

# TS1700 TEST SYSTEM

Das Testsystem TS1700 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)
- Testpunktkarten (max. 8192 TP)
- Messtechnik
- Spannungs- und Pneumatik Versorgung

#### Messungen

- Kurzschlusstest
- Verbindungstest
- Bauteileprüfung

#### **Technische Daten**

Prüffeld:	Breite: 100 Tiefe: 120	00 mm 00 mm / 2000 mm / 3000 mm 00 mm 00 mm / 2400 mm / 3600 mm
Abmessungen:	Breite: Prü	iffeld + 150 mm iffeld + 150 mm 00 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 ist mit allen Kabeltestern kombinierbar und kundenspezifisch konfigurierbar.