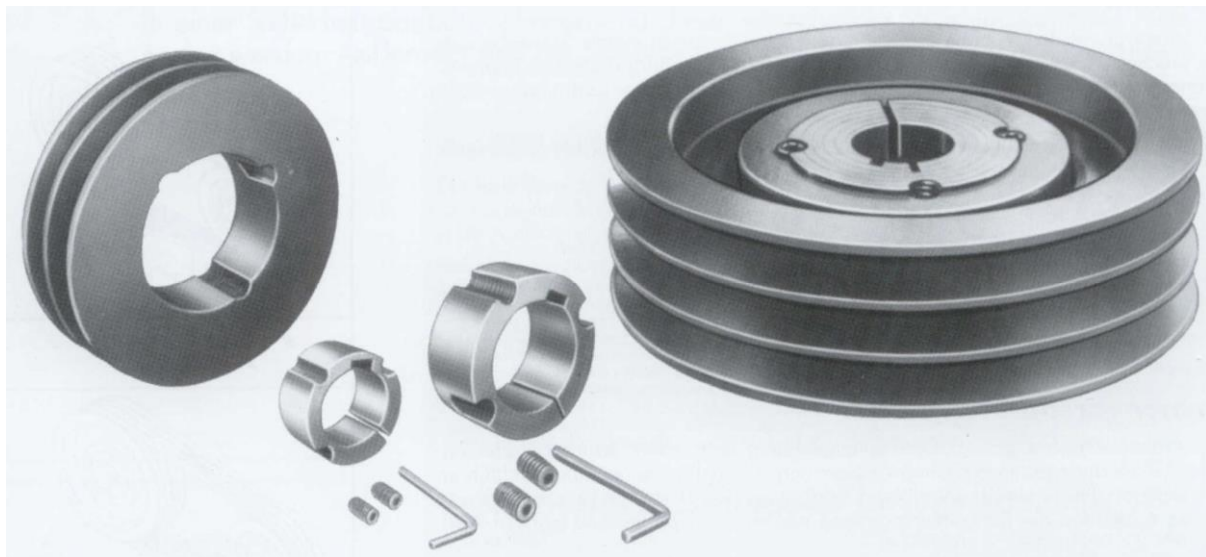
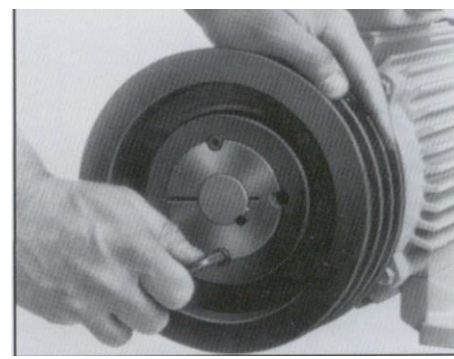


Uputstvo za montiranje remenica sa konusnim steznikom



1. Metod montiranja:

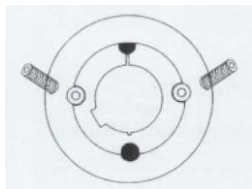


U prvom koraku potrebno je postavljati remenicu na osovinu, zatim konusni steznik i prema crtežima potrebno je pozicionirati polubušotine. Nakon toga postavljati šrafove.

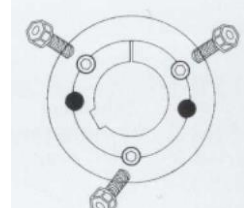
Shodno tabeli ispod, šrafove treba zategnuti i proveriti da li se konusni steznik zategnuo na osovinu i da remenica stabilno stoji.

Tipovi konusnih steznika, izvedbe i pozicije šrafova pri montiranju

TB 1008 – 3030



TB 3525 - 5050



Gornje slike ilustriraju pozicioniranje steznika i pozicije šrafova pri montiranju.

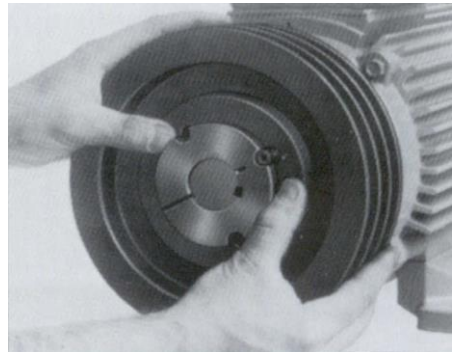
2. Potreban momenat za zatezivanje šrafova:

| Tip steznika | Dimenzija ključa | Broj šrafova | Zatezni momenat (Nm) |
|------------------------|------------------|--------------|------------------------|
| 1008, 1108 | 3 | 2 | 5,7 |
| 1210, 1215, 1610, 1615 | 5 | 2 | 20,0 |
| 2012 | 6 | 2 | 31,0 |
| 2517 | 6 | 2 | 49,0 |
| 3020, 3030 | 8 | 2 | 92,0 |
| 3525, 3535 | 10 | 3 | 115,0 |
| 4040 | 12 | 3 | 172,0 |
| 4545 | 14 | 3 | 195,0 |
| 5050 | 14 | 3 | 275,0 |

3. Demontiranje remenice sa osovine:



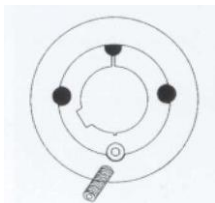
Šrafove treba izvaditi i jedan šraf treba postavljati u dosad slobodnu bušotinu sa navojem na pola strane. Zatim zategnuti šraf, samim tim konusni steznik će da popusti.



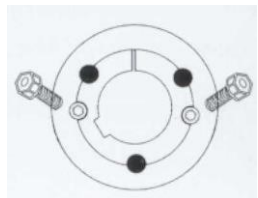
Popušteni konusni steznik lako se demontira sa osovine.

Tipovi konusnih steznika, izvedbe i pozicije šrafova pri demontiranju

TB 1008 – 3030



TB 3525 – 5050



Gornje slike ilustriraju pozicioniranje steznika i pozicije šrafova pri demontiranju.