

Tražite superioran V-remen za Vaš zahtjevan, teško opterećen pogon?

SKF Xtra Power remen je odgovor!

Vjerojatno ste upoznati s činjenicom da je najkritičnija komponenta svakog teško opterećenog remenskog prijenosa najčešće sam remen.

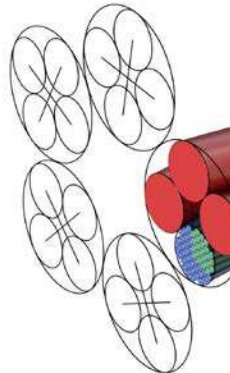
Odabirom visokokvalitetnog V-remena – SKF Xtra Power – investirate u pouzdanost, jednostavno održavanje i energetska učinkovitost.

Korist ovog mudrog izbora, minimizirat će rizik zastoja pogona i smanjiti neplanirane troškove.

SKF Extra Power remen donosi:

- Odličnu stabilnost duljine zbog prednaprnutog pletiva unutar strukture remena. Vrlo malo ili gotovo nikakvo dotezanje (nakon inicijalnog) neće biti potrebno.
- Jastučić ispunjen velikom količinom vlakana. Osigurava pletivu dobru podršku i održava pletivo ravnim pod napetosti.
- Povećana nazivna snaga do 40% u usporedbi sa klasičnim remenima.
- Značajno produžen životni vijek.
- Spriječeno proklizavanje, te posljedično smanjen utrošak energije.

Prednapregnuto pletivo (cord)



Optimizirano uvijanje i prednaprezanje pletiva minimizira potrebu za dodatnim zatezanjem remena tijekom životnog vijeka.

Struktura pletiva podržana je jastučićem ispunjenim velikom količinom vlakana



Jastučić ispunjen vlaknima povećava poprečnu krutost i održava poravnatost pletiva.

Produžen životni vijek upotrebom novih SKF Xtra Power remena

Opsežan asortiman: Novi Xtra Power remeni

Dostupni u svim popularnim dimenzijama SPB i SPC profila, do 11 200 mm duljine.

Dodatne informacije:

Za dodatne reference i povijest uporabe, kao i za ostale detalje kontaktirajte Ovlaštene distributere SKF-a ili SKF-ov ured.

www.skfptp.com



*Prerada drva: SPC 5600XP
produžen servisni interval
s 8 mjeseci na 13 mjeseci.*

skf.com

© SKF is a registered trademark of the SKF Group.

© SKF Group 2016

The contents of this publication are the copyright of the publisher and may not be reproduced (even extracts) unless prior written permission is granted. Every care has been taken to ensure the accuracy of the information contained in this publication but no liability can be accepted for any loss or damage whether direct, indirect or consequential arising out of the use of the information contained herein.

PUB PT/S7 16543 HR · October 2016

Certain image(s) used under license from Shutterstock.com.