

Sostituire le bussole con fessure nei veicoli commerciali in modo sicuro e confortevole

- Il kit per bussole con fessure per veicoli commerciali serra in modo ottimale**
- Utilizzo che non rovina la bussola**
- La funzione della bronzina viene perfettamente mantenuta**

Le bronzine sono componenti sensibili. Per sostituirle su un veicolo commerciale è necessaria molta cura e l'utensile adeguato. KS Tools adesso offre un nuovo utensile nella sua gamma di prodotti, con il quale sarà possibile sostituire le bronzine con fessure in modo comodo nell'area delle sospensioni di automezzi pesanti. Con il nuovo utensile è possibile preserrare senza problemi le bussole con fessure. Esse si adattano comodamente al posto giusto. Il kit per bussole con fessure per veicoli commerciali ha il numero di prodotto 460.1705 presso KS Tools.

Il nuovo set di utensili è adatto per alcuni veicoli delle marche MAN, Daimler-Benz, Renault e Volvo. Esso si può usare anche per il montaggio e lo smontaggio di bronzine con fessure nell'area delle sospensioni a molla. Senza questo utensile è difficile preserrare la bussola.

Con l'ausilio del blocco di serraggio di questo set di utensili è possibile serrare le bussole senza problemi e portarle alla misura corretta. Poiché gli elementi di serraggio lavorano in parallelo, il montaggio con l'utensile di KS Tools protegge le bussole in maniera delicata. In definitiva vengono esercitate forze uniformi sulle bussole e quindi il sovraccarico è minore. La funzione della bronzina viene totalmente mantenuta dopo la riparazione. L'utensile è semplice da manipolare e quindi consente rapidi tempi di montaggio. Inoltre gli addetti al montaggio potranno lavorare senza pericolo con questo utensile speciale. Ciò è particolarmente importante, in quanto vengono esercitate grandi forze di serraggio. Il kit di utensili è adeguato per il cambio delle bussole direttamente sul veicolo.

Viene fornito il kit per bussole con fessure con un cilindro idraulico con una capacità di dodici tonnellate. Esso funziona molto bene quando si tratta di smontare delle bussole ben salde. Inoltre è utilizzabile a livello universale e quindi può funzionare bene anche per altri lavori.

Il kit per utensili è adeguato ai seguenti veicoli:

Ø 51 mm - Volvo FM12

Ø 60 mm - Daimler-Benz / Renault (430/450/460)

Ø 68 mm - MAN-TGA (140/414/460) molla per l'assale anteriore ROR, SAF

Inoltre è disponibile come opzione una pompa manuale (Nr. 640.0010), una pompa idraulica e pneumatica (Nr. 640.0020) e una pompa elettrica-idraulica (Nr. 640.0030). KS Tools fornisce il kit senza pompa idraulica.