

Sellettes d'attelage

JOST

Conseils d'entretien



www.jost-world.com

Member of **JO**ST-World

Vérification de la sellette d'attelage et du pivot d'attelage en 5 étapes

Étape ①

- Contrôle du degré d'usure : pivot d'attelage et système de fermeture

Étape ②

- État du levier manuel
- Fonctionnement du système de sécurité

Étape ③

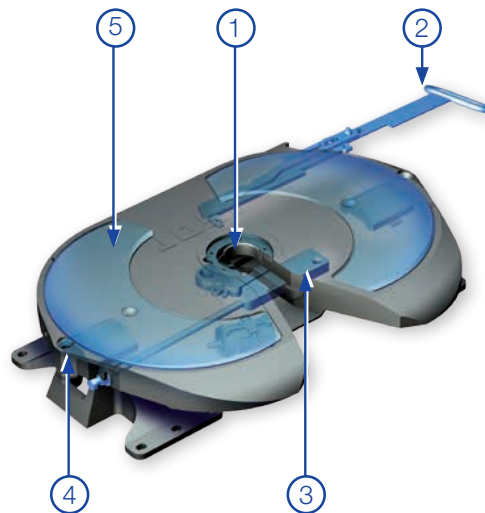
- Contrôle du fonctionnement et du graissage des pièces mécaniques

Étape ④

- Contrôle des paliers

Étape ⑤

- Contrôle des rondelles de glissement



Délai de maintenance

2 fois par an ou tous les 50 000 km.

En cas d'utilisation particulière, veuillez consulter notre manuel de montage et d'utilisation.

Pour consulter le manuel de montage et d'utilisation en ligne, rendez-vous sur www.jost-world.com



Contrôle du degré d'usure

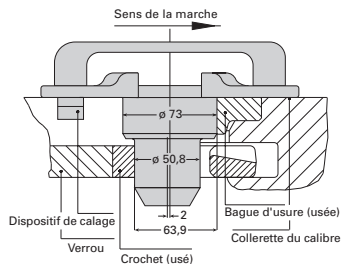
Contrôle du degré d'usure

- Pivot d'attelage
- Système de fermeture

Partie supérieure –
contrôle du pivot d'attelage



Partie inférieure –
contrôle de la fermeture



(Schéma d'un verrouillage ayant atteint la limite d'usure)



Calibre étalon –
système de fermeture

Produits/Cotes d'usure

Pivot d'attelage 2"

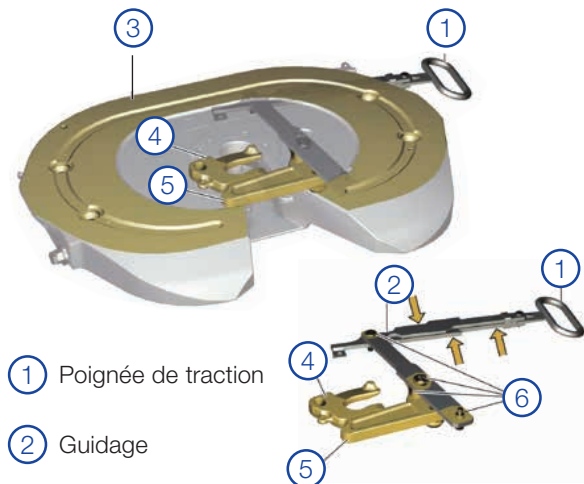
Pivot d'attelage 3 1/2"

Produits/Cotes d'usure	Pivot d'attelage 2"	Pivot d'attelage 3 1/2"
Calibre à limites d'usure	J 1027	J 1044
Étalonnage	SKE 008630000	SKE 008630000*
Cote d'usure de la partie supérieure : neuve/usée	73 mm/71,0 mm	114 mm/112 mm
Cote d'usure de la partie inférieure : neuve/usée	50,8 mm/49,0 mm	89 mm/86 mm

* en cas d'utilisation d'un adaptateur pour le pivot d'attelage.



Instruction pour la lubrification



- ① Poignée de traction
- ② Guidage
- ③ Plaque de la sellette d'attelage
- ④ Crochet de verrouillage
- ⑤ Mécanisme de fermeture
- ⑥ Articulations d'assemblage et guidage du levier

Les zones en jaune sont à lubrifier

- Côté de la poignée de traction ① (voir la flèche), le guidage ② et les articulations d'assemblage ainsi que les guidages des leviers ⑥.
- Graisser la partie supérieure ③ y compris l'ensemble de la surface de l'encoche de graissage (sauf pour le modèle W – les rondelles de glissement ne doivent pas être graissées).
- Graisser le crochet de verrouillage ④ et le mécanisme de fermeture ⑤ lorsque la sellette d'attelage est fermée.

Spécifications de lubrifiant : nous vous recommandons d'utiliser le lubrifiant haute performance de JOST (voir page suivante).

ATTENTION !

Un graissage consciencieux de la partie supérieure de la plaque de la sellette d'attelage (sauf JSK avec rondelles de glissement), du crochet de verrouillage, de la poignée de traction et du pivot de remorquage – avant utilisation et après chaque nettoyage – est un impératif de longévité du matériel. Pour le modèle W, afin de protéger la plaque de la sellette contre la corrosion, nous vous conseillons d'y apposer un film de graissage fin.



Kits de pièces de rechange des sellettes d'attelage et pivots d'attelage

Camion

Sellette d'attelage	Entretien*	Dénomination	Kit de pièces de rechange Numéro de commande	Nombre de kits par JSK
JSK 42	Z	Kit de fermeture	SKE 001640020	1
JSK 42	Z	Kit du levier	SKE 001380010	1
JSK 42	Z	Rondelle de glissement	SKE 001007020	1
JSK 37	Z	Kit de fermeture	SK 3121-50Z	1
JSK 37 W	W	Kit de fermeture	SK 3121-60Z	1
JSK 37 W	W	Rondelle de glissement	SK 3106-003	1
JSK 36	Z	Kit de fermeture	SK 3221-50	1
JSK 36 incl. barres transversales	Z	Kit de fermeture	SK 3221-50, SK 2905-06	1

Remorque

Pivots d'attelage		Dénomination	Numéro de commande
KZ 1008, 1010, 1012	Z	Pivot	KZ 1012-01
KZ 1008, 1010, 1012	Z	Kit de fixation	KZ 1012-006

* W: peu d'entretien

Z: graissage centralisé



Lubrifiant pour le remplissage

Consigne pour le remplissage

- Le LubeTronic 5Point ne doit être utilisé qu'avec le lubrifiant de haute performance JOST.
- L'utilisation d'un autre type de lubrifiant annule la garantie !

Faire le remplissage

- dételer
- utiliser la presse à air comprimé pour le lubrifiant
- utiliser le lubrifiant de haute performance JOST
- remplir jusqu'au marquage, maxi. 800 g
- pour finir, repasser sur les espaces libres avec le reste du lubrifiant de haute performance JOST
- Recycler l'emballage conformément aux règles en vigueur



Désignation

Lubrifiant (baril) récipient de 25 kg	SKE 007090000
Lubrifiant (cartouche) 2 x 400 g	SKE 005670000
Kit de pièce de rechange standard LubeTronic 5Point pour JSK 37 C + JSK 42	SKE 010791500
Kit de pièces de rechange standard LubeTronic 5Point pour JSK 38 C	SKE 010791600
Autres modèles disponibles pour MAN, Volvo ou Mercedes-Benz à la demande	

Chiffre de la référence



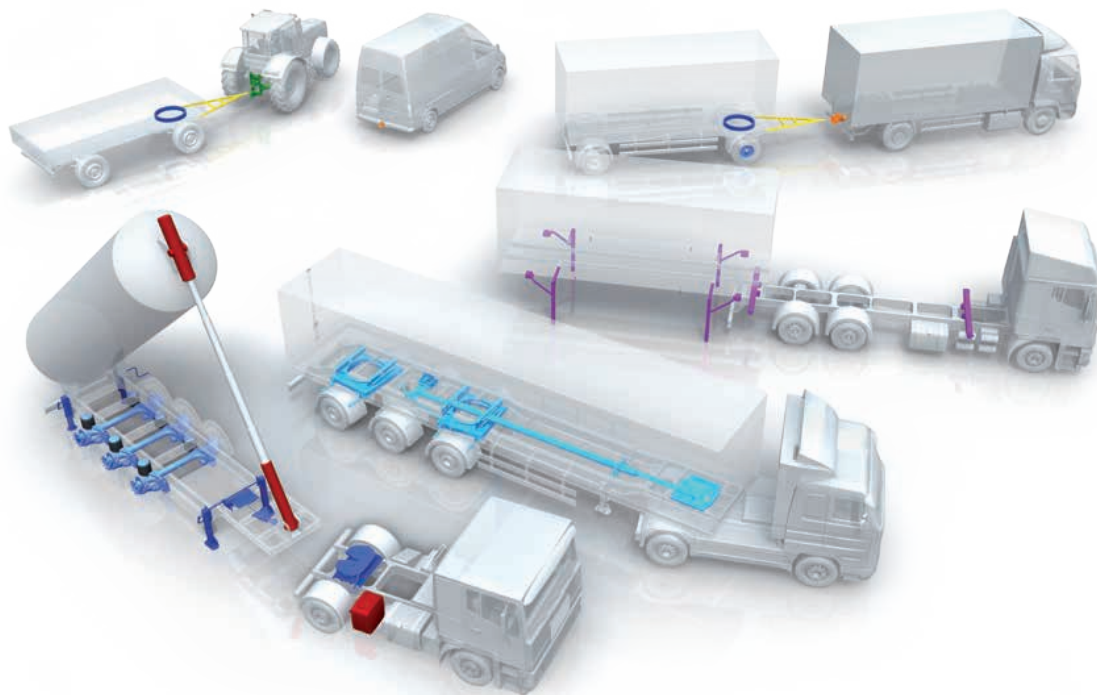
JUST



ROCKINGER



Edbro



FLY 010.003 FR_08-2017 Sous réserve de modifications techniques

Member of **JUST**-World

JUST, Germany Tel. +49 6102 295-0, tkd-technik@jost-world.com, www.jost-world.com