



reparatie & revisie

24-uurs service

>> servotechniek

specialist in
servomotoren

- 1 kennis en ervaring
- 2 engineering
- 3 energiebesparingen
- 4 uitstekende faciliteiten
- 5 breed assortiment

SPIT behoort tot de weinige partijen in Nederland die de kennis, het specialisme en de apparatuur in huis heeft om revisie en reparaties te kunnen verrichten op servomotoren, naast de levering van een uniek breed assortiment servomotoren direct uit magazijn.

Specialist in servomotoren

Een unieke combinatie tussen een ruim aanbod en expertise in reparatie & revisie.

Specialist in servomotoren betekent binnen SPIT: alles op het gebied van servomotoren kunnen leveren. Kennis en ervaring om de juiste servomotoren te kunnen selecteren. Engineering kunnen toepassen tot optimale resultaten. Rekening houdend met het energieverbruik en dynamisch gedrag van de applicatie. Gebruik makend van de juiste en meest moderne apparatuur. Deze know-how en uitstekende faciliteiten worden gecombineerd met een breed assortiment aan servomotoren. Het grootste deel direct uit magazijn leverbaar. Dat maakt SPIT daadkrachtig om u te dienen met passende oplossingen.

machines moeten blijven draaien

Ondanks de grote betrouwbaarheid van servomotoren komen storingen voor. Hiervoor bieden wij niet alleen een vervangende aandrijving maar kunnen ook meteen reparaties en/of revisies uitvoeren. Eventueel 24 uur per dag. Kortom: wij handelen adequaat en denken in oplossingen die u verder helpen.

vertrouw op onze expertise

Complete dé-magnetisatie van de permanent magneten maakt het mogelijk om zelfs de meest ingewikkelde motoren zonder schade te openen. Perfecte magnetisatie na de reparatie herstelt de volledige performance en het maximale koppel. SPIT beschikt over de nieuwste apparatuur om dit te bewerkstelligen. Perfecte afstelling van het 'Position Sensing System' zoals tacho's; encoders; resolvers; SINCOS encoders; sensors etcetera zijn de basis vereisten om zeker te stellen dat de commutatie van de motor perfect is en dat de rondloopeigenschappen optimaal zijn. Het meten en vaststellen van de Elektro Magnetische Kracht (EMK) verzekert dat de gerepareerde motor weer volledig kan voldoen aan de gevraagde performance.

wij helpen u altijd verder

Bij problemen of storingen met servomotoren, bel SPIT. Ons team van specialisten staat klaar om u verder te helpen.

