



Schmierung der Sattelkupplung Automatisch und sicher für 3 Jahre

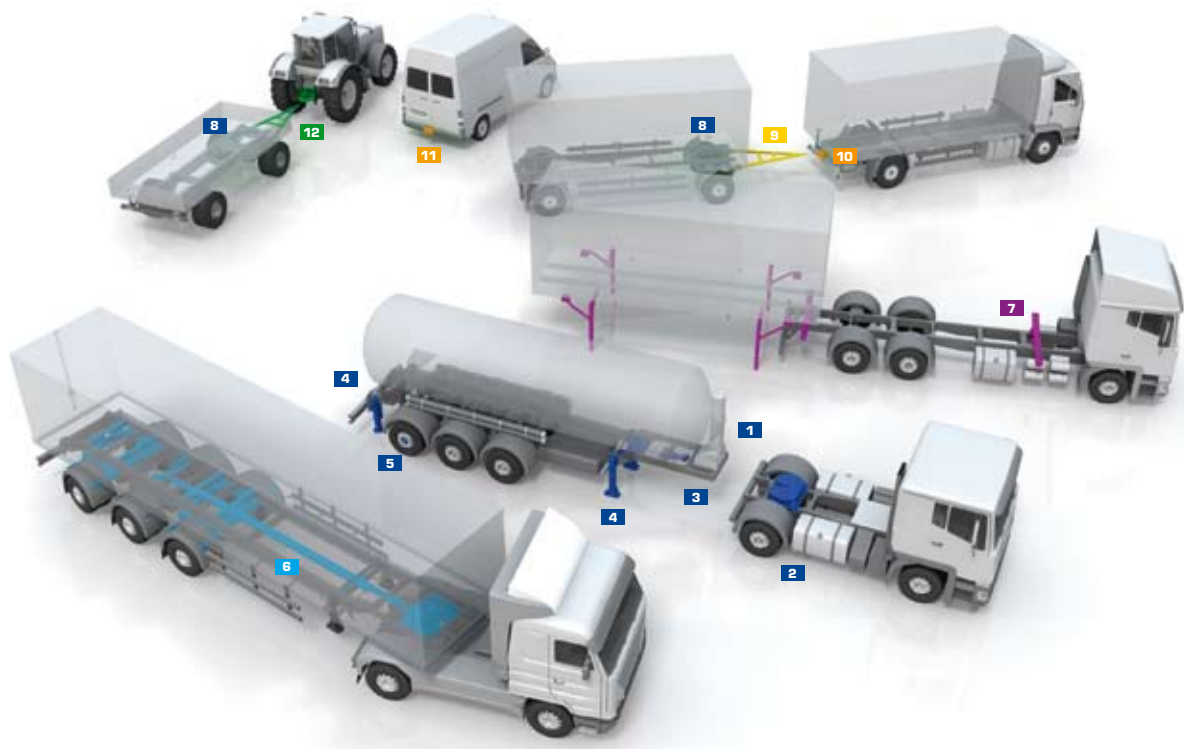
Immer sicher geschmiert

- Die spezielle Beschichtung des Verschlusshakens macht die Oberfläche äußerst verschleißfest. So kann der Verschlusshaken mit einer minimalen Schmierstoffmenge betrieben werden.
- Die exzellenten Notlaufeigenschaften der Beschichtung lassen sogar einen kurzzeitigen Einsatz ohne Schmiermittel zu.
- Hervorragende Schmiereigenschaften dank eines neuartigen Schmiermittels aus Hochleistungsfett und kontinuierlicher Schmierung
- Temperaturbereich -20°C bis $+70^{\circ}\text{C}$
- Umwelt- und verbrauchsschonend durch elektronische Dosierung
- Völlig abgedichtet, unterwassergetestet (IP 68)
- Für den Einsatz in Gefahrgutfahrzeugen geeignet.

Einfache Wartung

- Einfache Montage
- Elektronische Füllstandsüberwachung mit LED-Anzeige
- Vorgesehene Laufzeit von 3 Jahren oder 300.000 km; je nachdem welches Ereignis zuerst eintritt
- Handschmierung entfällt
- Nachrüstung an allen wartungsarmen Kupplungen möglich
- Sehr leicht und kompakt
- Vibrationsfeste Aufhängung
- Für den Einsatz im Baustellenverkehr nicht zu empfehlen; Anwendungsgebiet: Fernverkehr
- Reparatursatz kpl., mit Schmierpatrone und Verschlusshaken: Artikel-Nr. SKE 004070100

Produkte



1 Systeme

Sensorgesteuerte Systeme überwachen und automatisieren manuelle Vorgänge und sorgen so für mehr Sicherheit und Effizienz im Fuhrpark.



2 Sattelkupplungen

Wir bieten Sattelkupplungen in großer Auswahl. 2" und 3 1/2" mit unterschiedlichsten Bauhöhen, Lagerungsarten und Ausführungen. Komplettiert wird das Programm durch Montageplatten, Verschiebe- und Hubeinrichtungen.



3 Königszapfen

Die Königszapfen sind in 2" und 3 1/2" für alle Systeme in verschiedenen Ausführungen erhältlich.



4 Stützwinden Modul

Durch die modulare Bauweise mit variablen Montage- und Anschraubhöhen, verschiedenen Kurbeln und Verbindungswellenlängen sowie vier Fußtypen kann jedem Kundenwunsch entsprochen werden. Darüber hinaus ist eine Vielzahl von Sonderwinden für Spezialanwendungen verfügbar.



5 Hubodometer

Diverse Hubodometer – Wegstreckenmesser für die vom Zugfahrzeug unabhängige Ermittlung der Fahrleistung für alle Arten von Radfahrzeugen – gehören zum Programm.



6 TRIDEC

TRIDEC entwickelt und produziert herstellerunabhängige mechanische, hydraulische und elektronisch gesteuerte Lenksysteme für Auflieger sowie Radaufhängungssysteme.



7 Containertechnik

Bausteine für Wechselsysteme, Stützen, Verriegelungen und Querträger, Hubschwingen, Einweisrollen und Lager – alles Komponenten, die in einem flexiblen Fuhrpark gebraucht werden.



8 Kugellenkränze

Kugellenkränze und -drehlager waren die ersten Produkte, die von JOST produziert wurden. Das breite Spektrum hochwertig gefertigter Kugellenkränze basiert auf diesen Erfahrungen.



9 Zuggabeln und Zugösen

Zuggabeln und Zugösen sind in verschiedenen Ausführungen sowie als kundenspezifische Sonderanfertigungen zu erhalten.



10 Anhängerkupplungen

Ein vielseitiges Programm für den Straßenverkehr – Anhänge- und Hakenkupplungen, Zugösen, Zubehör und Sonderausführungen – steht zur Verfügung.



11 VARIOBLOC

Der VARIOBLOC ist ein multifunktionales Wechselsystem für Transporter, Geländewagen und Busse. Es ermöglicht mittels einer Wechselplatte den schnellen, einfachen Wechsel von Anhängerkupplung, Kupplungskugel oder Hakenkupplung.



12 Landwirtschaftliche Kupplungen

Ein außerordentlich umfassendes Programm für die Land- und Forstwirtschaft: Anhängerkupplungen, Anhängböcke, Kupplungsträger, Zugösen, Zuggabeln und Zubehör.

Weitere Informationen zu unserer Produktpalette erhalten Sie unter www.jost-world.com

JOST



REGENSBURGER
ZUGGABEL

TRIDEC