

KETTSPANNUNGSMESSKOPF TMT



Mit Visualisierung auf tragbarer Digitalanzeige TD-01

CREALET AG
Alte Schmerikonerstrasse 3
8733 Eschenbach/SG
Switzerland
Tel. +41 (0) 55 286 30 20
Fax +41 (0) 55 286 30 29
E-Mail info@crealet.com

www.crealet.com

ÜBERSICHT

Der Kettspannungsmesskopf TMT ist ein nützliches Werkzeug, um die Kettspannung in der Kette zu messen.

Der Kettspannungsmesskopf ermöglicht die Messung der Kettspannung und die tragbare Digitalanzeige TD-01 erlaubt die Visualisierung des Eingangssignals entweder numerisch oder grafisch.

Optional: Trageinheit



Optional: Koffer



DETAILS

- Messbereich bis 2'000 Gramm
- Garngruppen bis 20mm
- Kabellänge 2 Meter
- Analogausgang 1 - 4 Volt
- Überlast gesichert
- Tragbare Digitalanzeige
- LCD-Bildschirm
- Hochgeschwindigkeitsverarbeitung

VISUALISIERUNG DER KETTSPANNUNG

Die tragbare Digitalanzeige TD-01 verfügt über einen LCD Bildschirm zur Visualisierung der Kettspannung.

Die Betriebsdauer mit Batterien beträgt ca. 24 Stunden, mit einer USB-Stromversorgung können Langzeitmessungen realisiert werden.

Der Messkopf kann aufgrund seines einfachen Aufbaus direkt in die Kette integriert werden.

Zusätzliche Befestigungspunkte am Messkopf ermöglichen ebenfalls eine Befestigung am Maschinenrahmen.

Die Visualisierung der Kettspannung ermöglicht:

- Maschinenanalysen
- Kettspannungsabgleich auf mehreren Maschinen
- Messung über eine längere Zeit

