

Hydraulische Lenksysteme

Sicher und komfortabel lenken

Bei hydraulischen Lenksystemen unterstützt eine hydraulische Lenkungspumpe den Fahrer während des Lenkvorgangs. Hierdurch wird der Fahrkomfort erhöht und der Kraftaufwand für den Fahrer erheblich reduziert. Als besonders sicherheitsrelevante Fahrzeugkomponente sind Lenksysteme weitestgehend wartungsfrei und ihre Haltbarkeit ist grundsätzlich auf den gesamten Fahrzeublebenszyklus ausgelegt.

Müssen sie jedoch aufgrund eines Unfalls oder mechanischer Überlastung ausgetauscht werden, finden sich im Bosch-Programm über 350 hydraulische Lenksysteme für Pkw und leichte Nutzfahrzeuge. Sie durchlaufen strenge Funktions- und Qualitätskontrollen auf Basis der Erstausrüstungsstandards. Als hochwertige Alternative für die zeitwertgerechte Reparatur ist eine Vielzahl der Lenksysteme auch im Austauschprogramm von Bosch eXchange verfügbar.



Hohe Fahrzeugabdeckung
mit über 350 Sachnummern



Schnelle Verfügbarkeit
trägt dazu bei, dass Fahrzeuge zeitnah
wieder einsatzbereit sind



Qualität und Zuverlässigkeit
nach gleichen Standards wie in
der Erstausrüstung



Das Bosch-Programm umfasst hydraulische Lenksysteme für Fahrzeuge folgender Hersteller:

- Alpina
- Audi
- BMW
- Citroën
- Dacia
- DS (Citroën)
- Fiat
- Iveco
- Jaguar
- Lada
- Rover Group
- Mercedes-Benz
- Nissan
- Opel
- Peugeot
- Porsche
- Renault
- Seat
- Skoda
- Toyota
- Vauxhall
- Volvo
- Volkswagen (VW)