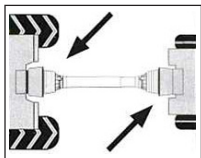




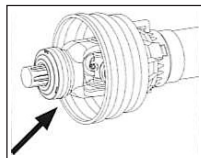
**Lue nämä ohjeet kokonaan ennen vetoakselin asennusta!**  
(Akseliin kiinnitettyssä lehtisessä on lisätietoja.)  
**Useimmat akselivahingot ja onnettomuudet johtuvat vääränlaisesta käytöstä tai riittämättömästä voitelusta**

## Voimansiirron ohje ja huolto-opas

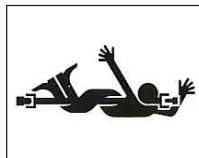
### Perusturvallisuusohjeet:



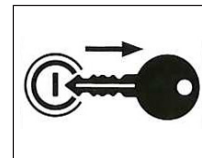
Varmista ennen käynnistämistä, että vetoakselin kaikki suojukset traktorin ja työkaluja varten toimivat ja ovat paikoillaan.



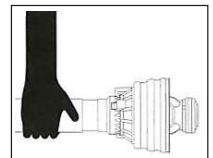
Varmista ennen työskentelyn aloittamista, että vetoakseli on kytketty traktorin voimanottoon ja työkaluun oikein.



Älä käytä roikkuvia vaatteita, koruja tai vastaavia tai pidä pitkiä hiuksia auki, koska ne voivat jäädä kiinni koneeseen. Pyörivien osien koskettaminen voi aiheuttaa vakavia vahinkoja tai johtaa kuolemaan!



Kytke voimanotto pois, sammuta traktorin moottori ja ota avain pois ennen työkalun lähestymistä tai huoltotöiden tekemistä.

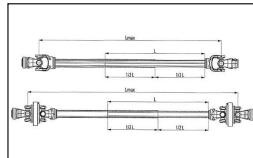


Käsittele akselia vaakasuorassa, jotta estetään puolikkaiden liukuminen erilleen, onnettomuudet sekä suojusten vaurioituminen.

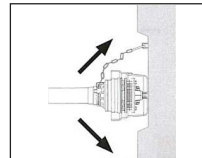
### Käyttö:



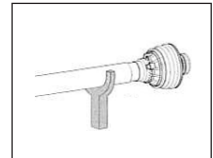
Älä ylitä työkalun ja vetoakselin käytön aikana käyttöohjeissa määriteltyjä nopeus- tai kuormitusrajoituksia. Älä ylikuormita työkalua äläkä päästä voimanoton kytkentää irti liian nopeasti.



Vähintään kolmasosan teleskooppiputken pituudesta tulee aina limittyä päällekkäin toisen putken kanssa. Älä pidennä vetoakselia yli enimmäispituuden kuljetuksen tai käytön aikana.



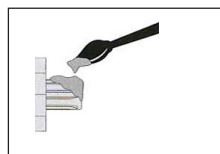
Aseta turvaketjut paikoilleen. Jätä vetoakselille riittävästi tilaa kääntyä ja liikkua.



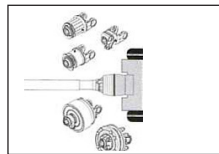
Älä koskaan käytä turvaketjuja vetoakselin tukina varastoinnin aikana. Käytä työkalussa aina tukea.



Älä seiso vetoakselin päällä. Älä kiipeä vetoakselin yli tai kulje sen ali.



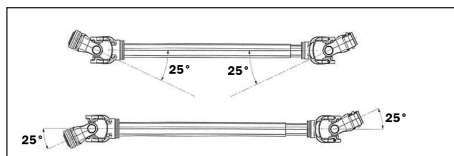
Puhdista ja voitele traktorin voimanotto ja työkalun akseli ennen vetoakselin asentamista.



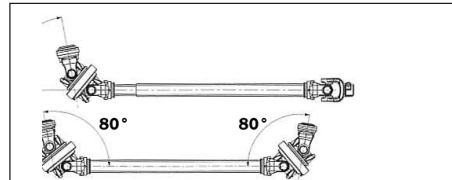
Suojassa oleva traktorin merkki tarkoittaa akselin traktorin puoleista päätä. Ylikuormitusuoja asennetaan työkalun puoleiseen päähän.



Kun käytetään kitkakytkimen tyyppistä ylikuormitusuojaa, koneessa olevan suojuksen kotelon tulee limittyä akselisuojuksen kanssa vähintään 50 mm:n pituudelta.



Varmista, että kytkennän kulmat ovat yhtä suuret työskentelyn aikana. Irrota voimanotto, jos kytkentöjen kulma ylittää 25°.



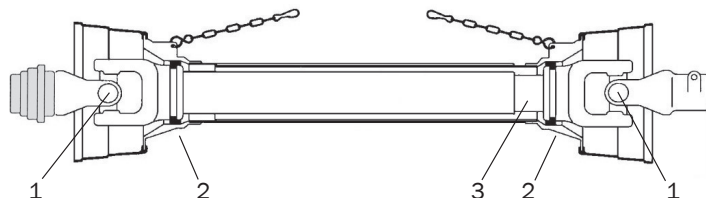
Laajakulmanivelet voidaan taistaa 80°:n kulmaan, mutta vain väliaikaisesti. (EI kuormitettuna!)

## Voitelukaavio

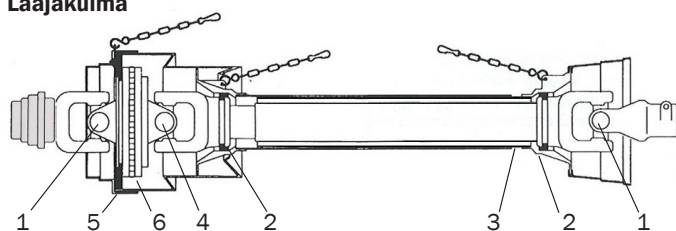
Voitelu:



Vakio



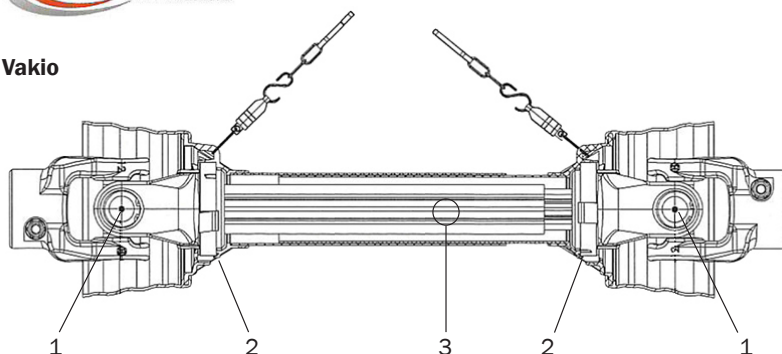
Laajakulma



1. Ulompi ristinivel
  2. Sisempi laakerointi
  3. Sisempi profiiliputki
  4. Sisempi ristinivel
  5. Ulompi laakerointi
  6. Kaksoishaarukka/-levy
- 8 hr



Vakio



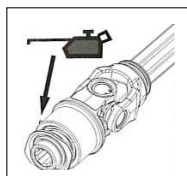
1. Ulompi ristinivel
  2. Varastointi
  3. Profiiliputket
- 50 hr

### Vetoakseli:

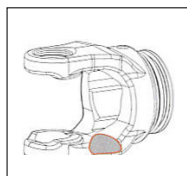
Puhdista ja voitele vetoakseli ennen kausivarastointia.

Voitele kaikki osat ja tarkista niiden toiminta ennen vetoakselin käyttöä,  
**MYÖS ENNEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTTÖKERTAA!**

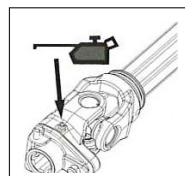
Käytä laadukasta voiteluainetta ja voitele osat taulukon ilmoittamien aikavälien mukaan



Vapaaratasliitännä



Hälytynliitännä



Leikkuupulttiliitännä

### Profiiliputki:

Erota akselin kaksi osaa ja voitele teleskooppiosat käsin.



**Olsson Parts**

Olssons i Ellös AB • Puh. +46 304-751010  
Slätthultsvägen 12 • SE-474 31 Ellös  
www.olssonparts.com • order@olssonparts.com