

KERN 327-06

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 50 g, Bouton, inox poli



Catégorie

| | |
|-----------------------|------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produits | Poids individuel |
| Groupe de produit | OIML F1 |
| Famille de produits | 327 |

Système de mesure

| | |
|--|--------|
| Poids de contrôle - volume (cm ³) | 6,25 |
| Évaluation de la conformité possible | ✓ |
| Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³) | 140 |
| Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³) | 0,0781 |
| Poids de contrôle OIML classe | F1 |
| Poids de contrôle - valeur nominale | 50 g |
| Tolérance admissible selon OIML (+/-) | 0,3 mg |
| Poids de contrôle - Densité (kg/m ³) | 7950 |
| OIML-conforme | ✓ |
| Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML) | 7270 |
| Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML) | 8890 |

Forme de construction

| | |
|------------------|----------------------------|
| Forme poids | Bouton |
| Dimensions (Ø×H) | 18×29,5 mm |
| Matériau | inox poli |
| Type d'ajustage | Chambre d'ajustage - vissé |

Services

| | |
|---|---------|
| Numéro d'article pour étalonnage DAkkS | 962-436 |
| Numéro d'article pour écart positif garanti | 921-436 |

Emballage & expédition

| | |
|------------------------------|------------------|
| Délais de livraison | 1 d |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 18×18×29 mm |
| Mode de livraison | Service de colis |
| Poids net env. | 0,05 kg |
| Poids brut env. | 0,05 kg |
| Poids d'expédition | 0,1 kg |

Étuis optionnels

| | |
|------------------------------|-------------|
| Étui - plastique Référence | 347-070-400 |
| Étui - Référence aluminium | 317-060-600 |
| Étui - bois Numéro d'article | 317-060-100 |

Informations sur le produit

| | |
|----------------------|------------------------------|
| GTIN/Numéro EAN | 4045761004740 |
| Classification REACH | pas de substances interdites |

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

