

Postup měření

Měření na dynamometru TIRATES



- Vzorky upneme do dynamometru.
- Laborantka nám pomůže s nastavením normovaných parametrů přetruhu (rychlost přetruhu, předpětí, nastavení zapisovače, ...)
- Z každého přetruhu získáme výpis výsledků (pevnost, tažnost) a grafický záznam tahové zkoušky.



- Potřebné plochy a úhly pro výpočty získáme z grafů. .