



SERVICE INFO – LuK 0075



Spojkové lamely LuK

Menší průměr v porovnání s díly z prvovýbavy

Stále přísnější limity pro emise CO₂ vyžadují konstrukci vozidel s nejnižší možnou hmotností. V důsledku toho se nepřetržitě pracuje na vývoji lehčích materiálů a inovačních výrobních postupech. Z toho vyplývající poznatky mají vliv nejen na nové díly vozidel, ale i na stávající díly.

Tento trend je nyní vidět na některých spojkových lamelách LuK. Díky použití účinnějšího materiálu mohly být třecí plochy u některých provedení dimenzovány menší. Optimalizované spojkové lamely mají při stejném točivém momentu daleko menší moment setrvačnosti. To má pozitivní vliv na komfort řazení a chování převodovky z hlediska opotřebení.

Spojkové lamely mohou být bez omezení plně použity v příslušných vozidlech. Navzdory změnám splňují všechny požadované technické specifikace.



Obrázek 1: Spojková lamela LuK

Dbejte na pokyny výrobce vozidla!

LuK 0075

Schaeffler REXPERT tým Česká republika a Slovensko
Schaeffler CZ, s.r.o.

www.rexpert.cz, rexpert.cz@schaeffler.com

REXPERT portál (registrace, nefunkční heslo) +420 267 298 606 (CZ)

Montáž, servis produktů Schaeffler +420 602 240 554 (CZ)

SCHAEFFLER
REXPPERT