



# JOSAM play detectors

## Una necessità prima dell'allineamento route...

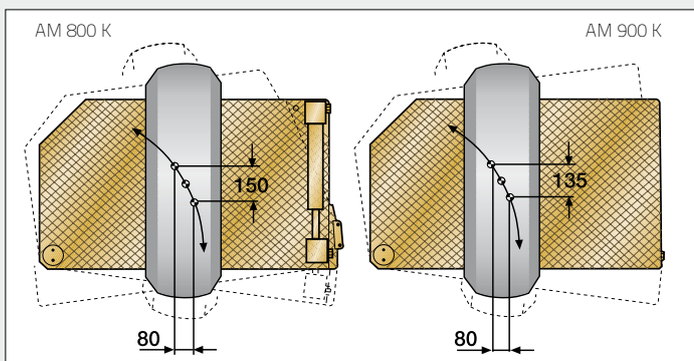


AM 900 K

Un equipaggiamento veloce e versatile è necessario per verificare se ci sono rotture ed usure nelle balestre e nella tiranteria.

Per ottenere risultati affidabili quando si esegue una misurazione di un assale su un veicolo, è essenziale prima di tutto controllare la presenza di giochi eccessivi.

Le nuove piastre provagiochi della JOSAM eseguono questo lavoro in una manciata di minuti.

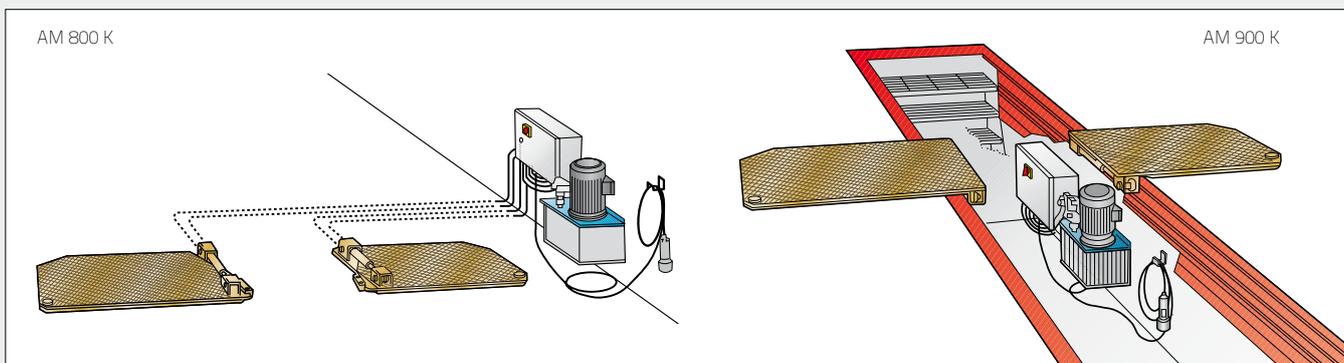


L'innovativa costruzione della piastre prova giochi JOSAM Vi permette di ottenere un movimento circolare, in modo di accertare se ci sono dei giochi sia assiali che radiali delle ruote.



La ruota si sposta in avanti, indietro ed anche lateralmente.

Le piastre prova giochi sono semplici da installare; per l'ancoraggio servono solo 3 bulloni ad espansione.



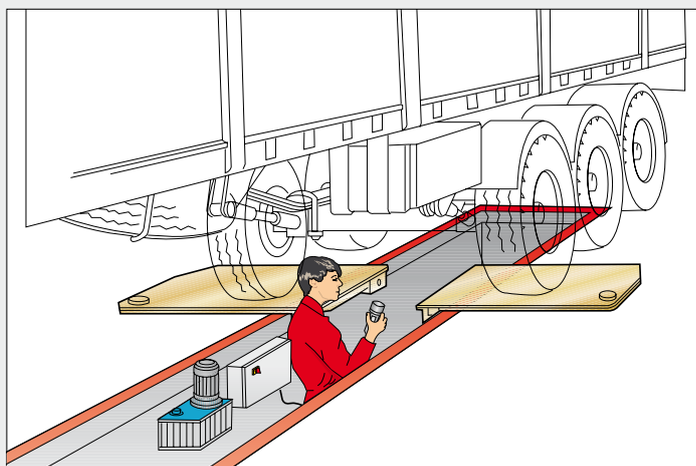
Le piastre AM 800 K si possono posizionare sopra la buca o sul pavimento .

AM 900 K sono costruite con i cilindri capovolti in giù e si possono solamente posizionare sopra una buca d'ispezione.

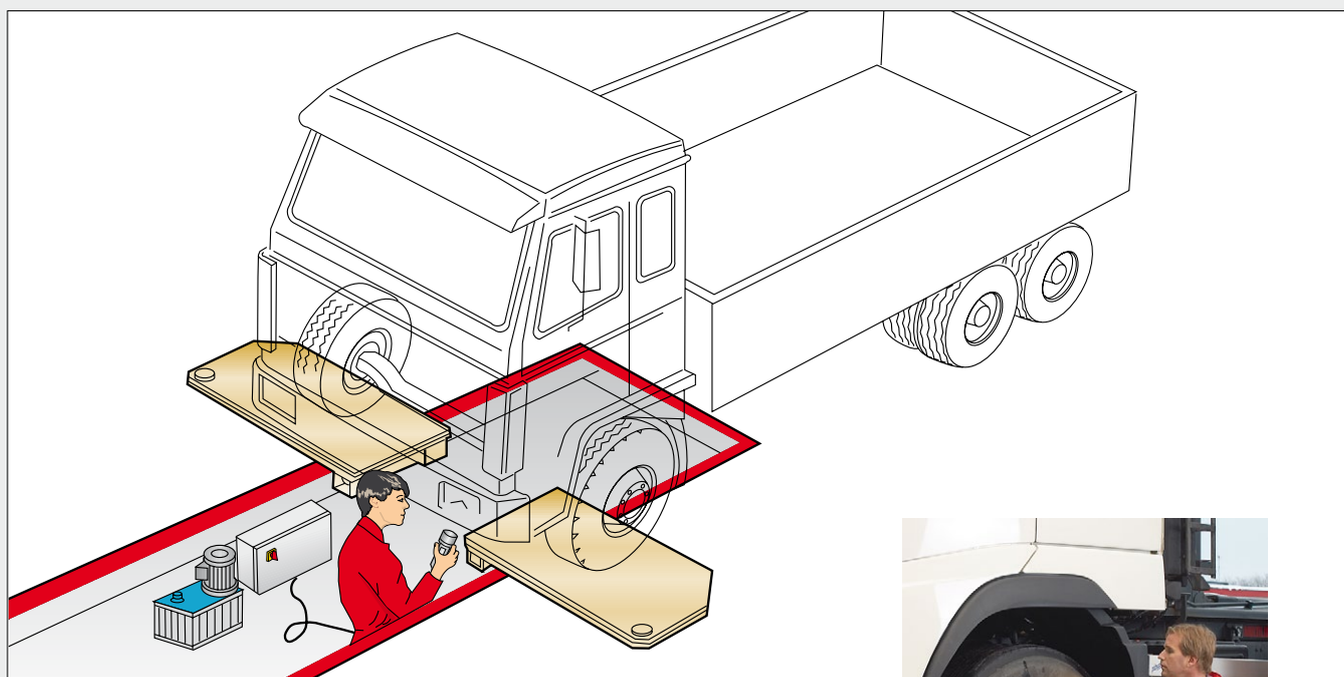
Si possono controllare giochi sulla tiranteria di veicoli come: autocarri, semirimorchi, rimorchi, autovetture ed autobus.

L'assale da controllare si posiziona sopra le piastre provagiochi, tenendo il veicolo frenato.

L'operatore controlla eventuali giochi sulla tiranteria (silentblock, boccole ecc...) con il comando manuale (il quale ha inserito una lampada) dal quale si controlla il movimento di entrambe le piastre anche con la possibilità di avere un movimento sincrono.



Controllo degli assi posteriori rigidi



Controllo dell'assale anteriore



Nr. articolo	Descrizione
AM 800 K	Piastre prova giochi per pavimento e buca
AM 900 K	Piastre prova giochi per buca
AM 975 K	Kit de tubi per piastre prova giochi

#### Dati tecnici

Portata massima dell'asse: 13 ton quando si controlla (portata carico dinamico) 20 ton transito del mezzo (portata carico statico)

Tensione: 3 x 380 V standard 50 Hz. (Un voltaggio alternativo è disponibile su ordinazione)

Movimento laterale: ~ 80 mm (AM 800 K) ~ 80 mm (AM 900 K)

Movimento longitudinale: ~150 mm (AM 800 K) ~135 mm (AM 900 K)

Venduto da:

Costruttore:



**JOSAM®**

Box 419 ■ SE-701 48 ÖREBRO ■ Svezia  
Tel.: +46 19 30 40 00 ■ Fax +46 19 32 03 16  
E-mail: info@josam.se ■ Internet: www.josam.se