

## Skifte og justering av drivreim på tredemøller.

En tredemølle har behov for jevnlig vedlikehold og tilsyn. Etter noe bruk kan det være aktuelt å stramme drivreimen eller å bytte den dersom den er slitt. En drivreim er laget av gummi og den kan strekke seg etter kort tid, så det er derfor lurt å stramme den med jevne mellomrom ettersom en løs drivreim vil slites veldig fort. Det vil forekomme noen forskjeller i hvordan tredemøller er satt sammen så dette må anses som en veiledning.

### **Steg 1. Løsne løpebåndet**

For å få løpebåndet løsere skrur du justeringsskruene til den bakre valsen mot klokken.



### **Steg 2. Løsne fremre valse**

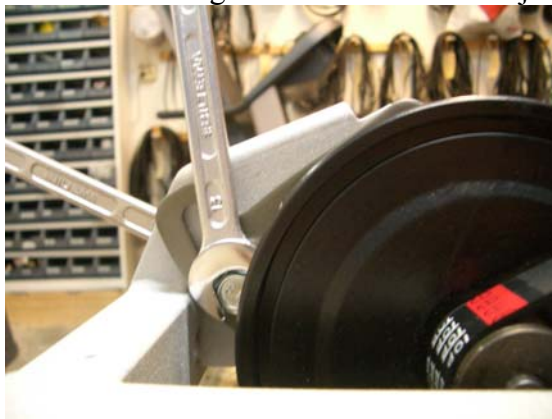
Den fremre valsen løses ut ved å skru ut justeringsskruen.





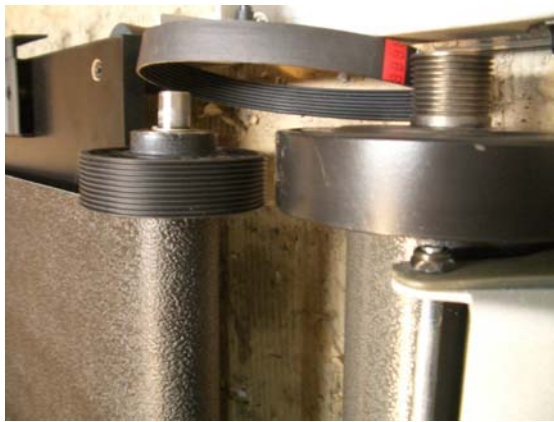
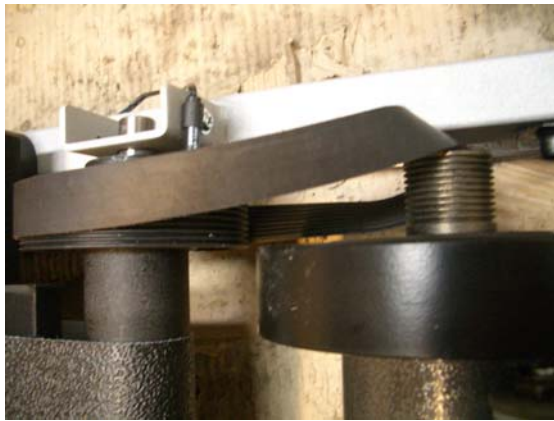
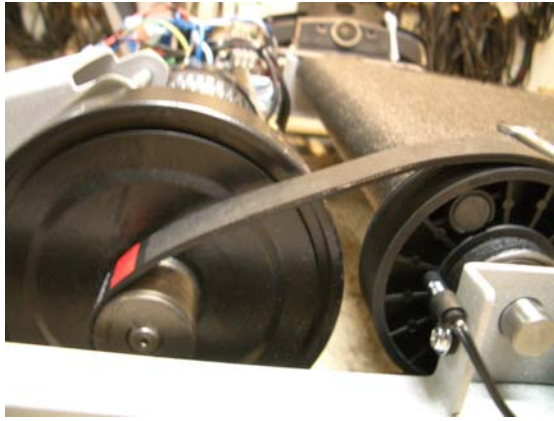
### **Steg 3. Løsne drivreim**

Løsne boltene og mutterene som sitter i justeringssporet til motoren.



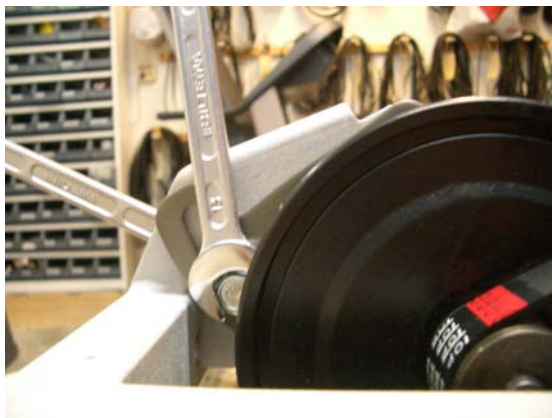
### **Steg 4. Bytte av drivreim**

Etter å løsnet motoren og den fremre valsen kan nå den gamle drivreimen tas av og den nye kan settes på. Pass på at den nye drivreimen ligger riktig i sporene på den fremre valsen og på motoren.



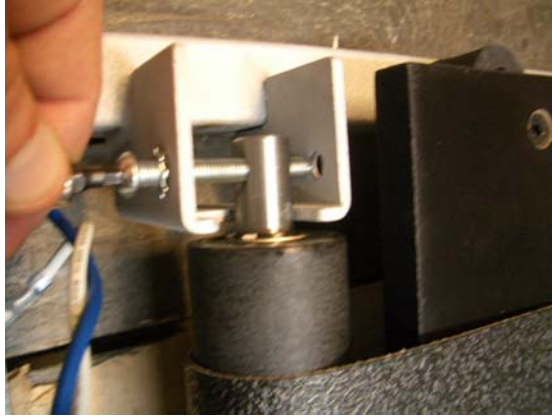
### Steg 5. Stramming av drivreim

Motoren skyves fremover slik at drivreimen blir stram, reimen skal kunne bøyes ca. 90 grader. Når den er stram nok festes igjen boltene og mutterne i justeringsporet.



### Steg 6. Feste av fremre valse

Den fremre valsen festes igjen ved å skru inn justeringsskruen.



### **Steg 7. Stramming av løpeband**

Løpebåndet strammes ved å skru justeringsskruen til den bakre valsen med klokken. Det kan være fornuftig å la tredemøllen gå på lav fart slik at du kan følge med på om løpebåndet sporer riktig i løpebanen. Løpebåndet er stramt nok når du får plass til 3-4 fingre under løpebåndet (se bilde).

