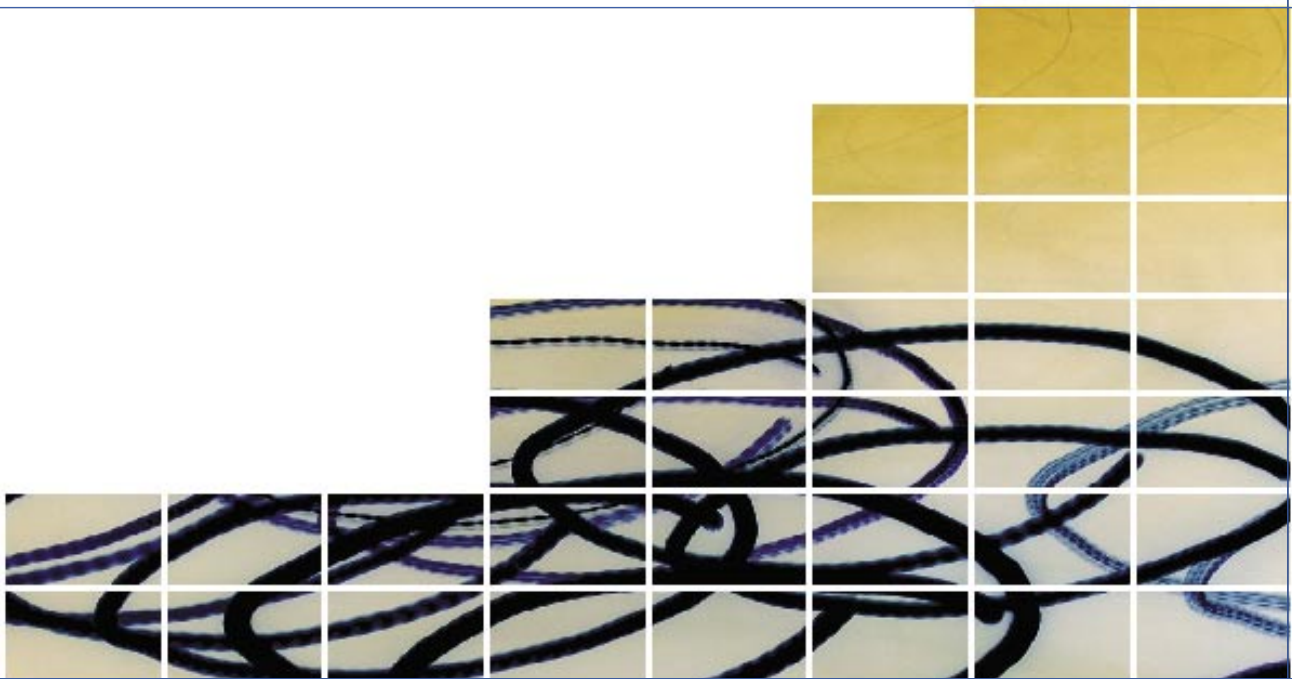


**Ihr Spezialist für hochwertige und effiziente
Lösungen in der Kabelkonfektion und
Lackdrahtbearbeitung.**

Rubrik 12 Prüfen - Messen



www.kuschmann.net

Schneiden
Schneiden / Abisolieren
Zuführen / Abrollen
Ablängen / Abisolieren
Crimpen
Aderendhülsenverarbeitung
Prüfen / Messen
Ablegen / Wickeln / Bündeln
Handwerkzeug
Bedrucken
Entriegelungswerkzeuge
Lackdrahtbearbeitung
Kabelschirmbearbeitung
Splicetechnik
Kabel- / Kupferrecycling
Bauteilebearbeitung

Rubrik 12 Prüfen - Messen

1) Crimpmessschieber

Digitaler Crimpmessschieber zur exakten Messung von Crimphöhe und Crimpbreite



2) Crimpkraftüberwachung SL Ecoline

Crimpüberwachungsgerät zur kontinuierlichen Überwachung der Crimpungen. Optional als Erweiterung von Tischcrimpmaschinen fast aller Hersteller, als Handarbeitsplatz oder in Vollautomaten und den Crimpmaschinen CRIMPMATIC 940, 963, 970, 971, STRIPMATIC 944.



3) Universaltester CT 50

Elektronisches Prüfgerät mit digitaler Anzeige für Zug- und Druckkraftmessungen. Einfach zu bedienendes, platzsparendes Prüfgerät für den Einsatz in der Produktion oder im

Prüflabor, verwendbar für:

Zugkraftmessungen z. B. an konfektionierten Zuleitungen mit Flachsteckern, Kabelschuhen, Endhülsen und anderen angepressten, gecrimpten, gelöteten, geschweißten, geklebten und vergleichbar verbundenen Teilen

Druckkraftmessungen, z. B. bei Einsteck- und Ausdrückprüfungen Anzeigebereich 0-500 N, mit einer Messwertauflösung von 0,5 N.



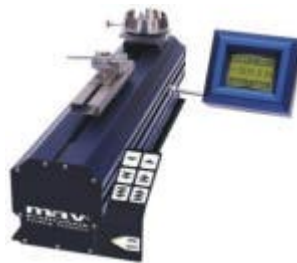
CT 50 mit SG 40
und MK-8

Rubrik 12 Prüfen - Messen

4) Universaltester Modelle FT - FTS - FTM

Digitale Tester für Zug- und Druckkraftmessungen. Tester mit Handbetätigung und Motorantrieb für genaue und zuverlässige Prüfungen im Prüflabor, in der Produktion, Wareneingangskontrolle und Qualitätssicherung.

Verwendbar z. B. für Prüfungen an konfektionierten Zuleitungen, Steckern, Bauteilen und keramischen Werkstücken sowie für Zug- und Druckkraftprüfungen in der Materialprüfung.



FT Tester mit Handbetätigung

5) Kabeltestsysteme blue SCAN

Testsysteme für verschiedene Anwendungen im Bereich des Kabelsatzbaus. Verbindungstester, Funktionstestsysteme, Hochspannungstester, Adapter, etc.



6) Bügelmessschraube

zur Messung von Crimphöhen
Digitale Bügelmessschraube exakten Messung von Crimphöhen



7) UNITEST Echometer 3000

Kabellängenmessgerät für Inventuren, Aufmaßmessungen, Kabelrückmessungen.



8) UNITEST Kabelmeter 3000

Kabellängenmessgerät für Inventuren, Aufmaßmessungen, Kabelrückmessungen.



KUSCHMANN KABELTECHNIK

A thick red horizontal line that starts under the 'KUSCHMANN' text, curves upwards and to the right, and ends under the 'KABELTECHNIK' text, which is followed by a small graphic of a cable end with three strands.

Linckestraße 15
58566 Kierspe
Germany

Tel.: +49 (0) 23 59 / 29 01 18
Fax: +49 (0) 23 59 / 29 03 41

Mobil: +49 (0) 172 / 2 70 92 21
E-Mail: info@kuschmann.net
Web: www.kuschmann.net