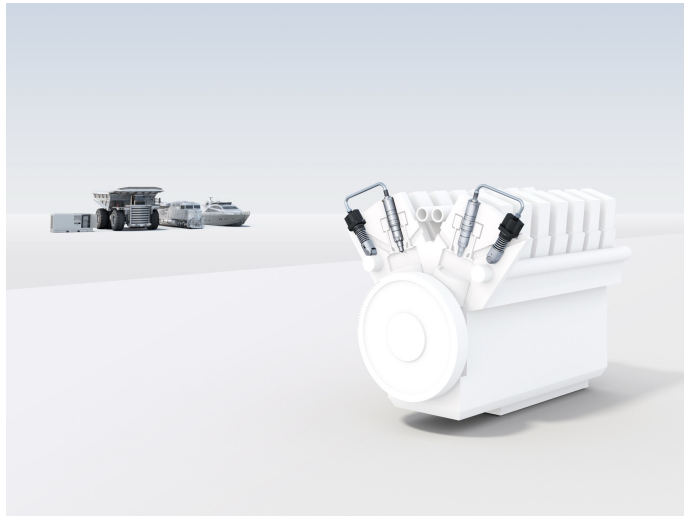
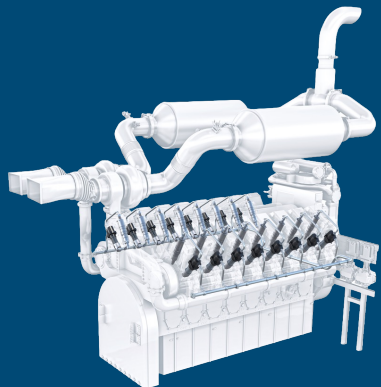




Energy

Mechanische Diesel-Einspritz- komponenten für Großmotoren

Eine robuste und langlebige
Lösung



Bis zu 1800 bar

Einspritzdruck verwendet das System für eine effiziente Verbrennung

Bis zu 20000 h

zuverlässiger Betrieb gewährleistet durch die robuste Auslegung

- Das Einzylinderpumpensystem sorgt für eine hervorragende Gemischaufbereitung und Verbrennung des Kraftstoffs mit hohen spezifischen Leistungen
- Dabei kann die Einhaltung der Emissionsrichtlinien unterstützt werden, und der Kraftstoffverbrauch bleibt niedrig
- Jeder Motorzylinder wird mit einer Einspritzpumpe PF ausgestattet, die über ein Pumpenelement verfügt, bei dem die Einspritzmenge über eine Steuerkante verändert werden kann
- Die Düsenhalterkombination wird passend zu Fördermenge, Sprayform und Einspritzdruck ausgewählt
- Durch die robuste Auslegung ermöglicht das Pumpensystem den Betrieb mit einer Vielzahl von Kraftstoffen