



NuVinci® CVP

Holdbarhed, styrke og pålidelighed

NuVinci CVP-cykelgear er blevet udviklet og testet udover de skrappe industrikrav i verden, og resultatet er det mest holdbare cykelgear af slagsen. Præstationen til dato har overskredet kundernes forventninger og vidner om kvaliteten og fokuset på afprøvningen hos Fallbrook Technologies Inc.

Imødekommer eller overskrider industristandarderne

NuVinci har imødekommet eller overskredet alle standarder inden for cykelindustrien hvad angår styrke, sikkerhed og pålidelighed.

Påkrævet af standarderne for cykelindustrien (TC, ISO, EN, DIN)

- ✓ **Vridningspåvirkning:** En prøve på **Styrken**
Overstiger de høje niveauer for tilførselseffekt og drejningsmoment for navet
- ✓ **Baghjulsretention:** En prøve på **Styrken**
Hjulakslen og de tilhørende beslag overskrider de høje belastningstandarder ved aftagningerne
- ✓ **Statisk sidebelastning:** En prøve på **Sikkerheden**
Hjulegerne og navflangerne overskrider den høje statiske belastning
- ✓ **Stødtests for materialetræthed:** En ægte prøve på **Pålideligheden**
Overskrider vibrationstests for levetiden

Prüfstand und
Datenerfassung



Bevis på pålideligheden og styrken

Langtidsholdbar

- Høje teknologiprøvestander bruges til at sikre, at kundernes forventninger til holdbarheden overskrides.
- NuVinci CVP-drev er designet til at holde i over 10 år for "hverdagspendlere".

Beviselig styrke

- NuVinci CVP udviste en eksemplarisk præstation efter prøvning på effektive niveauer, som ligger langt over de menneskelige toppræstationer for afstande og langt over produkterne fra de nærmeste konkurrenter.

Yderligere prøver

Vand, korrosion, støv, UV-stråler, varme- og kuldeprøver og naturligvis omfattende kørselsprøver. Vi cykler hver dag, lige som de mest krævende kunder gør det!

NuVinci CVP CruiseController™

NuVinci CVP CruiseController er også blevet udsat for skrappe afprøvninger, som omfatter følgende: Holdbarhed, vibration, høje og lave temperaturer, stød og miljømæssige indvirkninger (kemikalier, UV-stråler, snavs, is, salt).

© 2009 Fallbrook Technologies Inc. NuVinci, Smooth Cruise CVP, Fallbrook Technologies og deres respektive designede logoer er varemærker eller indregistrerede varemærker tilhørende Fallbrook Technologies Inc. Med forbehold for alle rettigheder. Trykt i USA.



Danish

www.nuvinci.com