

Wire spændingsmåler

Produkt information



Letvægts wire spændingsmåler til hurtig og præcis måling af stålwire spænding på op til 5.000 kg og op til 1"/25 mm diameter.

Batteritype: 2 x C-cellebatterier.

Nøjagtighed: $\pm 3\%$ af fuld skala, hvis wirediameter \emptyset og konstruktion er kendt.

Kommunikation: Bluetooth 4.1.

Beskyttelse: IP67.

Funktioner og fordele:

- Ubegrænset stålwire kalibreringsdatabase via Android eller iOS app.
- Hoved drejeforbindelsesled monteret med højkvalitetslejer.
- Spændingshastighed på 5,3:1 gør det nemt og sikkert at fastspænde på forspændte stålwirer.
- Trådløs Bluetooth, der gør det muligt for operatøren at stå på sikker afstand, hvis det er nødvendigt.
- Hurtigt intuitiv justerbar midterskive gør det hurtigt og nemt at ændre stålwire størrelser.
- Ingen eksterne antenner, som let knækker.
- Vandtæt design til alle vejrforhold.
- Massiv batterilevetid på 2400 timers driftstid.

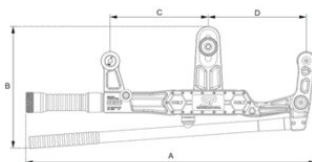
... [Read more](#)

Materiale: Flykvalitet aluminium.

Arbejdstemperatur: -25°C op til +70°C.

Wire spændingsmåler

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Type	WLL ton	Opløsning kg	Wire maks./min Ø mm	A mm mm	B mm mm	C mm mm	D mm mm	Vægt kg
1498COLT2789000	COLT5T	5	10	5/25	589	254	200	200	3,5