

Vi uppgraderar alla typer av utrustningar, nya som befintliga.
Med tyngdpunkt på driftsäkerhet, läckage, diffusa utsläpp, energi-
besparingar och reservdelsoptimering, allt för en bättre ekonomi & miljö.

Stockholm &
Uppsala län

Detta blad är avsett för bl a chefer och personer inom drift- och underhåll, verkstad samt arbetsgrupper inriktade på att spara energi, vatten, miljö etc.

Detta informationsblad från Spångs ProcessTeknik riktas till våra kunder, befintliga som nya. Här väljer vi att presentera nya och förbättrade produkter inom tätningstekniken och/eller kompositbeläggning, speciella uppdrag och liknande. Vi hoppas att ni finner detta intressant och uppmanar er att ta kontakt med oss för ytterligare information.

Uppgraderingar av vakuumpumpar

Vi har utfört service och uppgraderingar på vakuumpumpar tillhörande Nynas, raffinaderiet i Nynäshamn. Nedan redovisas våra genomförda åtgärder.

- Noggrann rengöring av alla ingående delar, speciellt de delar som skall beläggas med komposit.
- Omfattande svarvning samt planat de båda gavlarna på pumphjulet, bild 1.
- Omfattande svarvning samt planat de båda gavlarna på huset, bild 2.
- Beläggning av rotor med komposit Chesterton ARC 855 med efterföljande balansering i vår balanseringsmaskin.
- Byte av 2 cylindriska rullager samt 2 spårkullager.
- Justerat in och anpassat spelen mellan pumphjulet och gavlarna till rätt toleranser.
- Monterat patrontätningar av modell Chesterton S10.
- Nya planpackningar.
- Nya membran.



Bild 1. Svarvat och planat pumphjulsgavlar.

VÅR HELHET
—
ER LÖNSAMHET



Bild 2. Svarvat och planat gavlar till huset.



Bild 3. Vakuumpumpen som är kompositbelagd och utrustad med Chestertons patrontätningar är nu klar för leverans.