

KERN FS 4-100

KERN

Dinamometro premium con cella di misura integrata e possibilità di collegamento fino a 4 celle di misura esterne



| | |
|---|------------------------|
| Dimensioni completamente assemblato (L×P×A) | 71×31×180 mm |
| Materiale alloggiamento | plastica |
| Montaggio - applicazione della forza | Filettatura esterna M6 |

Funzioni

| | |
|---|---------------|
| Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore | selezionabile |
| Funzione Peak | ✓ |
| Funzione statistica | ✓ |
| Funzione di memoria | ✓ |
| Interfacce | USB-Device |

Alimentazione

| | |
|---|---|
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max] | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max] | 5 V, 1 A |
| Alimentatore di rete tipo | USB incl. alimentatore a spina (separabile) |
| Alimentazione in dotazione | Batteria e alimentazione |
| Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione | EURO |
| Accumulatore tempo di carica | 8 h |
| Accumulatore autonomia - con retroilluminazione | 5 h |
| Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione | 8 h |
| Tipo di batteria/accumulatore | Li-Ion |
| Collegamento della batteria | Connettore a 2 poli per vasca |
| Batteria capacità | 2.400 mAh |
| Batteria tensione | 3,7 V |

Imballaggio e spedizione

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Divisione forza [d] (N) | 1 d |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 280×185×90 mm |
| Peso netto | 0,41 kg |
| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
| Peso netto ca. | 0,45 kg |
| Peso lordo ca. | 1,4 kg |
| Peso di spedizione | 1,26 kg |

Servizi

| | |
|---|---------|
| Numero di articolo per calibrazione DAkkS (forza di trazione) | 963-161 |
|---|---------|

Categoria

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Marchio | Sauter |
| Categoria di prodotto | Misurazione di forze |
| Gruppo di prodotti | Dinamometro digitale |
| Famiglia di prodotti | FS |

Sistema di misura

| | |
|--|---------|
| Unità preimpostata | N |
| Campo di misura forza [Max] (N) | 100 N |
| Divisione forza [d] (N) | 0,02 N |
| Testa di misura frequenza di misurazione | 1000 Hz |
| Numero di piattaforme / canali | 4 |
| Protezione contro i sovraccarichi (% da [Max]) | 150% |

Omologazione

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

Display

| | |
|-----------------------------------|--|
| Display tipo | TFT, colorato |
| Display risoluzione | 320×480 |
| Linguaggi dell'interfaccia utente | Tedesco Inglese Francese Spagnolo Italiano |

Design

| | |
|---|--------------|
| Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A) | 71×31×180 mm |
| Dimensioni alloggiamento (L×P×A) | 71×31×180 mm |

KERN FS 4-100



Dinamometro premium con cella di misura integrata e possibilità di collegamento fino a 4 celle di misura esterne

Numero di articolo per calibrazione
DAkKS (forza di compressione) 963-261

Numero di articolo per calibrazione
DAkKS (forza di trazione/forza di
compressione) 963-361

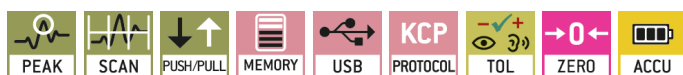
Numero di articolo per calibrazione
di fabbrica (forza di trazione) 961-161

Numero di articolo per calibrazione
di fabbrica (forza di compressione) 961-261

Numero di articolo per calibrazione
di fabbrica (forza di trazione/forza
di compressione) 961-361

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

