

Type dokument	Dok.nr. 3		
MNR: 28 –Galdabini Quasar 100	Revisjon nr. Dato	a)	2022-24-10
	Dato	2021-26-01	
	Forfatter: Sign./ Dato	RN	
	Kontroll: Sign./ Dato		
	Godkjent: Sign./ Dato	GT	2021-27-05
	Erstatter	Tidligere inst. uten nr.	
	Del av dokument.		
	Side.		

- Bruk alltid egnet verneutstyr; Vernebriller eller ansiktsmaske.
- Strekktesting må kun utføres av personer som har kompetanse med bruk av slikt utstyr, hvis du ikke har det må tid avtales med Rino Nilsen.
- Spenn fast emnet som skal strekkes i klampene, og stram til med tilstrekkelig kraft slik at emnet ikke løsner fra klampene. Det skal kun brukes emner som har en lavere strekkfasthet enn maskinens maksimale trekkraft på 100kN. Er du usikker, regn ut på forhånd estimert verdi, eller ta kontakt med verkstedansvarlige.
- Legg inn areal av tverrsnittet på emnet og ønsket hastighet på strekket på maskinen.
- Start opp datamaskinen og programmet. Følg veiledning.
- NB: Ved bruk av estesiometer, husk å ta ut låsesplint, og pass på at forlengelsen ikke er lenger enn estesiometerets forlengelse, 3mm/20mm. Og må fjernes når det kommer en alarm
- Rydd opp rundt maskinen når du er ferdig.
- Hvis opprydding ikke skjer, vil utelukkelse fra verkstedet bli vurdert.

Feil og mangler på maskiner og utstyr eller uryddige rom rapporteres til Rino Nilsen, rino.nilsen@hiof.no.