

Prüfstand Pumpe EC/DC



Technische Daten

- Zykluszeit: < 15 Sekunden
- Zwei Messkreise bis jeweils 10 bar

Gesamtansicht



Eingabeband



Teilehandling mit Stationen

Kurzbeschreibung

Die zu prüfenden Kraftstoffpumpen werden für den Einsatz in Kraftfahrzeugen vieler namhafter Automobilhersteller in Serie gefertigt. Vor Auslieferung erfolgt eine Prüfung der Leistungsdaten mit Kraftstoff- Ersatzmedium (Prüfkraftstoff). Damit wird sichergestellt, dass die Prüflinge ihre spezifizierten Eigenschaften erfüllen.

Highlights

- Schnell wechselbare Werkstückaufnahmen
- Einzeln an- /abwählbare Prozessschritte
- Platzsparender Aufbau
- Einfaches Datenhandling über lokale Datenbank (Sollvorgaben, Ergebnisse, usw.)
- Anschauliche Visualisierung von ablaufenden Prozessen und Ergebnissen
- Bedienpult mit Touchscreen-Monitor und komfortabler Bedienoberfläche
- gesteuerte EC-Pumpen
- Prüfstation zur Kontrolle der Leistungsdaten der Pumpe in verschiedenen Arbeitspunkten
- Körperschall-Messung

Sonplas