

KERN TVL 100FHS71



Banco di prova manuale per prove di trazione e compressione ad alta precisione, con misurazione della lunghezza



Auto-Off (batteria)	3 - 60 min
Funzionalità memoria	✓

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria e alimentazione
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 - 240 V
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 400 mA
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	12 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	10 h
Tempo di carica batteria	4 h

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	400×260×280 mm
Peso netto ca.	7 kg
Peso lordo ca.	7 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Codice ONU (merce pericolosa)	3496

Dienstleistungen (optional)

Calibrazione ISO dell'articolo - solo trazione	961-161
Calibrazione ISO dell'articolo - solo pressione	961-261
Calibrazione ISO dell'articolo - trazione/pressione	961-361
Calibrazione ISO dell'articolo - solo trazione	961-161
Calibrazione ISO dell'articolo - solo pressione	961-261
Calibrazione ISO dell'articolo - trazione/pressione	961-361

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotti	Banchi di prova
Gruppo di prodotti	Stativo a colonna manuale

Sistema di misurazione

Protezione dal sovraccarico (di [max])	150%
Tolleranza (% di max.)	0,5%
Frequenza di misurazione	2 kHz
Max (N)	100 N
Divisione (N)	0,05 N

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	230×66×36 mm
Forza max. generata	100 N
Percorso massimo compiuto	200 mm

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	10 mm
Display girevole	✓

Funzioni

Funzione HOLD	✓
Funzione PEAK	✓