



GKN Driveline Service

Tik mes tiekiamo patentuotą
OE technologiją automobilių
antrinei rinkai!

GKN Automotive
- nr. 1*



* apie 67% rinkos dalis Europoje - apie 45% rinkos dalis visame pasaulyje

Ideas in Motion >

Nepakitusios važiavimo charakteristikos su GKN Automotive OE technologijomis antrinėje rinkoje

GKN Automotive SX lankstai - Didelis našumas prie mažiausio dydžio ir svorio

- OE posūkio kampą iki 52° galima pasiekti tik naudojant patentuotą GKN Automotive technologiją
- Visų OE charakteristikų išsaugojimas net ir po remonto: maksimalus posūkio kampas, identiška vairavimo geometrija bei originalios savybės su tais pačiais lanksto matmenimis

Alternatyvos nėra! GKN TPE gaubtai

Gamykliniai TPE ar guminiai gaubtai remontui? Aiškus NE kompromisams! Jei TPE gaubtai yra sumontuoti ant originalaus pusašio, keitimui naudokite tik TPE gaubtus (iš GKN Automotive).

- Tik GKN TPE gaubtai garantuoja tvirtą ir patvarų tvirtinimą prie profilinio veleno
- Aukšta darbinė temperatūra iki 140°C
- Didelis atsparumas smūgiams ir sukimosi stabilumas

Ballspline - Technologija, skirta ekstremalioms sąlygoms

- Poslinkio ilgis yra 70 mm ir didesnis, nepriklausomai nuo posūkio kampo
- Didelis tikslumas ir stabilumas, net esant dideliame greičiui, pagreičiui ar lėtėjimui

Jokių saugumo ir komforto kompromisų - Sukomplektuoti visų transporto priemonių kategorijų kardaniniai velenai

- Minimalūs triukšmo, vibracijos, šurkštumo lygiai (NVH)
- Pagal OE specifikaciją avarijai pritaikyti velenai



- a pakaitinis lankstas: pakitusios savybės - mažesnis vairavimo kampas
- b GKN SX lankstai: nepakitusios važiavimo charakteristikos



GKN Driveline Service GmbH

Nussbaumweg 19-21 | 51503 Roesrath | Germany

www.gknautomotive.com | © GKN Automotive. All rights reserved.

 **TecAlliance**
Certified Data Supplier

