

KERN FK 50



Robusto dinamometro digitale per prove di trazione e compressione



Funzioni

| | |
|---------------|---|
| Funzione HOLD | ✓ |
| Funzione PEAK | ✓ |

Alimentazione

| | |
|---|----------------------------------|
| Alimentatore in dotazione | Alimentazione e batteria incluse |
| Tipo di alimentatore | Alimentatore di rete |
| Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. | 100 V - 240 V |
| Tensione di ingresso dispositivo / corrente max. | 9 V, 300 mA |
| Batterie | 6×1.5 V AA |
| Durata funzionamento a batteria | 25 h |
| Batterie Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus | 25 h |

Condizioni ambientali

| | |
|-----------------------------|-------|
| Temperatura ambiente minima | 10 °C |
| Temperatura ambiente (max) | 30 °C |

Imballaggio e spedizione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Dimensioni dell'imballaggio | 250×235×80 mm |
| Peso netto ca. | 0,75 kg |
| Peso lordo ca. | 0,90 kg |
| Tempi di consegna totali | 1 d |
| Peso di spedizione | 0,9 kg |

Dienstleistungen (optional)

| | |
|---|----------|
| Calibrazione ISO dell'articolo - solo trazione | 961-1610 |
| Calibrazione ISO dell'articolo - solo pressione | 961-2610 |
| Calibrazione ISO dell'articolo - trazione/pressione | 961-3610 |
| Calibrazione ISO dell'articolo - solo trazione | 961-1610 |
| Calibrazione ISO dell'articolo - solo pressione | 961-2610 |
| Calibrazione ISO dell'articolo - trazione/pressione | 961-3610 |

Categoria

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Marchio | Sauter |
| Categoria di prodotti | Strumenti di misurazione per forze |
| Gruppo di prodotti | Dinamometro digitale |

Sistema di misurazione

| | |
|--|---------|
| Protezione dal sovraccarico (di [max]) | 200% |
| Tolleranza (% di max.) | 0,5% |
| Frequenza di misurazione | 1000 Hz |
| Max (N) | 50 N |
| Divisione (N) | 0,02 N |

Data tecnici di taratura

| | |
|------------|---|
| Marchio CE | ✓ |
|------------|---|

Formato

| | |
|--|--------------|
| Materiale dell'alloggiamento | Plastica |
| Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili) | 195×82×35 mm |
| Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo) | 195×82×35 mm |
| Sollevamento carichi | Haken |

Display

| | |
|--------------------------------|-------|
| Tipo di display | LCD |
| Altezza cifre display - Grande | 18 mm |
| Display girevole | ✓ |

KERN FK 50



Robusto dinamometro digitale per prove di trazione e compressione

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

