

KERN 356-87

KERN

Poids individuel, Classe OIML M2, 10 kg, Bloc, fonte laquée

Piktogramme



Catégorie

| | |
|----------------------|-------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produit | Poids individuels |
| Groupe de produit | OIML M2 |

Système de mesure

| | |
|---|-----------|
| Tolérance admissible selon OIML (+/-) | 1,6 g |
| Poid de contrôle - valeur nominale | 10 kg |
| Poid de contrôle OIML classe | M2 |
| Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³) | 119,024 |
| Poid de contrôle - volume (cm ³) | 1408,4507 |

Forme de construction

| | |
|--------------------------|---------------|
| Dimensions poids (L×P×H) | 190×95×109 mm |
| Matériau | fonte laquée |
| Forme poid | Bloc |

Emballage & expédition

| | |
|------------------------------|------------------|
| Lecture force [d] (N) | 1 d |
| Mode de livraison | Service de colis |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 190×95×109 mm |
| Poids net env. | 10 kg |
| Poids brut env. | 10 kg |
| Poids d'expédition | 10 kg |

Services

| | |
|---|---------|
| Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione) | 952-644 |
| Numéro d'article pour étalonnage DAkks | 962-644 |