

KERN 347-145

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 10 kg, Poids à fente (Type A), 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 ³)	1190,4762
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	100
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	24,093
Poids de contrôle OIML classe	M1
Poids de contrôle - valeur nominale	10 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	500 mg
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	8000
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	2600

Forme de construction

Forme poids	Poids à fente (Type A)
Dimensions (Ø×H)	100×175 mm
Matériau	inox finement tourné
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)	100×100×175 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 - plastique Référence	347-140-400
----------------------------	-------------

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761256408
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

