

# KERN 307-16

# KERN

Poids individuel, Classe OIML E1, 50 kg, Bouton, inox poli (OIML)



## Piktogramme

### STANDARD



2 DAYS

### OPTION

DAkks

+3 DAYS

## Catégorie

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Marque               | KERN              |
| Catégorie de produit | Poids individuels |
| Groupe de produit    | OIML E1           |

## Système de mesure

|   |        |
|---|--------|
| Tolérance admissible selon OIML (+/-)                       | 25 mg  |
| Poid de contrôle - valeur nominale                          | 50 kg  |
| Poid de contrôle OIML classe                                | E1     |
| Poid de contrôle - incertitude de volume (cm <sup>3</sup> ) | 78,125 |
| Poid de contrôle - volume (cm <sup>3</sup> )                | 6250   |

## Forme de construction

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Dimensions (Ø×H) | 178×298 mm       |
| Matériau         | inox poli (OIML) |
| Forme poid       | Bouton           |

## Emballage & expédition

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Lecture force [d] (N)        | 2 d            |
| Mode de livraison            | Transporteur   |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 178×178×298 mm |
| Poids net env.               | 50 kg          |
| Poids brut env.              | 50 kg          |
| Poids d'expédition           | 50 kg          |

## Services

|   |         |
|---|---------|
| Numéro d'article pour étalonnage DAkks      | 963-246 |
| Numéro d'article pour écart positif garanti | 921-246 |