

KERN 366-97

KERN

Poids individuel, Classe OIML M3, 10 kg, Bouton, fonte laquée



Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	121×121×193 mm
Poids net	10 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	10 kg
Poids brut env.	10 kg
Poids d'expédition	10 kg

Pictogrammes

STANDARD



1 DAY

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M3
Famille de produits	366

Système de mesure

Évaluation de la conformité possible	no
Poids de contrôle - volume (cm ³)	1408,4507
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	119,024
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7100
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	600
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	1500
Poids de contrôle - valeur nominale	10 kg
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	M3
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	5 g

Forme de construction

Forme poids	Bouton
Dimensions (Ø×H)	121×193 mm
Matériau	fonte laquée

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	962-644
--	---------