

## Vevaxelremskivor

Vevaxeln alstrar vibrationer och rotationsojämheter som kan överföras till hela remsystemet via remhjulet och remmen, vilket belastar samtliga hjälppaggregat. Vevaxelremskivor (TVD) neutraliserar vibrationerna med sitt integrerade elastomerspår. Isolerade vevaxelremskivor (TVDi) isolerar dessutom remsystemet genom ett andra elastomerspår och dämpar därmed vevaxelns rotationsojämheter.

Allt fler TVD-modeller levereras kompletta med nödvändiga fästkomponenter, som t.ex. expansionskruvar eller diamantbrickor, som därför inte längre behöver beställas separat. Därmed har mekanikerna alla delar de behöver för jobbet nära tillhands. Dessa TVD-modeller har suffixet "S" i slutet av modellnamnet.

**Nyhet:** våra vevaxelremskivor med inbyggd frihjulsfunktion som frikopplar remdrivningen från vevaxeln och isolerar kraftiga torsionsvibrationer. Dessa möjliggör låg remspänning och minskar remfriktionen. Som ett resultat minskar belastningen på alla komponenter i remdriften och det finns även vinster för miljön tack vare lägre koldioxidutsläpp.

### Fördelar

- > Perfekt anpassning till Continental-drivremmar
- > Mycket jämn drift och låga ljudnivåer
- > Maximerar livslängden för alla remdriftskomponenter
- > Alla reservdelar som behövs i en enda väska
- > 5 års garanti: [www.continental-ep.com/5](http://www.continental-ep.com/5)

