

# SAUTER 281-451

**KERN**

Precise bilancia a molla meccanica con robusto alloggiamento in alluminio con indicazione in g/kg



## Imballaggio e spedizione

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Tempi di consegna              | 1 d             |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 232×26×18 mm    |
| Metodo di spedizione           | Servizio pacchi |
| Peso netto ca.                 | 0,05 kg         |
| Peso lordo ca.                 | 0,05 kg         |
| Peso di spedizione             | 0,1 kg          |

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



## Categoria

|                       |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| Marchio               | Sauter                             |
| Categoria di prodotto | Strumento di misurazione per forze |
| Gruppo di prodotti    | Bilance a molla (Scala g/kg)       |
| Famiglia di prodotti  | 281                                |

## Sistema di misura

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Portata [Max]           | 600 g |
| Divisione [d]           | 5 g   |
| Risoluzione             | 120   |
| Unità preimpostata      | g     |
| Tolleranza (% da [Max]) | 0,3%  |

## Design

|   |                      |
|---|----------------------|
| Dimensioni alloggiamento (L×P×A)            | 225×12×12 mm         |
| Dimensioni completamente assemblato (L×P×A) | 225×12×12 mm         |
| Alloggiamento diametro (Ø)                  | 12 mm                |
| Materiale alloggiamento                     | alluminio            |
| Materiale gancio di carico                  | acciaio inossidabile |
| Lunghezza a vuoto (l [Min])                 | 225 mm               |
| Lunghezza caricata (l [Max])                | 325 mm               |
| Sollevamento carichi (forza di trazione)    | Pinza                |

## Servizi

|   |         |
|---|---------|
| Numero di articolo per calibrazione di fabbrica | 961-100 |
|---|---------|