

AKSELIKYTKIMET, JOUSTAVAT KYTKIMET, VÄLIAKSELIT SERVOKÄYTÖT

R+W -INNOVATIIVISUUDEN JA LAADUN ESIKUVA

R+W:n paljekyllätkimet tunnetaan korkeasta laadustaan. Ne sallivat suuriakin asennusvirheitä kuormittamatta aksleita. Paljekyllätkimet ovat täysin välyksettömiä ja vääntö-jäykkä ja ne on helppo asentaa. Myös "press-fit"-malli.

- Useita eri kiinnitysmahdollisuuksia
- Vääntömomenttialue: 15 - 10 000 Nm
- Poraukset: 8 - 180 mm

PALJekylläTKIMET SERVOKÄYTTÖIHIN

R+W:n paljekyllätkimet soveltuvat erinomaisesti servokäyttö-sovelluksiin. Movetec tarjoaakin täydellisen kokonaisratkaisun liikemekanikan ja servo-ohjauksiin. LTi Drives on vahva kumppani, jonka servokäytöt, komponentit ja -järjestelmät valmistetaan yli 35 vuoden kokemuksella.

LTi - SERVOKÄYTÖT

LTi Drives servokäytöt ovat erittäin monipuolisia toimintoita ja laajasta valikoimasta löytyy ratkaisu kaikkiin sovelluksiin. Kolme hyvää vaihtoehtoa:

- Kustannustehokas paikoituskäyttö
- Dynaaminen servo-ohjain lineaari- ja servomootoreille
- 24-48 VDC jännitteellä toimiva edullinen paikoituskäyttö

Kaikki ohjaimet ovat älykkäitä ohjaimia joihin voidaan ohjelmoida valmiita sekvenssejä. Sisäisellä PLC-ohjelmalla mahdollisuus tehdä joustavia ratkaisuja ilman ulkopuolista logiikkaa.

Kenttäväyläliityntä + Sisäänrakennettu CANopen-liityntä.

LTi - SERVOMOOTORIT

HIWIN - LINEAARIMOOTORIT



R+W[®]
COUPLING TECHNOLOGY

KATTAVA VALIKOIMA VOIMANSIIRRON KYTKIMIÄ

Movetecilta löydät erittäin kattavan valikoiman kytkimiä voimansiirron sovelluksiin:

- Paljekyllätkimet
- Sakarakytkimet
- Momentinrajoittimet
- Väliakselit paljekyllätkimellä
- Väliakselit sakarakytkimellä
- Mikrokytkimet

Erittäin monipuoliset käyttökohteet teollisuudessa, esim. metalli-, puunjalostus-, pakkaus- ja tekstiiliteollisuus, painokoneet, manipulaattorit sekä CNC- ja robottisolut. Mallit myös hyvin vaativiin, esim. räjähdysvaarallisiin, kemikaaleja kestäviin ja erilaisissa nesteissä toimiviin sovelluksiin.

Joustavat kytkimet myös mobile- ja marinesovelluksiin.

OTA YHTEYTTÄ!

Suunnittelempa uutta sovellusta, tai kehität vanhaa -kysy aina ensin ammattilaiselta! Voimme valita ja mitoittaa juuri oikeat komponentit mekatronikan, materiaalinkäsittelyn ja automaation aloilta.

<i>Ilpo Pinola</i>	puh: 09-5259 2342
<i>Sami Vasenius</i>	puh: 09-5259 2328
<i>Jarkko Lamminpohja</i>	puh: 03-2730 643
<i>Stig Rosendahl</i>	puh: 06-2243 555
<i>Antti Ojala</i>	puh: 08-5303 269
<i>Jere Korhonen</i>	puh: 09-5259 2349