

Žebrovaný klínový řemen Elast

V pohonech s pevnými odstupy os, výrobci vozidel rádi nasazují elastické žebrované klínové řemeny. Dělaví přídatné napínací kladky zbytečnými tím, že si samy udržují napnutí - což klade enormně vysoké požadavky na konstrukci a materiál řemene.

Tuto výzvu zdolává žebrovaný klínový řemen Elast od firmy Continental s technologií STC (Self Tensioning Cord). Elastický polyesterový tažný provazec je přitom vložený do částečně skrže vlákna zesíleného syntetického kaučuku. K tomu má tento řemen strukturovanou vnější stranu. Všechno to slouží v pohonech bez napínacích kladek silovým přenosům krouticího momentu.

Přednosti

- > Strukturovaná vnější strana řemene
- > Vysoce hodnotný syntetický kaučuk, částečně zesílené vlákny
- > Elastický polyesterový tažný provazec
- > Jednotné označení produktu: Žádné rozlišení mezi výrobní a efektivní délkou
- > 5letá záruka: www.continental-ep.com/5

