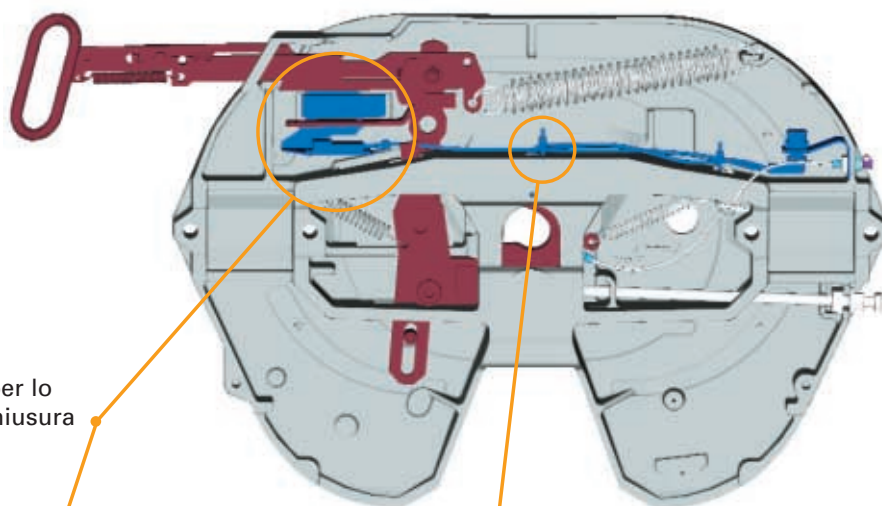


Aggancio con sensori

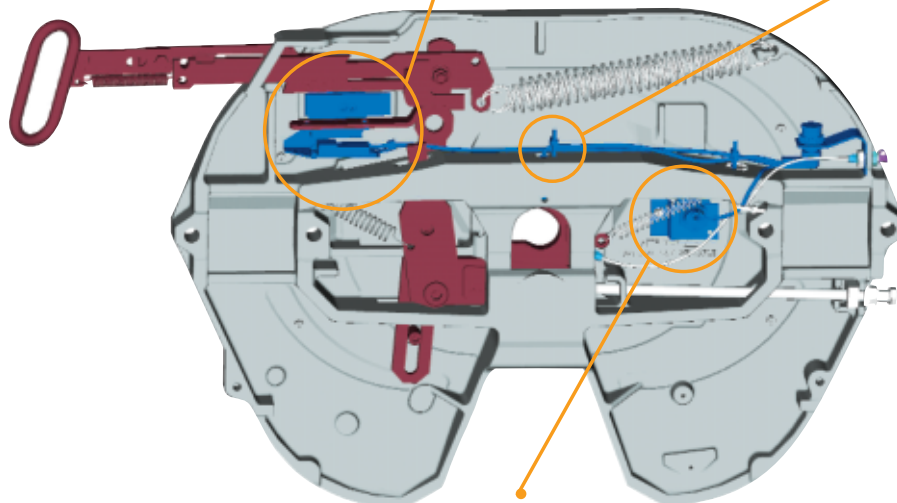
Variante a 2 sensori



Sensore per lo stato di chiusura

Sensore per il perno di articolazione

Variante a 3 sensori



Sensore per l'altezza di accoppiamento



Segnalatore a distanza

La soluzione sicura con il segnalatore a distanza

www.jost-world.com

Garanzia di sicurezza

- Un sensore controlla lo stato del meccanismo di chiusura, l'altro la posizione del perno della ralla.
- Il segnalatore a distanza elabora i segnali e visualizza la condizione di chiusura nella cabina di guida.
- Un sistema di segnalazione acustico ed ottico, presente nella cabina di guida, facilita il controllo visivo della chiusura della ralla anche in condizioni di scarsa visibilità.
- I sensori sono posizionati in zone protette, su superfici fisse.

- L'aggancio con sensori offre una compatibilità elettromeccanica conforme ai maggiori standard.
- Tutti i componenti offrono la rinomata sicurezza e affidabilità JOST.

3 sensori

- Un terzo sensore visualizza il contatto con la contropiastra del semirimorchio, in modo da garantire una maggior sicurezza e comodità durante la fase di agganciamento.

JOST

Aggancio con sensori

Dati tecnici

L'aggancio con sensori è conforme alle seguenti direttive / norme: 94/20/CE – Classe G50, TÜ.EGG.095-05, DIN 74081, ISO 3842, 72/245/CEE e 95/54/CE.

Disponibile anche:

SKS (Sistema di aggancio con sensori) dotato di 3 sensori e telecomando pneumatico

KKS (Sistema di aggancio automatico) come l'SKS, ma con azionamento anche dei sollevatori telescopici

Prospetto delle versioni disponibili

2 sensori – Supporti standard DIN

Codice articolo	Leva a mano	Supporto	H (mm)	Peso (kg)
JSK42K02045AA			150	130
JSK42K03845AA			185	128
JSK42K02074AA	J	K0	150	130
JSK42K03874AA	J		185	128

2 sensori – Supporto DIN richiedenti poca manutenzione

Codice articolo	Leva a mano	Supporto	H (mm)	Peso (kg)
JSK42K02047AA			150	130
JSK42K03847AA			185	128
JSK42K02075AA	J	K0	150	130
JSK42K03875AA	J		185	128

2 sensori – Supporti standard compatti

Codice articolo	Leva a mano	Supporto	H (mm)	Peso (kg)
JSK42K22045AA			150	134
JSK42K24045AA			190	140
JSK42K22074AA	J	K2	150	134
JSK42K24074AA	J		190	140
JSK42K32045AA			150	132
JSK42K34045AA			190	136
JSK42K32074AA	J	K3	150	132
JSK42K34074AA	J		190	136
JSK42K62045AA			150	132
JSK42K64045AA			190	136
JSK42K62074AA	J	K6	150	132
JSK42K64074AA	J		190	136

2 sensori – Supporti standard richiedenti poca manutenzione

Codice articolo	Leva a mano	Supporto	H (mm)	Peso (kg)
JSK42K22047AA			150	134
JSK42K24047AA			190	140
JSK42K22075AA	J	K2	150	134
JSK42K24075AA	J		190	140
JSK42K32047AA			150	132
JSK42K34047AA			190	136
JSK42K32075AA	J	K3	150	132
JSK42K34075AA	J		190	136
JSK42K62047AA			150	132
JSK42K64047AA			190	136
JSK42K62075AA	J	K6	150	132
JSK42K64075AA	J		190	136

Ralle - altri tipi ed altezze utili su richiesta

J = Leva a mano lunga

Telecomando

Codice articolo	Denominazione	Peso (kg)
SKE501620100	display a 2 sensori, 24V	0,075
SKE501620300	display a 2 sensori, 12V	0,075
SKE501620200	display a 3 sensori, 24V	0,075
SKE501620500	display a 3 sensori, 12V	0,075

3 sensori – Supporti standard DIN

Codice articolo	Leva a mano	Supporto	H (mm)	Peso (kg)
JSK42K02070AA			150	130
JSK42K03870AA			185	128
JSK42K02046AA	J	K0	150	130
JSK42K03846AA	J		185	128

3 sensori – Supporto DIN richiedenti poca manutenzione

Codice articolo	Leva a mano	Supporto	H (mm)	Peso (kg)
JSK42K02073AA			150	130
JSK42K03873AA			185	128
JSK42K02072AA	J	K0	150	130
JSK42K03872AA	J		185	128

3 sensori – Supporti standard compatti

Codice articolo	Leva a mano	Supporto	H (mm)	Peso (kg)
JSK42K22070AA			150	134
JSK42K24070AA			190	140
JSK42K22046AA	J	K2	150	134
JSK42K24046AA	J		190	140
JSK42K32070AA			150	132
JSK42K34070AA			190	136
JSK42K32046AA	J	K3	150	132
JSK42K34046AA	J		190	136
JSK42K62070AA			150	132
JSK42K64070AA			190	136
JSK42K62046AA	J	K6	150	132
JSK42K64046AA	J		190	136

3 sensori – Supporti standard richiedenti poca manutenzione

Codice articolo	Leva a mano	Supporto	H (mm)	Peso (kg)
JSK42K22073AA			150	134
JSK42K24073AA			190	140
JSK42K22072AA	J	K2	150	134
JSK42K24072AA	J		190	140
JSK42K32073AA			150	132
JSK42K34073AA			190	136
JSK42K32072AA	J	K3	150	132
JSK42K34072AA	J		190	136
JSK42K62073AA			150	132
JSK42K64073AA			190	136
JSK42K62072AA	J	K6	150	132
JSK42K64072AA	J		190	136

Ralle - altri tipi ed altezze utili su richiesta

J = Leva a mano lunga

Cavi

Codice articolo	Denominazione	Peso (kg)
SKE002110100	standard	1,85
SKE002110200	ADR (veicoli per trasporti pericolosi)	1,85

Adatto per display a 2 o 3 sensori

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

JOST

ROCKINGER

REGENSBURGER ZUGGABEL