



komax

TS1300 - ALU TEST SYSTEM

Das kleinste Testsystem TS1300-ALU eignen sich hervorragend für das komfortable und prozesssichere Testen kleinerer Kabel- und Leitungssätze.

Die Auf-Tisch-Lösungen sind aufgrund ihrer kompakten Baugröße flexibel einsetzbar. Sie sind mit häufig verwendeten Prüfkomponenten ausgestattet und darüber hinaus nach Kundenwunsch modifizierbar. Das ergonomische gestaltete Gehäuse erlaubt komfortables Adaptieren, sicheres Prüfen und prozesssicheres Protokollieren.

Merkmale

- Ergonomischer Arbeitsbereich (Prüffeld Neigung 15°)
- Variable Positionierung der Testadapter
- Standardisierte Schnittstellen
- Effizientes und sicheres Prüfen
- Komfortables Adaptieren

Ausstattungen

- Testadapter (kundenspezifische Steckerkontur)
- Testpunktarten
- Messtechnik oder Push Pull Touch
- Spannungs- und Pneumatik Versorgung

Messungen

- Kurzschlussstest
- Verbindungstest
- Bauteilprüfung

Technische Daten

Prüffeld:	Tiefe: 300 mm Breite: 1000 mm.
Abmessungen:	Tiefe: Prüffeld + 250 mm Breite: Prüffeld + 100 mm Höhe: 1200 mm (inkl. Tester)
Zubehör:	* Kabeltester CT45, CT30ix * Prüfsoftware CS WIN nx® Beleuchtung Prüffeldabdeckung Drucker Barcode Scanner Weiteres Zubehör auf Anfrage

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

Optionen

Weitere Modelle und Baugrößen sind auf Anfrage erhältlich. Das Testsystem TS1300-ALU ist mit allen Kabeltestern kombinierbar und kundenspezifisch konfigurierbar.