

KERN 347-141

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 10 kg, Contrôler le poids, inox finement tourné (OIML)



Poids d'expédition 10 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage
DAkkS 962-644

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

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

Système de mesure

Poid de contrôle - valeur nominale	10 kg
Poid de contrôle - volume (cm ³)	1250
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	15,625
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	500 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7390
Poid de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8730
Poid de contrôle OIML classe	M1

Forme de construction

Forme poid	Contrôler le poids
Dimensions (Ø×H)	136×132 mm
Matériau	inox finement tourné (OIML)

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	137×137×132 mm
Poids net	10 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	10 kg
Poids brut env.	10 kg