

Odpowiedni materiał. Odpowiednie akcesoria.

Zestawy osłon dopasowane do każdego pojazdu

Jako czołowy producent oryginalnych podzespołów układu napędowego oferujemy kompatybilne zestawy osłon do niemal wszystkich popularnych modeli pojazdów. Materiał osłony – guma lub elastomer termoplastyczny (TPE) – w pełni odpowiada specyfikacjom producenta. GKN Automotive dostarcza zawsze kompletne zestawy naprawcze, zawierające śruby półosi, smar, nakrętki i wymagane opaski zaciskowe – wszystko w jakości OE. Nasza oferta obejmuje znacznie większy asortyment części niż u innych dostawców, ponieważ wiele pojazdów korzysta z takich samych osłon, ale wymaga innych akcesoriów. Dzięki temu warsztaty mają zawsze pod ręką dokładnie to, czego potrzebują do konkretnej naprawy.

Zestawy osłon GKN Automotive:

- > Idealne dopasowanie
- > Guma lub TPE zgodnie ze specyfikacją OE
- > Kompletne, dopasowane do pojazdu akcesoria, obejmujące śruby półosi, smar, nakrętki i opaski zaciskowe
- > Szeroki zasięg rynkowy
- > Informacje i filmy instruktażowe dostępne online



Jedyny słuszny wybór: Zestawy osłon GKN.

Idealna forma

Zniekształcone, źle dopasowane lub nieszczelne osłony to najczęstsza przyczyna uszkodzeń przegubów w półosiach napędowych. Dlatego tak ważne jest ich idealne dopasowanie przy wymianie. Tylko osłony zaprojektowane specjalnie do danego przegubu zapewniają właściwą ochronę.

Guma czy TPE: Zawsze wymieniaj osłony zgodnie ze specyfikacją producenta.

Oprócz dopasowania, kluczowe znaczenie ma odpowiedni materiał: Nowoczesne układy napędowe przenoszą wysokie momenty obrotowe, co generuje znaczne ilości ciepła w obrębie przegubów. Dlatego osłona zamienna musi być wykonana z tego samego materiału, co oryginalna. Tylko wtedy można zapewnić maksymalne bezpieczeństwo dla intensywnie eksploatowanych półosi.

Z tego powodu zestawy osłon przegubów GKN zawsze dostarczane są jako kompletne zestawy naprawcze – ze śrubami półosi, smarem, nakrętkami i wymaganymi opaskami zaciskowymi. Zawsze idealnie dopasowane do pojazdu, zawsze w jakości OE.

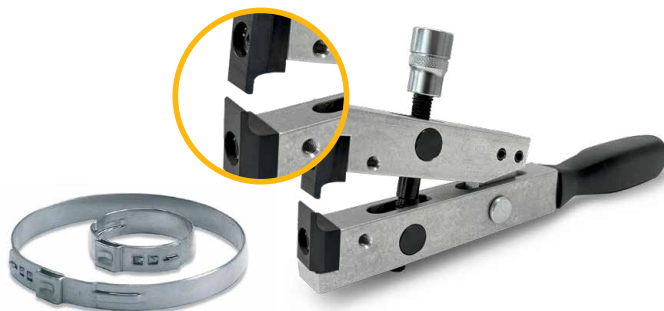
Dbalność o szczegóły

Bez właściwego sposobu montażu osłona nie jest w stanie skutecznie chronić przegubu, a poprawna instalacja wymaga odpowiednich, nowych akcesoriów. Dlatego osłony należy zawsze montować przy użyciu dedykowanych narzędzi specjalistycznych.

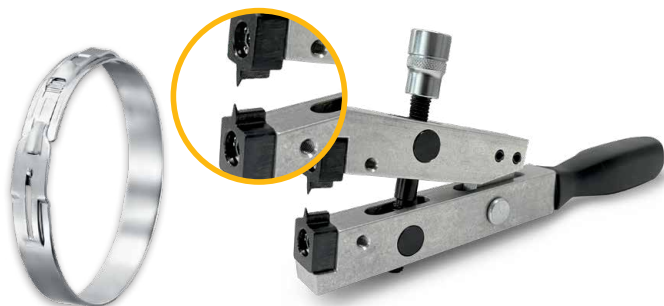


Narzędzia specjalne do zacisków ze stali nierdzewnej

Opaski osłon przegubów wykonane ze stali nierdzewnej należy dokręcać momentem 23–30 Nm, o ile producent nie zaleci inaczej. Używaj odpowiedniego narzędzia do zaciskania opasek osłon przegubów (patrz zdjęcie poglądowe) w połączeniu z kluczem dynamometrycznym o właściwej sprawności.



W przypadku standardowych opasek osłonowych należy stosować szczypce do zaciskania z mechanizmem blokującym, który skutecznie zapobiega ponownemu otwarciu opaski po jej zaciśnięciu (patrz zdjęcie poglądowe).



Do opasek bezstopniowych i bezusznych (niskoprofilowych) należy używać dedykowanych szczypiec do zaciskania osłon przegubów (patrz zdjęcie poglądowe).



Our sales brands:



SPIDAN



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