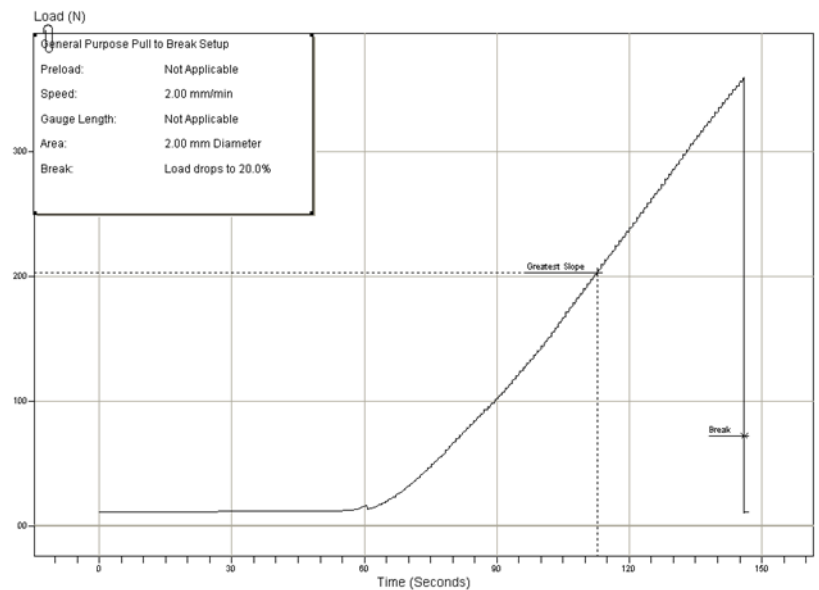
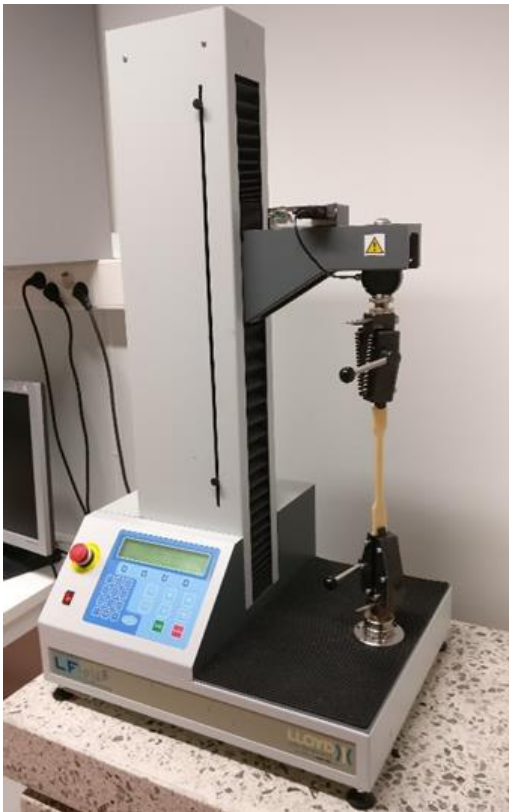


Hienomekaaninen aineenkoestus

- Materiaalin mekaanisen kestävyuden testaaminen (mm. puristus, veto, taivutus) kapasiteettialueella 0.01 N – 1 kN eri standardien mukaisesti
- Materiaalin veto-, puristus- tai taivutuslujuuden yms. suureiden määrittäminen
- Raportointi sopimuksen mukaan



YHTEYSTIEDOT:

Kimmo Laitinen, FM

Itä-Suomen yliopisto/Sovelletun fysiikan laitos

Yliopistonranta 1 E

70210 Kuopio

p. 050-414 6407

<http://www.materiakeskus.fi>