

KERN 367-04

KERN

Poids individuel, Classe OIML M3, 10 g, Bouton, inox finement tourné (OIML)



Services

Numéro d'article pour étalonnage 962-634
DAkKS

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

| | |
|-----------------------|------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produits | Poids individuel |
| Groupe de produit | OIML M3 |
| Famille de produits | 367 |

Système de mesure

| | |
|---|--------|
| Poid de contrôle - valeur nominale | 10 g |
| Poid de contrôle - volume (cm ³) | 1,1905 |
| Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³) | 0,0241 |
| Tolérance admissible selon OIML (+/-) | 20 mg |
| Poid de contrôle OIML classe | M3 |

Forme de construction

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Forme poid | Bouton |
| Dimensions (Ø×H) | 10×17,5 mm |
| Matériau | inox finement tourné (OIML) |

Emballage & expédition

| | |
|------------------------------|------------------|
| Lecture force [d] (N) | 1 d |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 10×10×17 mm |
| Poids net | 0,01 kg |
| Mode de livraison | Service de colis |
| Poids net env. | 0,05 kg |
| Poids brut env. | 0,05 kg |
| Poids d'expédition | 0,1 kg |