



komax

TS1700 - ALU TEST SYSTEM

Das Testsystem TS1700-ALU ist die ideale Lösung für komplexe Kabelsätze. Unser größtes und flexibelstes Testsystem eignet sich für das Prüfen sehr umfangreicher und komplexer Kabelsätze in der Automobilzuliefererindustrie.

Das waagerechte Prüffeld ermöglicht einen Zugang von allen Seiten und somit das gleichzeitige Prüfen eines Kabelsatzes durch mehrere Personen. Die Nutzfläche kann individuell mit kabelsatzspezifischen Testadaptern ausgestattet werden. Die Modulbauweise ermöglicht eine flexible Einbindung in die Produktionsumgebung in unterschiedlichen Formgebungen.

Merkmale

- Arbeitsbereich in vielen Formen und Größen (z.B. als H- oder Doppel-L) realisierbar
- Variable Positionierung der Testadapter
- Standardisierte Schnittstellen
- Effizientes und sicheres Prüfen
- Komfortables Adaptieren

Ausstattungen

- Testadapter (kundenspezifische Steckerkontur)
- Testpunktarten (max. 8192 TP)
- Messtechnik
- Spannungs- und Pneumatik Versorgung

Messungen

- Kurzschlussstest
- Verbindungstest
- Bauteilprüfung

Technische Daten

Prüffeld:	Tiefe: 600 mm Breite: 1500 mm / 2000 mm... Tiefe: 1000 mm Breite: 1200 mm / 3000 mm... Tiefe: 1200 mm Breite: 2200 mm...
Abmessungen:	Tiefe: Prüffeld + 200 mm Breite: Prüffeld + 150 mm Höhe: 1300 mm
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 TS1700-ALU ist mit allen Kabeltestern kombinierbar und kundenspezifisch konfigurierbar.