

# SAUTER FA 200

**KERN**

Dynamomètre mécanique avec fonction « Peak Hold » ; nouveau avec un boîtier en aluminium robuste et un design moderne



## Catégorie

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Marque                | Sauter                |
| Catégorie de produits | Mesure de force       |
| Groupe de produit     | Dynamomètre mécanique |
| Famille de produits   | FA                    |

## Système de mesure

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Plage de mesure force [Max] (N)      | 200 N                   |
| Lecture force [d] (N)                | 1 N                     |
| Protection de surcharge (% de [Max]) | 150%                    |
| Tolérance (% de [Max])               | 1%                      |
| Directions de force                  | traction<br>compression |
| Unité pré-réglée                     | N                       |

## Forme de construction

|  |                  |
|--|------------------|
| Dimensions boîtier (L×P×H)               | 233×66×53 mm     |
| Dimensions complètement assemblé (L×P×H) | 233×66×53 mm     |
| Matériau boîtier                         | aluminium        |
| Montage - Application de la force        | Filetage mâle M6 |

## Fonctions

|               |   |
|---------------|---|
| Fonction Peak | ✓ |
|---------------|---|

## Conditions environnementales

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Température ambiante [Min]    | 0 °C   |
| Température ambiante [Max]    | 40 °C  |
| Température de stockage [Min] | -10 °C |
| Température de stockage [Max] | 40 °C  |

## Services

|   |          |
|---|----------|
| Numéro d'article pour étalonnage usine (force de traction)                      | 961-1610 |
| Numéro d'article pour étalonnage usine (force de compression)                   | 961-2610 |
| Numéro d'article pour étalonnage usine (force de traction/force de compression) | 961-3610 |

## Emballage & expédition

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Délais de livraison          | 1 d              |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 300×160×62 mm    |
| Mode de livraison            | Service de colis |
| Poids net env.               | 0,60 kg          |
| Poids brut env.              | 0,95 kg          |
| Poids d'expédition           | 0,931 kg         |

## Informations sur le produit

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| GTIN/Numéro EAN       | 4045761493988                |
| Numéro de marchandise | 90248000                     |
| Classification REACH  | pas de substances interdites |

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION

