

Produkt Infoblatt

Robert Bosch

0445010269

spezielle Werkzeuge benötigt?

Produktspezifische Informationen

| | | |
|------------------------------|-----------------------------------|---|
| Programm | <input type="text" value="Nein"/> | <input type="text"/> |
| Freischalten | <input type="text" value="Nein"/> | <input type="text"/> |
| Anpassungswerte zurücksetzen | <input type="text" value="Nein"/> | <input type="text"/> |
| Bluten | <input type="text" value="Ja"/> | Handförderpumpe vorne kraftstofffilter wä |
| Einstellung_1 | <input type="text" value="--"/> | <input type="text"/> |
| | | <input type="text"/> |
| | | <input type="text"/> |
| Einstellung_2 | <input type="text" value="--"/> | <input type="text"/> |
| | | <input type="text"/> |
| | | <input type="text"/> |

Anziehdrehmomente

| | |
|---|---|
| Befestigung Kraftstoffpumpe | <input type="text" value="14 Nm"/> |
| Befestigung Saugpumpe pneumatische System | <input type="text" value="14 Nm"/> |
| Kraftstoff-Hochdruckleitung Muttern | <input type="text" value="22 Nm"/> |
| Motoraufhängung | <input type="text" value="Am Zylinderkopf: 40 Nm + 3 x 45°"/> |
| Motoraufhängung | <input type="text" value="Am wagen: 180 Nm"/> |
| | <input type="text"/> |

Montageanleitungen

Empfehlung: Dichtung Kraftstoffanschluß erneuern

Pfand bedingungen:

- äußerlich intakt,
- kein mechanischer Schaden,
- nicht demontiert,
- keine starke Korrosion.