



Il materiale giusto. Gli accessori giusti.

Kit cuffie su misura per ogni veicolo

In qualità di produttore leader di componenti di trasmissione OE, offriamo kit cuffie compatibili praticamente con tutti i principali modelli di veicoli. Il materiale della cuffia – gomma o elastomero termoplastico (TPE) – soddisfa esattamente le specifiche del produttore. Inoltre, GKN Automotive fornisce sempre soluzioni di riparazione complete, inclusi i bulloni degli assali, grasso, dadi e le necessarie cinghie di serraggio, il tutto in qualità OE. La nostra gamma di prodotti include molti più ricambi rispetto ad altri fornitori, poiché molti veicoli comuni utilizzano la stessa cuffia del giunto omocinetico ma richiedono accessori diversi. In questo modo, garantiamo che le officine abbiano sempre a disposizione gli accessori giusti per ogni riparazione.

Kit cuffie GKN Automotive :

- > Compatibilità perfetta
- > Gomma o TPE secondo le specifiche OE
- > Accessori completi specifici per il veicolo, inclusi bulloni degli assi, grasso, dadi e le fascette necessarie
- > Ampia copertura di mercato
- > Video informativi e di installazione disponibili online



L'unica scelta: kit cuffie GKN.

In perfetta forma

Cuffie deformate, disallineate o con perdite sono la causa più comune di guasti ai giunti degli alberi di trasmissione. Ecco perché è essenziale che siano perfettamente compatibili quando vengono sostituite. Solo cuffie appositamente progettate per il giunto possono garantire una protezione adeguata.

Gomma o TPE: sostituire sempre le cuffie secondo le specifiche del produttore

Oltre alla compatibilità, è fondamentale selezionare il materiale corretto: i sistemi di trasmissione moderni erogano una coppia elevata, con un aumento della generazione di calore nei giunti. Ecco perché la cuffia sostitutiva deve sempre dello stesso materiale originariamente installato in fase di produzione. Solo così è possibile garantire la massima sicurezza anche per gli alberi di trasmissione sottoposti a forti sollecitazioni.

Ecco perché i kit di cuffie per giunti GKN vengono sempre forniti come soluzioni di riparazione complete, comprendenti bulloni dell'assale, grasso, dadi e le necessarie fascette. Sempre perfettamente compatibili con il veicolo, sempre di qualità OE.

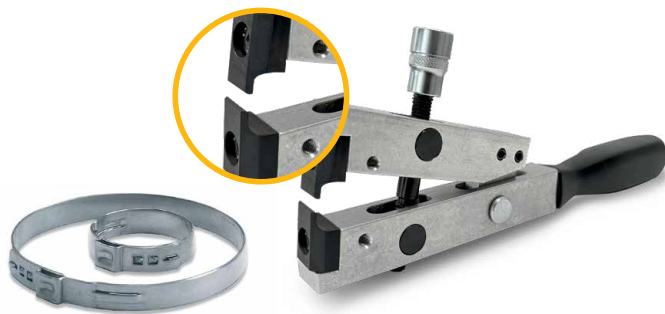
Anche i dettagli sono importanti

Senza le giuste opzioni di montaggio, una cuffia non può proteggere in modo affidabile il giunto e un'installazione corretta è possibile solo con accessori corretti, nuovi di zecca. Ecco perché le cuffie devono sempre essere montate utilizzando attrezzi specialistici idonei.

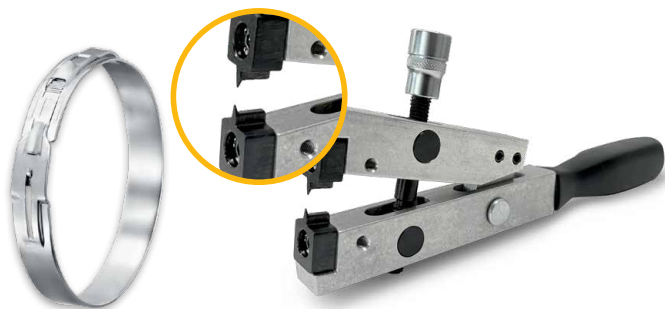


Attrezzi speciali per i morsetti in acciaio inossidabile

I morsetti delle cuffie dei giunti omocinetici in acciaio inossidabile devono essere serrate alla coppia prescritta di 23-30 Nm, salvo diversa indicazione del produttore. Utilizzare un utensile di serraggio della cuffia del giunto omocinetico adatto (foto esemplificativa) insieme a una chiave dinamometrica con il rating di efficienza appropriato.



Per i morsetti delle cuffie dei giunti omocinetici standard, utilizzare la pinza per morsetti omocinetici con dispositivo di fissaggio, che impedisce la riapertura del morsetto dopo la crimpatura (foto esemplificativa).



Per morsetti stepless e senza orecchie (a basso profilo), utilizzare le pinze di serraggio per cuffie per giunti omocinetici idonee (foto di esempio).



Our sales brands:



SPIDAN



GKN Driveline Service GmbH
Junkersring 63, 53844 Troisdorf, Germany
www.gknautomotive.com