

# KERN 347-045

**KERN**

Poids individuel, Classe OIML M1, 10 g, Poids des créneaux, inox finement tourné (OIML)



| Catégorie            |                   |
|----------------------|-------------------|
| Marque               | KERN              |
| Catégorie de produit | Poids individuels |
| Groupe de produit    | OIML M1           |

| Système de mesure   |        |
|---|--------|
| Tolérance admissible selon OIML (+/-)                       | 2 mg   |
| Poid de contrôle - valeur nominale                          | 10 g   |
| Poid de contrôle OIML classe                                | M1     |
| Poid de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> ) | 0,0241 |
| Poid de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )                | 1,1905 |

| Forme de construction |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Dimensions (Ø×H)      | 22×4,4 mm                   |
| Matériau              | inox finement tourné (OIML) |
| Forme poid            | Poids des créneaux          |

| Emballage & expédition       |                  |
|------------------------------|------------------|
| Lecture force [d] (N)        | 1 d              |
| Mode de livraison            | Service de colis |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 22×22×4,4 mm     |
| Poids net env.               | 0,05 kg          |
| Poids brut env.              | 0,05 kg          |

| Services                               |         |
|--|---------|
| Numéro d'article pour étalonnage DAkks | 962-634 |

Piktogramme