

KERN 326-11

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 1 kg, Forme Eco, inox poli



Emballage & expédition

| | |
|------------------------------|------------------|
| Délais de livraison | 1 d |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 48×48×81 mm |
| Poids net | 1 kg |
| Mode de livraison | Service de colis |
| Poids net env. | 1,00 kg |
| Poids brut env. | 1,00 kg |
| Poids d'expédition | 1 kg |

Étuis optionnels

| | |
|------------------------------|-------------|
| Étui - plastique Référence | 347-110-400 |
| Étui - Référence aluminium | 317-110-600 |
| Étui - bois Numéro d'article | 317-110-100 |

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

| | |
|-----------------------|------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produits | Poids individuel |
| Groupe de produit | OIML F1 |
| Famille de produits | 326 |

Système de mesure

| | |
|--|--------|
| Poids de contrôle - Densité (kg/m ³) | 7950 |
| Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³) | 140 |
| Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML) | 7390 |
| Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML) | 8730 |
| Poids de contrôle - valeur nominale OIML-conforme | 1 kg ✓ |
| Poids de contrôle OIML classe | F1 |
| Tolérance admissible selon OIML (+/-) | 5 mg |

Forme de construction

| | |
|------------------|-----------|
| Forme poids | Forme Eco |
| Dimensions (Ø×H) | 48×81 mm |
| Matériau | inox poli |

Services

| | |
|---|---------|
| Numéro d'article pour étalonnage DAkkS | 962-441 |
| Numéro d'article pour écart positif garanti | 921-441 |