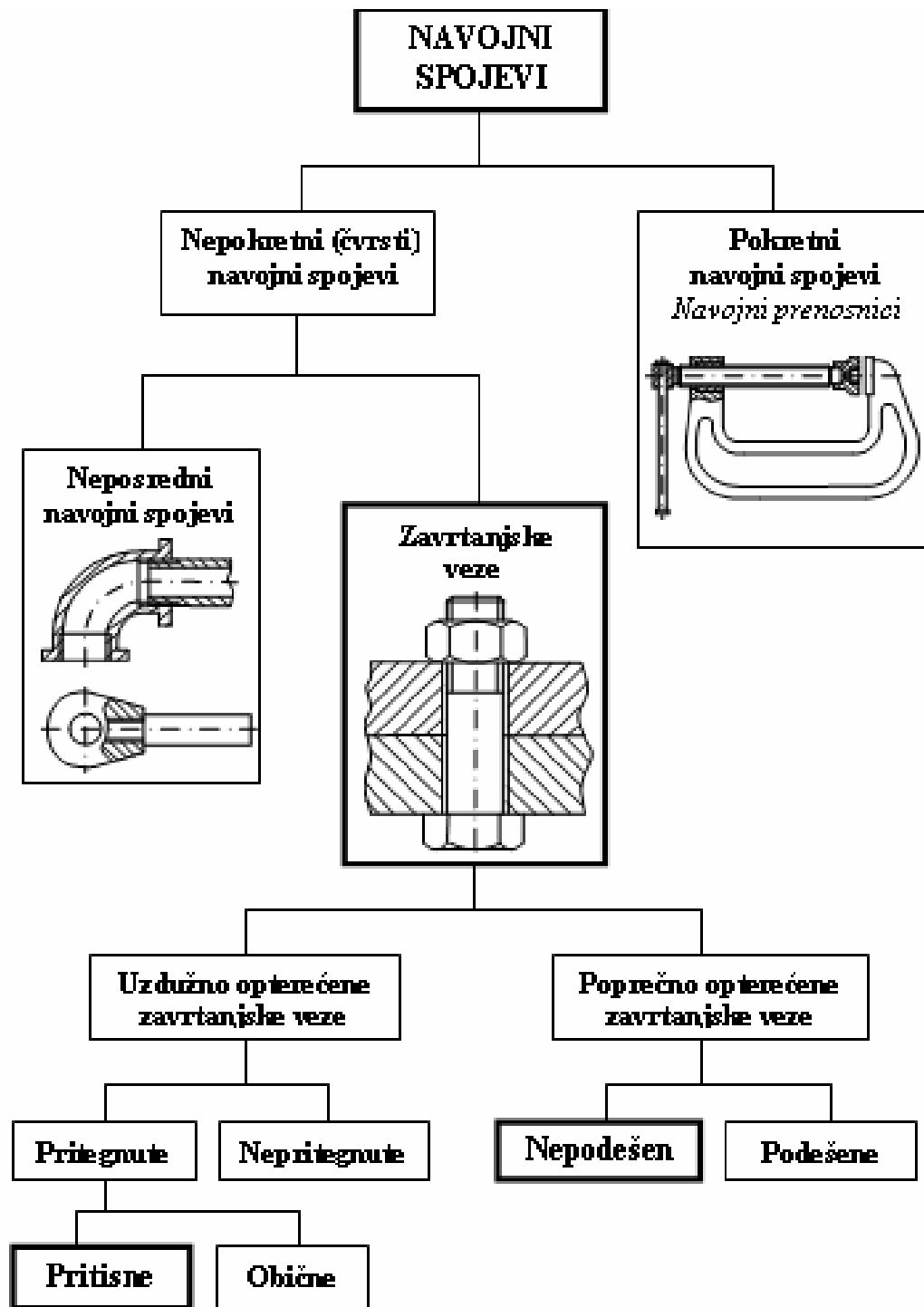

NAVOJNI SPOJEVI

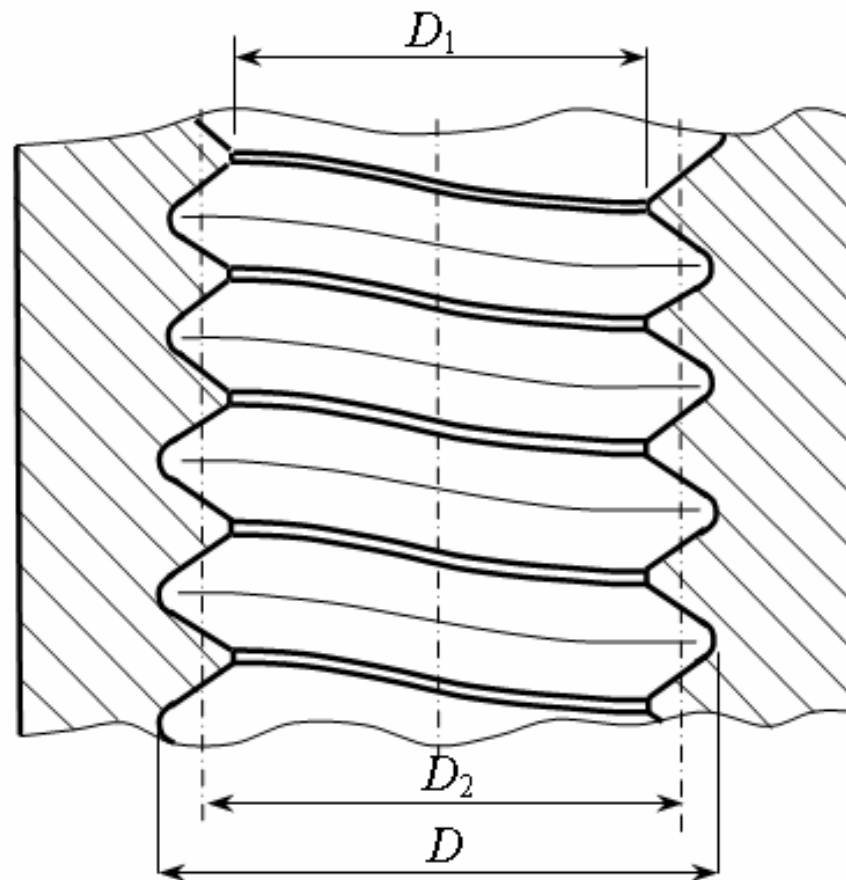
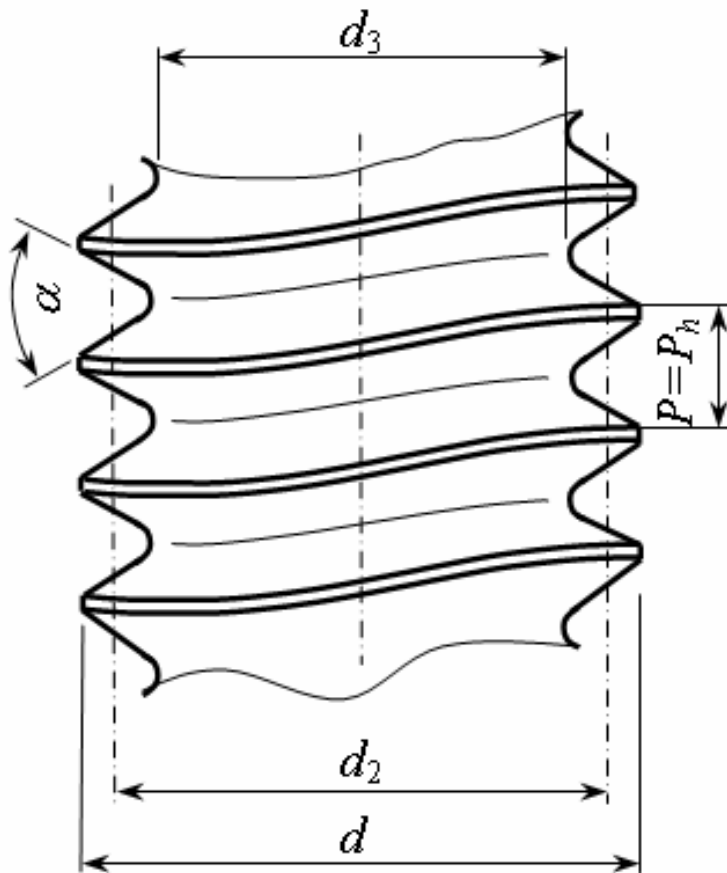
Veza dva ili više mašinskih delova ostvarena posredstvom navoja predstavlja navojni spoj

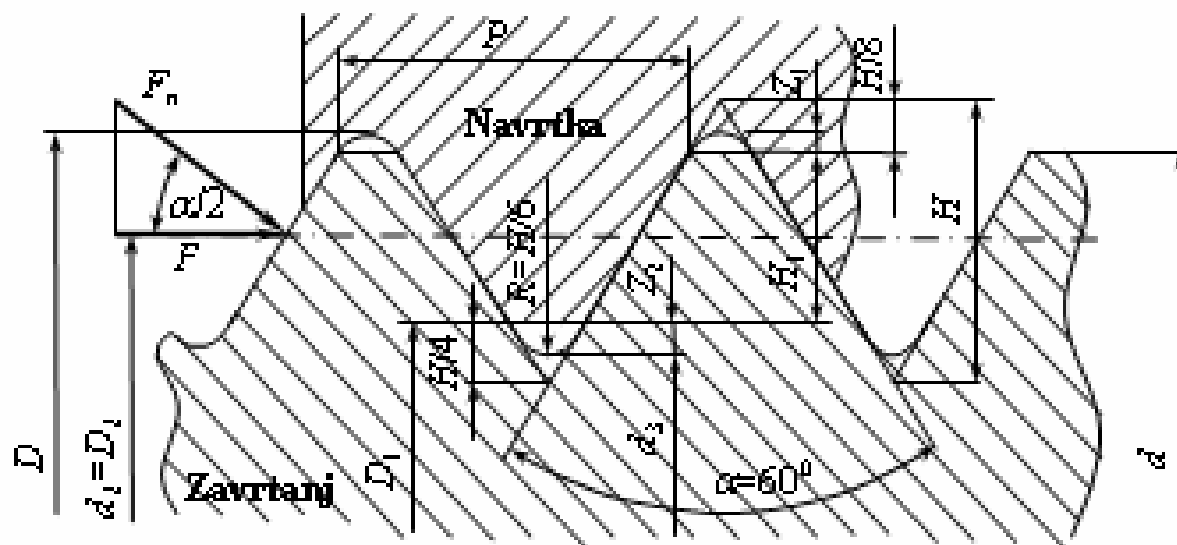
Navoj može biti izrađen neposredno na delovima koji se spajaju (cevi, ventili itd.) i to su ***neposredni čvrsti navojni spojevi*** ili na posebnim navojnim delovima (zavrtnji, navrtke) – ***posredni čvrsti navojni spojevi***.

Čvrst navojni spoj ostvaren posredstvom zavrtnja i navrtke zove se **zavrtanjska veza**.



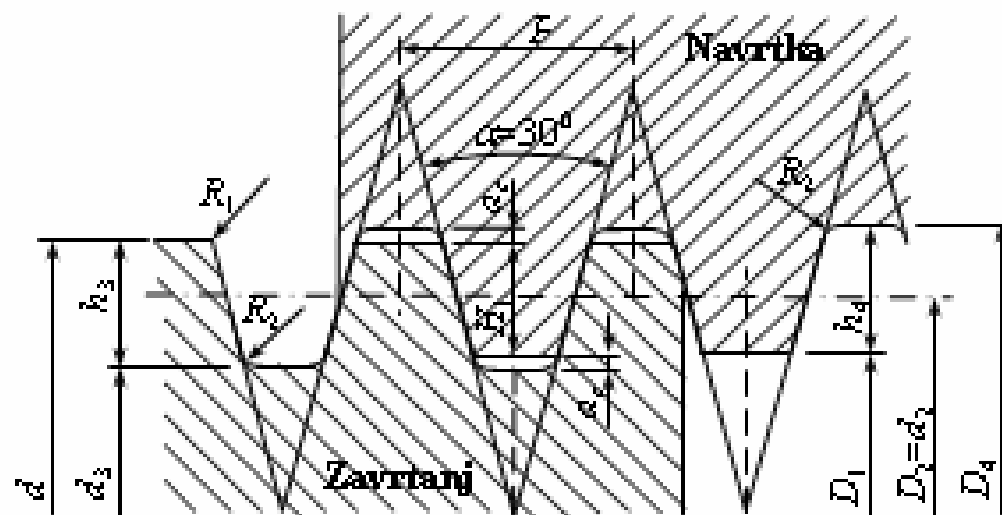
PARAMETRI NAVOJNOG PARA





Slika 5.5

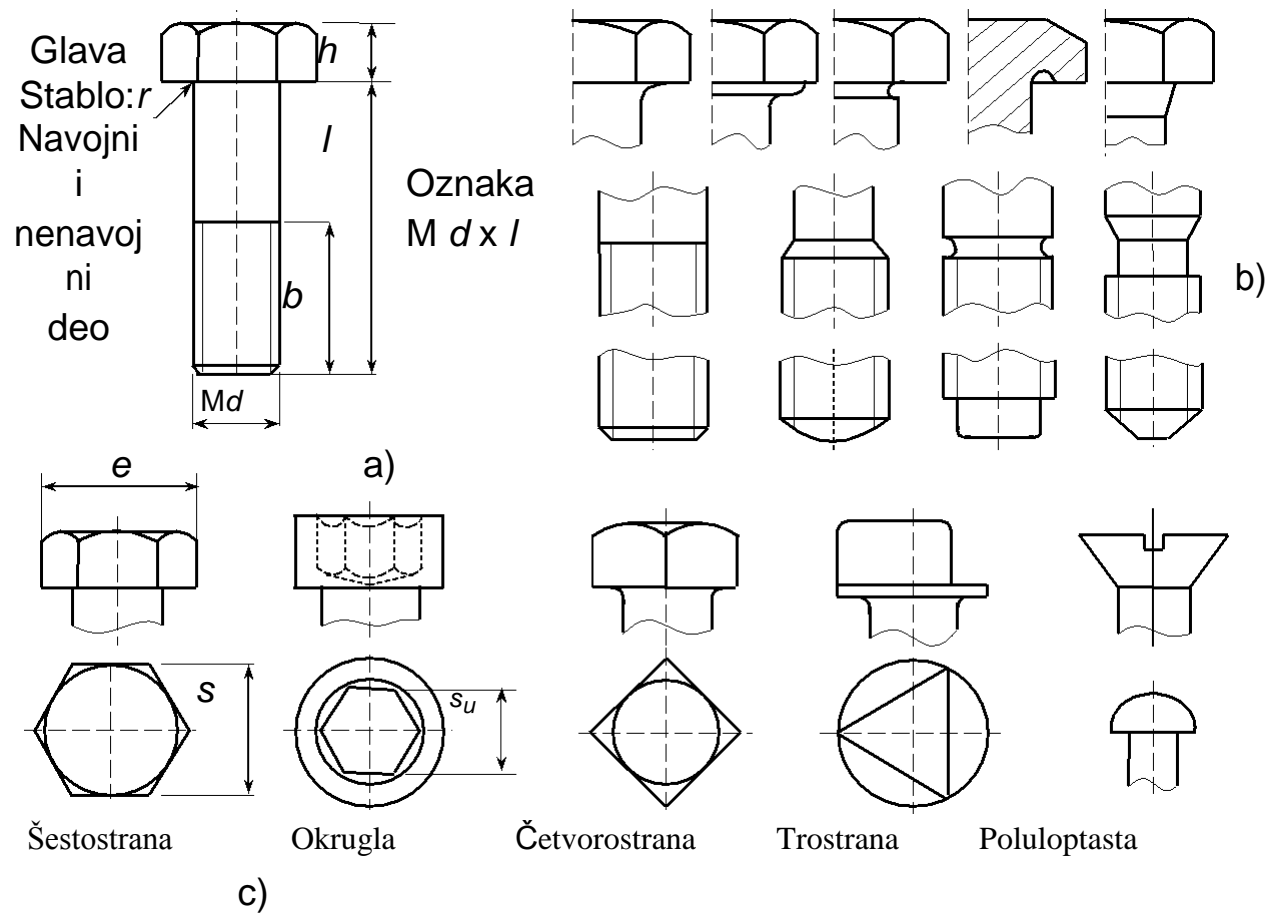
Metrički navoji: oblik profila u navojnom paru i dimenzije



Slika 5.6

Trapezni navoji: oblik profila u navojnom paru i dimenzije

Oblici zavrtnja i navrtke



oblika navrtki i navojnih rupa

