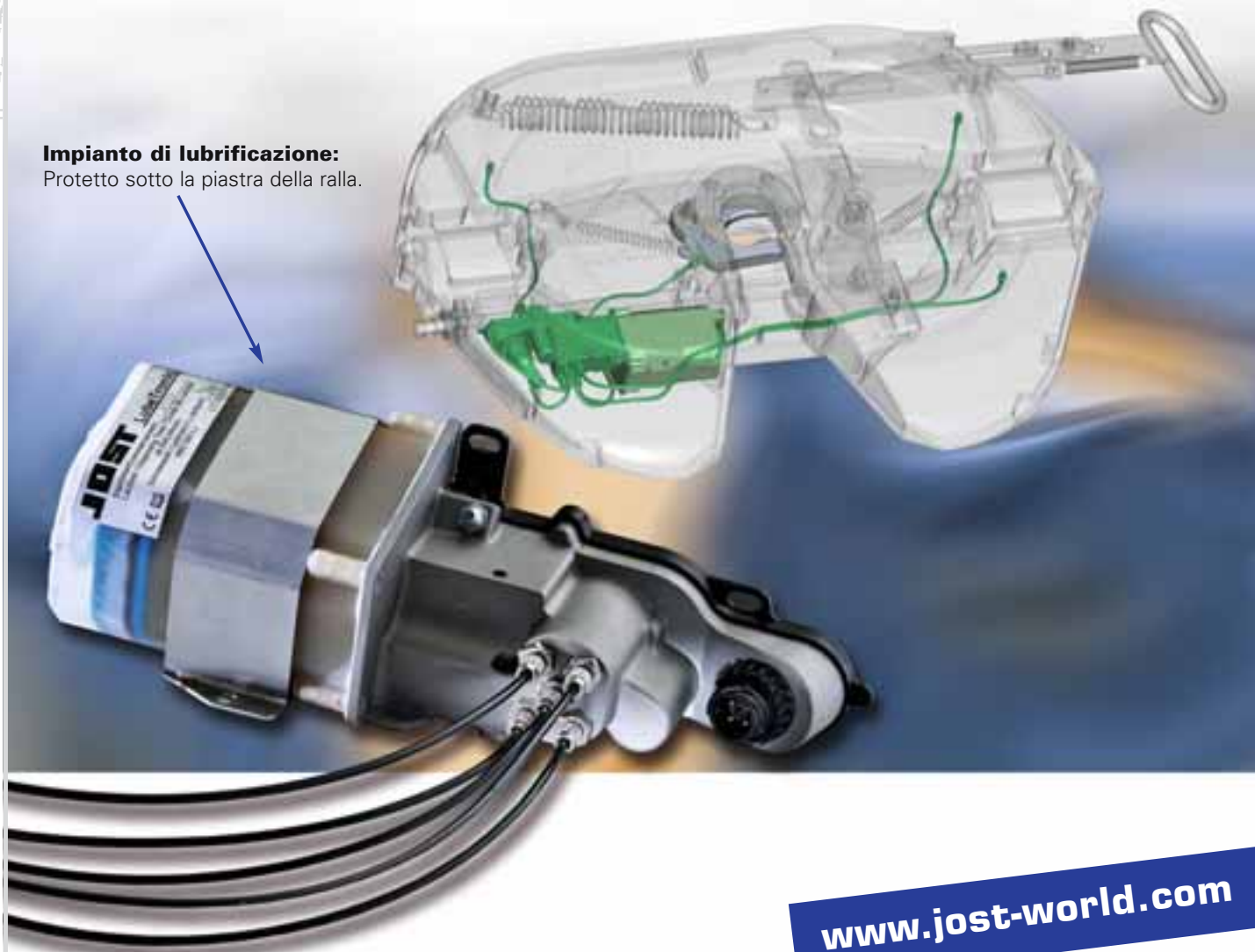


JSK 42 con LubeTronic-5Point

Impianto di lubrificazione:
Protetto sotto la piastra della ralla.



www.jost-world.com

LubeTronic-5Point

L'impianto di lubrificazione centralizzato per ralle a perno

Mai più lubrificazione manuale

- LubeTronic-5Point è un impianto di lubrificazione per ralle a perno
- La quantità costante di grasso erogata lubrifica efficacemente la piastra della ralla e la ganascia
- Regolazione in due livelli dell'erogazione:
 - a) per utilizzo con consumo minimo di grasso (ad es. aggancio/sgancio sporadico, lunghe percorrenze)
 - b) per utilizzo con consumo elevato di grasso (ad es. aggancio/sgancio frequenti, cantieri)
- Ecocompatibile ed economico grazie al dosaggio elettronico

Semplice e sicuro

- La quantità di grasso erogata viene dosata elettronicamente. Qualora si renda necessaria una quantità maggiore di grasso, è possibile attivare manualmente l'erogazione.
- Quantità di grasso sufficiente per circa 1 anno
- Controllo elettronico del livello con indicatore LED
- Ricaricabile con ingrassatore conico

Per garantire un funzionamento sicuro in tutte le condizioni di utilizzo, adoperare esclusivamente il grasso per ricarica JOST!

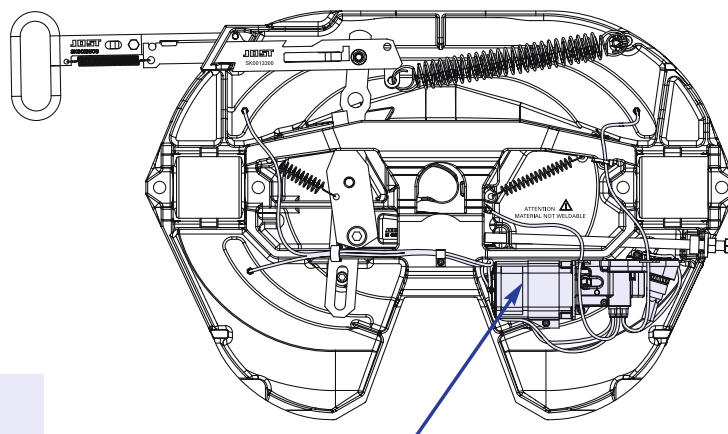
JOST

JSK 42 con LubeTronic-5Point

Dati tecnici

La ralla a perno soddisfa le seguenti norme:
94/20CE - Classe G50, DIN 74081, ISO 3842,
72/245/CEE nella versione 2006/28/CE

La confezione comprende la piastra della ralla con
LubeTronic e un cavo di collegamento:
SKE005680000/lunghezza 9,5 m



LubeTronic-5Point

Per garantire un funzionamento sicuro in tutte le condizioni di utilizzo, adoperare esclusivamente il grasso per ricarica JOST!

Codice art.	Carico sulla ralla U (t)	Valore D (kN)	Peso (kg)	Altezza (mm)	Schema dei fori	Omologazioni (CE)	ZL
JSK 42 K0 20 J5 AA	20	152	130	150	DIN	e1 00-1245	K
JSK 42 K0 20 F9 AA	20	152	130	150	DIN	e1 00-1245	J
JSK 42 K0 38 J5 AA	20	152	128	185	DIN	e1 00-1245	K
JSK 42 K0 38 F9 AA	20	152	128	185	DIN	e1 00-1245	J
JSK 42 K0 57 J5 AA	20	152	133	225	DIN	e1 00-1245	K
JSK 42 K0 57 F9 AA	20	152	133	225	DIN	e1 00-1245	J
JSK 42 K0 70 J5 AA	20	152	138	250	DIN	e1 00-1245	K
JSK 42 K0 70 F9 AA	20	152	138	250	DIN	e1 00-1245	J
JSK 42 K2 20 J5 AA	20	152	136	150	MAN	e1 00-1245	K
JSK 42 K2 20 F9 AA	20	152	136	150	MAN	e1 00-1245	J
JSK 42 K2 40 J5 AA	20	152	142	190	MAN	e1 00-1245	K
JSK 42 K2 40 F9 AA	20	152	142	190	MAN	e1 00-1245	J
JSK 42 K2 57 J5 AA	20	152	144	225	MAN	e1 00-1245	K
JSK 42 K2 57 F9 AA	20	152	144	225	MAN	e1 00-1245	J
JSK 42 K3 20 J5 AA	20	152	133	150	Daimler	e1 00-1245	K
JSK 42 K3 20 F9 AA	20	152	133	150	Daimler	e1 00-1245	J
JSK 42 K3 40 J5 AA	20	152	138	190	Daimler	e1 00-1245	K
JSK 42 K3 40 F9 AA	20	152	138	190	Daimler	e1 00-1245	J
JSK 42 K3 57 J5 AA	20	152	140	225	Daimler	e1 00-1245	K
JSK 42 K3 57 F9 AA	20	152	140	225	Daimler	e1 00-1245	J
JSK 42 K4 20 J5 AA	20	152	137	150	DAF	e1 00-1245	K
JSK 42 K4 20 F9 AA	20	152	137	150	DAF	e1 00-1245	J
JSK 42 K6 20 J5 AA	20	152	133	150	Iveco	e1 00-1245	K
JSK 42 K6 20 F9 AA	20	152	133	150	Iveco	e1 00-1245	J
JSK 42 K6 40 J5 AA	20	152	138	190	Iveco	e1 00-1245	K
JSK 42 K6 40 F9 AA	20	152	138	190	Iveco	e1 00-1245	J
JSK 42 K6 57 J5 AA	20	152	140	225	Iveco	e1 00-1245	K
JSK 42 K6 57 F9 AA	20	152	140	225	Iveco	e1 00-1245	J

Spiegazioni

ZL / Lunghezza leva a mano
J = Leva a mano lunga
K = Leva a mano corta

Parti di ricambio

SKE 004080000 LubeTronic-5Point
SKE 005680000 cavo di collegamento
SKE 005670000 Grasso per ricarica

Per maggiori informazioni sulla nostra gamma di prodotti pregasi consultare il nostro sito www.jost-world.com

JOST

R
ROCKINGER

REGENSBURGER
ZUGGABEL

TRIDEC