



Dinamometri Trazione Compressione serie FK

Model: STC-FK

SKU: STC-FK

[Vedi Online](#)

I Dinamometri della serie "FK" sono caratterizzati dalla grande robustezza relativa alla loro struttura e della semplicità di utilizzo. Tutti i modelli possono lavorare, mediante la cella di carico integrata, sia in compressione che in trazione. Il display fornisce ogni istante il rilevamento continuo del carico applicato fornendo la possibilità di blocco del picco massimo.

Caratteristiche tecniche:

- Frequenza di misura: 1000 Hz
- Precisione: 0,5% Fondo Scala
- Autospegnimento
- Protezione da Sovraccarico 200% del fondo scala
- Display reversibile: identifi ca automatica del senso di lettura
- Dimensioni: L 195xB 84xH 35 mm
- Peso: 600 g
- Attacchi Standard: come da foto di seguito
- Prolunga: 90 mm
- Modalità selezionabile: Real Time o Peak Hold
- Unità di misura selezionabili Newtons, Kg, Lb, Oz
- Funzione di autospegnimento

Modelli disponibili:

| Modello | Codice | Max | Risoluzione |
|---------|---------------|--------|-------------|
| FK 10 | 059.001.01177 | 10 N | 0,005 N |
| FK 25 | 059.001.01178 | 25 N | 0,01 N |
| FK 50 | 059.001.01179 | 50 N | 0,02 N |
| FK 100 | 059.001.01180 | 100 N | 0,05 N |
| FK 250 | 059.001.01181 | 250 N | 0,1 N |
| FK 500 | 059.001.01182 | 500 N | 0,2 N |
| FK 1K | 059.001.01183 | 1000 N | 0,5 N |



Stativi per Dinamometri:



Modello TVL (RP4801191)

- Adatto all'uso verticale e orizzontale.
- Capacità di lavoro fino a 500N.
- Ottima Stabilità di misura.
- Corsa di lavoro 297mm.
- Visualizzazione corsa di lavoro con riga digitale ris. 0,01mm.
- Azzeramento in qualsiasi punto.
- Movimento tramite volantino.
- Dimensioni: 495 x 235 x 150 mm
- Peso: 8,3 kg



Modello TVP (RP4801192)

- Adatto all'uso verticale.
- Capacità di lavoro fino a 500N.
- Ottima Stabilità di misura.

- Corsa di lavoro da 115 (H min) a 318 (H max) mm.
- Movimento rapido con manopola laterale, corsa 78 mm.
- Dimensioni: 420 x 233 x 150 mm
- Peso: 10,5 kg