



STC 1601-25

Stationärer Test-Computer

Der Stationäre Test-Computer STC 1601-25 dient in der Werkstatt als multifunktionales Diagnosesystem für Fahrtschreiber und Taxameter.

Bereits in seiner Standardausführung bietet der Stationäre Test-Computer alle geforderten Überprüfungsarten.

Der Stationäre Test-Computer Automatik bietet computergesteuerte Prüfabläufe und hilft somit, rationell und wirtschaftlich zu arbeiten.

Die vorgerüstete Version des STC kann mit dem Bedien Test-Computer zur Automatik-Version aufgerüstet werden

STC Standard

- Antrieb mechanischer Fahrtschreiber und Taxameter
- Ansteuerung elektronischer Fahrtschreiber und Taxameter
- Aufaddieren von Umdrehungen bzw. Impulsen
- Ermittlung der Fahrtschreiberkonstante
- Netzteil mit fester und variabler Spannungs- und Stromanzeige
- Wegstreckenzähler-Überprüfung

STC Automatik

Wie stationärer Test-Computer Standard, zusätzlich:

- Automatisierter Prüfablauf
- Variable Konstanten-Einstellung
- Frei wählbare Festgeschwindigkeit
- FTCO 1319-Programmierung (Option)
- Ermittlung der Gangabweichung für die Uhrwerke der Tachographentypen 1314, 1318, 1319 und 1324
- E-Tacho-Programmierung (Option)
- MTCO 1324-Programmierung (Option)

STC Vorgerüstet

Wie stationärer Test-Computer Automatik, jedoch:

- ohne Bedien Test Computer BTC

Stationärer Test-Computer STC 1601-25

Technische Informationen

	STC Standard	STC Automatik	STC Vorgerüstet
Temperaturbereich	+ 5 ... + 40 °C	+ 5 ... + 40 °C	+ 5 ... + 40 °C
Netzanschluss	187 - 242 V, 50 Hz	187 - 242 V, 50 Hz	187 - 242 V, 50 Hz
Mechanischer Antrieb			
Geschwindigkeit	v = 10 bis 200 km/h	v = 10 bis 200 km/h	v = 10 bis 200 km/h
Drehfrequenz	n = 160 bis 3333 min ⁻¹	n = 160 bis 3333 min ⁻¹	n = 160 bis 3333 min ⁻¹
Drehmoment	14 Nm	14 Nm	14 Nm
Netzteil	5...30 V, max. 3 A	5...30 V, max. 3 A	5...30 V, max. 3 A
Anzeigen	LCD	LCD	LCD
Abmessung (mm)	395 x 315 x 225 (BxLxH)	395 x 315 x 225 (BxLxH)	395 x 315 x 225 (BxLxH)
Gewicht	12 kg	13 kg	12,5 kg
Display Eingabeterminal	-	4 Zeilen x 20 Zeichen	-
Tastatur	-	32 Tasten, 26 Tasten 2-fach belegt	-
Selbsttest	-	Batteriekapazität in %, Display Test	-
Schnittstelle	-	V.24	-

Lieferumfang Stationärer Test-Computer Standard 1601-25001010

- Messleitung für v und n
- Leitung für K-Messung
- Stromversorgungsleitungen
- Spezialschlüssel
- Antriebswelle
- Netzanschlussleitung
- Zwischenstück

Lieferumfang Stationärer Test-Computer Automatik 1601-25000010

Wie Stationärer Test-Computer Standard, zusätzlich:

- Bedien Test-Computer BTC
- Integriertes Interface/STC
- Uhrenprüfung 1314,1318,1319

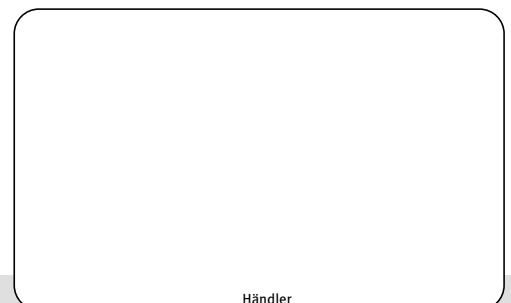
Lieferumfang Stationärer Test-Computer Vorgerüstet 1601-25006010

Wie Stationärer Test-Computer Standard, zusätzlich:

- Integriertes Interface
- Anwendung BTC möglich

Optionen

- Automatisches Verstellen der Zeitgruppenschalter / X12-160-125-100
- Programmierkabel für FTCO 1319 / 1602-78-006-03
- Nachrüstsatz E-Tacho-Programmierung / 1602-89-901-00
- Nachrüstsatz MTCO 1324-Programmierung / 1602-89-902-01
- Programmierkabel für TVI 2400 / 1602-78-175-01



Händler