

MIT HOCHDRUCK ZU SPITZENLEISTUNGEN

Über 90 Jahre Erfahrung haben uns zu Spezialisten in der Einspritztechnik werden lassen.

➔ Prüfung und Instandsetzung von Einspritzpumpen und -düsen

Wulf Johannsen bietet Ihnen die Prüfung und Instandsetzung von Einspritzpumpen (Reihen- und Einzelpumpen) und Einspritzdüsen für Schiffsmotoren, Bahnmotoren sowie Stationäre Anlagen namhafter Hersteller. Für die Überprüfung und Reparatur steht uns ein hochmoderner, Bosch-zertifizierter Prüfstand im Leistungsbereich von 15 bis 38 kW zur Verfügung.

Instandsetzung von Pumpen namhafter Hersteller, wie z. B.:

- Bosch
- Caterpillar
- Cummins
- DEUTZ
- Everllence
- L'Orange
- MaK
- MAN
- Mitsubishi
- MTU
- MWM
- Scania
- Wärtsilä
- Woodward
- etc.

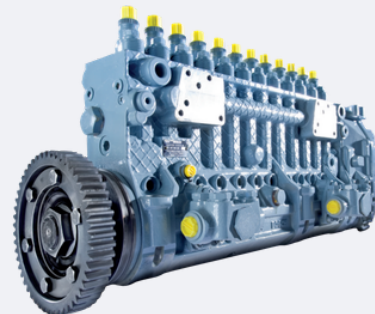
➔ Unsere Standardleistungen für die Instandsetzung:

Die Einspritzpumpe wird zerlegt und mit Original- oder RECON® Teilen instand gesetzt. Sowohl vor der Komplett- als auch vor der Teilinstandsetzung führen wir fachgerechte Diagnosen durch. Bei der Komplettinstandsetzung erneuern wir generell alle Dichtelemente.

- Ein- und Ausbau der Pumpe vor Ort
- Düsen abdrücken, prüfen/einstellen
- Düseneinsätze erneuern
- Einspritzpumpen prüfen
- Einspritzpumpen abdichten und/oder instand setzen
- Dokumentation der Instandsetzung (Prüfprotokolle, Fotos)
- Prüfung nach Herstellerangaben und -vorschriften
- Einstellung der Einspritzpumpe auf Bosch-zertifizierten Prüfständen
- Kundenspezifische Einstellung am Motor

Optional:

- Umbau auf elektronische Regler (u. a. GAC, Heinzmann)
- Alternativ – Tausch Düsenstock
- Alternativ – Tausch Einspritzpumpe



➔ Ersatzteilservice & Neupumpen:

Wir organisieren die Beschaffung und Bereitstellung von Wartungspaketen und Ersatzteilen für Ihre Einspritzpumpe. Gerne liefern und montieren wir auch neue oder instand gesetzte Einspritzpumpen. Sprechen Sie uns gerne an!

Ihre Ansprechpartner:

Mike Radloff

Servicecenterleiter

Tel: +49 431 58795-52

Mobil: +49 172 7196009

[E-Mail schreiben](#)

Matthias Maskow

Vertrieb / Kundenbetreuer

Mobil: +49 175 4278014

[E-Mail schreiben](#)

