



ELECTRIC DRIVE TECHNOLOGY



Vi utökar vår verksamhet och erbjuder balansering av elmotorer.

En balansering är en investering för att undvika framtida oförutsedda produktionsstopp och kostnader. I vår nya balanseringsmaskin kan vi balansera t.ex. axlar, fläktar, rotor och valsar.

Maskinen har en kapacitet på 10-6000 kg med längder upp till 4 meter. Den klarar delar med en diameter på upp till 1,9 meter.

Vi levererar högpresterande elmotorer och generatorer, samt effektiva styrsystem och kvalitetskomponenter över hela världen.

Ring 0303-240410 och tala direkt med experterna!

Elektrisk drivteknik EDT AB • P.O Box 305 • SE 442 10 Kungälv, Sweden

Tel: +46-(0)303-240410

e-mail: info@edtab.se

www.edtab.se

Levererat, intrimmat och körklart med en enda kontakt!

Projekt

Vi projekterar och levererar alla typer av roterande drifter med tillhörande elektrisk matning och styrning samt mekaniska kopplingar mot din drift. Exempelvis kraftstationer, provrum, testriggar och valsverk.

Beräkningar

Beräkningar för motorer, växlar, kopplingar, rem- eller kedjetransmissioner, rullningslager, stativ, fundament med mera.

Service och Underhåll

Översyn och renoveringar på alla typer av roterande drifter med tillhörande elektrisk matning och styrning samt mekaniska kopplingar i vår verkstad eller på plats hos dig.

Vibrationsmätning, laseruppriktning och balansering

Vibrationsmätningar och analys samt uppriktning av dina drifter. Mobil balansering av roterande delar på plats eller balansering i vår maskin (upp till 6 ton).

Provkörning

I vårt toppmoderna provrum kan vi provköra alla typer av elmotorer med full spänning. Vi kan belasta med ca 2000 kW.

Teknisk support, statuskontroll av drivutrustning

Förutom vår egen kunniga och rutinerade personal har vi tillgång till specialister hos våra leverantörer. Det betyder bästa tänkbara support för dig. Vi undersöker din utrustning på plats och skapar i samråd en lösning. Vi finns sedan med som en långsiktig servicepartner för effektiv, ekonomisk och säker drift under många år framöver.

Hjälp vid val av produkter

Vår erfarenhet och expertis gör att vi kan hjälpa er välja rätt produkt till rätt ändamål.

Rätt produkt. Rätt installation. Rätt driftekonomi.

