

KERN FA 100

KERN

Dinamometro meccanico per prove di trazione e compressione con funzione peak hold



Temperatura ambiente [Max] 40 °C

Temperatura di stoccaggio [Min] -10 °C

Temperatura di stoccaggio [Max] 40 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N) 1 d

Dimensioni imballaggio (L×P×H) 325×190×95 mm

Peso netto 0,63 kg

Metodo di spedizione Servizio pacchi

Peso netto ca. 0,65 kg

Peso lordo ca. 1,2 kg

Peso di spedizione 1,2 kg

Servizi

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica 961-3610

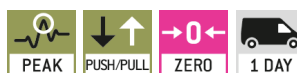
Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di trazione) 961-1610

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di compressione) 961-2610

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di trazione/forza di compressione) 961-3610

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Marchio | Sauter |
| Categoria di prodotto | Misurazione di forze |
| Gruppo di prodotti | Dinamometro meccanico |
| Famiglia di prodotti | FA |

Sistema di misura

| | |
|--|--------------------------|
| Unità preimpostata | N |
| Tolleranza (% da [Max]) | 1% |
| Campo di misura forza [Max] (N) | 100 N |
| Divisione forza [d] (N) | 0,5 N |
| Directione de la forza | trazione compressione |
| Protezione contro i sovraccarichi (% da [Max]) | 150% |

Design

| | |
|---|------------------------|
| Dimensioni (L×P×A) | 232×60×51 mm |
| Dimensioni alloggiamento (L×P×A) | 232×60×51 mm |
| Dimensioni completamente assemblato (L×P×A) | 232×60×51 mm |
| Materiale alloggiamento | plastica |
| Sollevamento carichi (forza di trazione) | Gancio |
| Montaggio - applicazione della forza | Filettatura esterna M6 |

Funzioni

| | |
|---------------|---|
| Funzione Peak | ✓ |
|---------------|---|

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------|------|
| Temperatura ambiente [Min] | 0 °C |
|----------------------------|------|