



komax

FK50 FEDERKRAFTMESSGERÄT

Mit dem Federkraftmessgerät FK50 können Sie die Federkraft und den Federweg der Kontaktstifte in Ihrem Testadapter überprüfen.

Mit dem regelmäßigen Einsatz des FK50 stellen Sie sicher, dass Ihre Kontaktstifte einwandfrei funktionieren und sich dadurch die Qualität des Prüfens an den Testsystemen erhöht.

Merkmale

- Auswertung manuell mit Protokoll oder automatisch über die CS WIN nx® - Quality Professional
- Für Kontaktstifte aller namhafter Hersteller
- Effizientes und sicheres Prüfen
- Flexibel einsetzbar und leicht zu handhaben
- Überprüfen der Qualität Ihrer Prüftechnik

Ausstattungen

- Messspitze mit unterschiedlichen Messbereichen
- Referenz-Kontaktstifte inkl. -Tabelle
- Kalibrierzertifikat
- Messdatenübergabe via RS232

Messungen

- Federkraft
- Federweg

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Abmessungen: | Tiefe: 39 mm Breite: 83 mm Höhe: 227 mm Gewicht: 600 g |
| Anzeige: | 5-stellig, 10 mm LCD, Richtung wählbar |
| Funktion: | Zug- und Druckkraftmessung |
| Peak Hold: | Speichert den Maximalwert |
| ZERO: | Nullstellung für normalen Messmodus und den Max-Last (Max-Load)- Modus |
| Messbereich: | 5 kg/176,40 oz/49,03 N ($\pm 0,5\%$ bei 25 °C) |
| Minimum Anzeige: | 3 g/0,10 oz/0,03 N |
| Bereichswahl: | kg, oz, N |
| Messwertaktualisierung: | alle 0,2 s im schnellen Modus / alle 0,6 s im langsamen Modus |
| Spannungsversorgung: | 6 x 1,5 V AA, UM-3 Batterien |
| Stromverbrauch: | ca. 28 mA |
| Zubehör: | * Prüfsoftware CS WIN nx® Messspitze Batterien Datenkabel Weiteres Zubehör auf Anfrage |

* Weitere technische Daten finden Sie in den Produktdatenblättern und auf unserer Internetseite.