

KERN 346-77

KERN

Poids individuel, Classe OIML M1, 10 kg, Bloc Eco, fonte laquée



Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	10 kg
Poids brut env.	10 kg
Poids d'expédition	10 kg

Services	
Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-644
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	346

Système de mesure	
OIML-conforme	✓
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	500 mg
Poid de contrôle OIML classe	M1
Poid de contrôle - valeur nominale	10 kg
Poid de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	600
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	3000
Poid de contrôle - Densité (kg/m ³)	7100
Poid de contrôle - volume (cm ³)	1408,4507
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	119,024
Évaluation de la conformité possible	✓

Forme de construction	
Forme poid	Bloc Eco
Dimensions poids (L×P×H)	190×95×109 mm
Matériau	fonte laquée

Emballage & expédition	
Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	210×110×125 mm
Poids net	10 kg