## KERN **347-046**



Poids individuel, Classe OIML M1, 10 g, Poids du crochet, inox finement tourné (OIML)



## Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 962-634

Pictogrammes

**STANDARD** 



| Catégorie             |                  |
|-----------------------|------------------|
| Marque                | KERN             |
| Catégorie de produits | Poids individuel |
| Groupe de produit     | OIML M1          |
| Famille de produits   | 347              |

| Système de mesure                              |        |
|--|--------|
| Poid de contrôle - valeur nominale             | 10 g   |
| Poid de contrôle - volume (cm³)                | 1,1905 |
| Poid de contrôle - incertitude de volume (cm³) | 0,0241 |
| Tolérance admissible selon OIML (+/-)          | 2 mg   |
| Poid de contrôle - Densité [Min]<br>(OIML)     | 2600   |
| Poid de contrôle OIML classe                   | M 1    |

| Forme de construction |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Forme poid            | Poids du crochet               |
| Dimensions (Ø×H)      | 10×27 mm                       |
| Matériau              | inox finement tourné<br>(OIML) |

| Emballage & expédition       |                  |
|------------------------------|------------------|
| Lecture force [d] (N)        | 1 d              |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 10×10×27 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           |

1