



Scoprite altri dettagli e i relativi accessori online!

Banco di prova manuale per prove di trazione e compressione ad alta precisione

Caratteristiche

- Posizione di lavoro verticale ed orizzontale
- Risultati di misura più precisi
- Elevato livello di sicurezza per le misurazioni ripetute
- Ampia piastra di attacco con grande flessibilità di fissaggio
- SAUTER TVL, TVL-XLS: Misuratore di lunghezza digitale SAUTER LA (senza interfaccia) di serie
 - Campo di misurazione: max. 200 mm
 - Divisione: 0,01 mm
 - Azzeroamento possibile
 - Pre-lunghezza manualmente regolabile
- SAUTER TVL-O: Banco di prova manuale senza misuratore di lunghezza SAUTER LA
- SAUTER TVL-E: Banco di prova per strumenti di misurazione per forze con cella di misura esterna

Dati tecnici

- Piastra di base con foro filettato M6
- Corsa del mandrino (passo per giro):
 - SAUTER TVL-XLS, TVL, TVL-O: 3 mm
 - SAUTER TVL-E: 2 mm

Risparmiate con i pratici pacchetti composti da banco di prova, misuratore di forza e i morsetti corrispondenti, ad esempio SAUTER TVL 500FHS71, composto da:

- 1x TVL
- 1x FH 500 (Dettagli vedere pag. 12)
- 2x AE 500

Potete trovare i nostri pacchetti a pag. 24

DI SERIE



TVL, TVL-XLS

Modello

Campo di misura
[Max]
N

Corsa massima
mm

Misuratore di lunghezza
nella fornitura

Dimensioni

L×P×A
mm

Peso netto
ca.
kg

SAUTER

N

mm

TVL-XLS

500

230

Misuratore di lunghezza con display

200×300×800

12

TVL

1000

230

Misuratore di lunghezza con display e interfaccia dati (opzionale)

151×234×465

9

TVL-O

1000

230

Misuratore di lunghezza con display e interfaccia dati (opzionale)

151×234×465

9

TVL-E

2000

290

154×240×550

8