné

## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-446
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-446

## Emballage & expédition

Délais de livraison	2 d
Dimensions emballage (L×P×H)	198×198×249 mm
Mode de livraison	Transporteur
Poids net env.	50 kg
Poids brut env.	50 kg
Poids d'expédition	50 kg

## Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	nicht verfügbar
Étui - Référence aluminium	nicht verfügbar