

Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

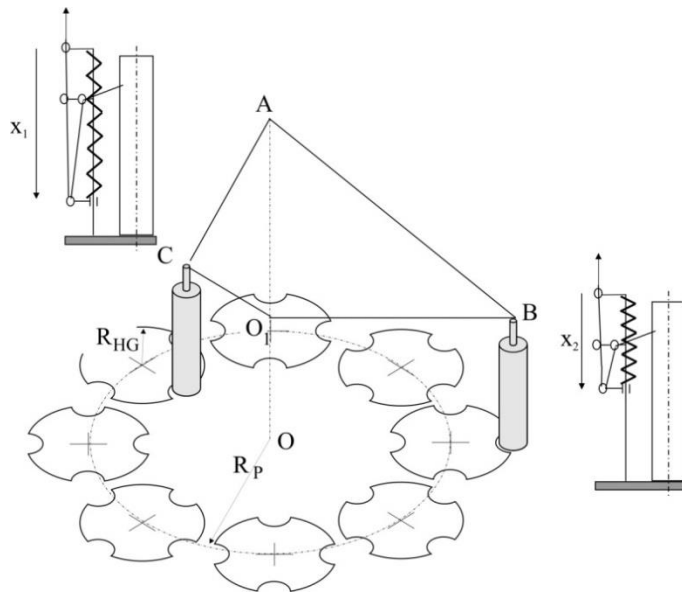


Aurélie NICOLAU*,

Yordan Kyosev, Frank Heimlich

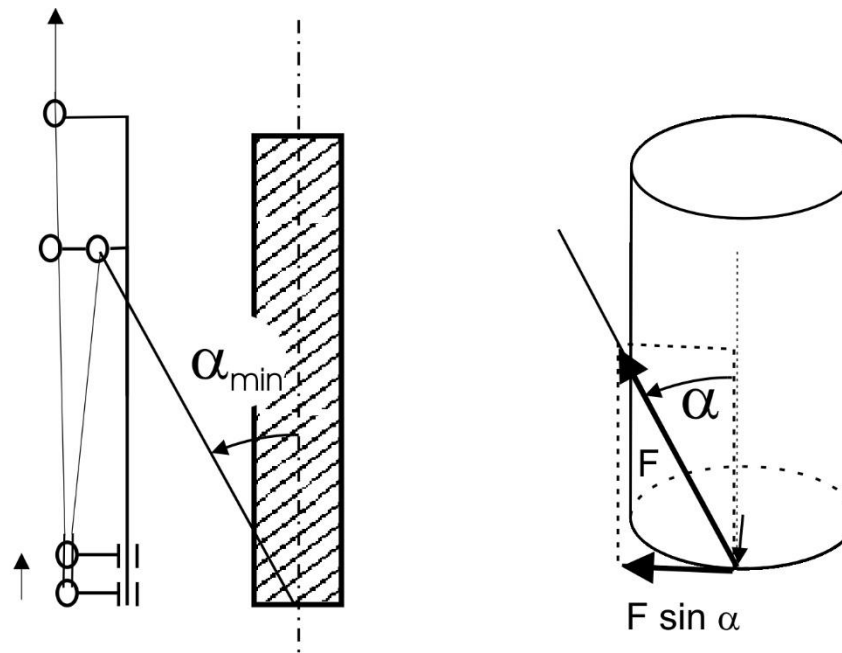
Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Die Messungen



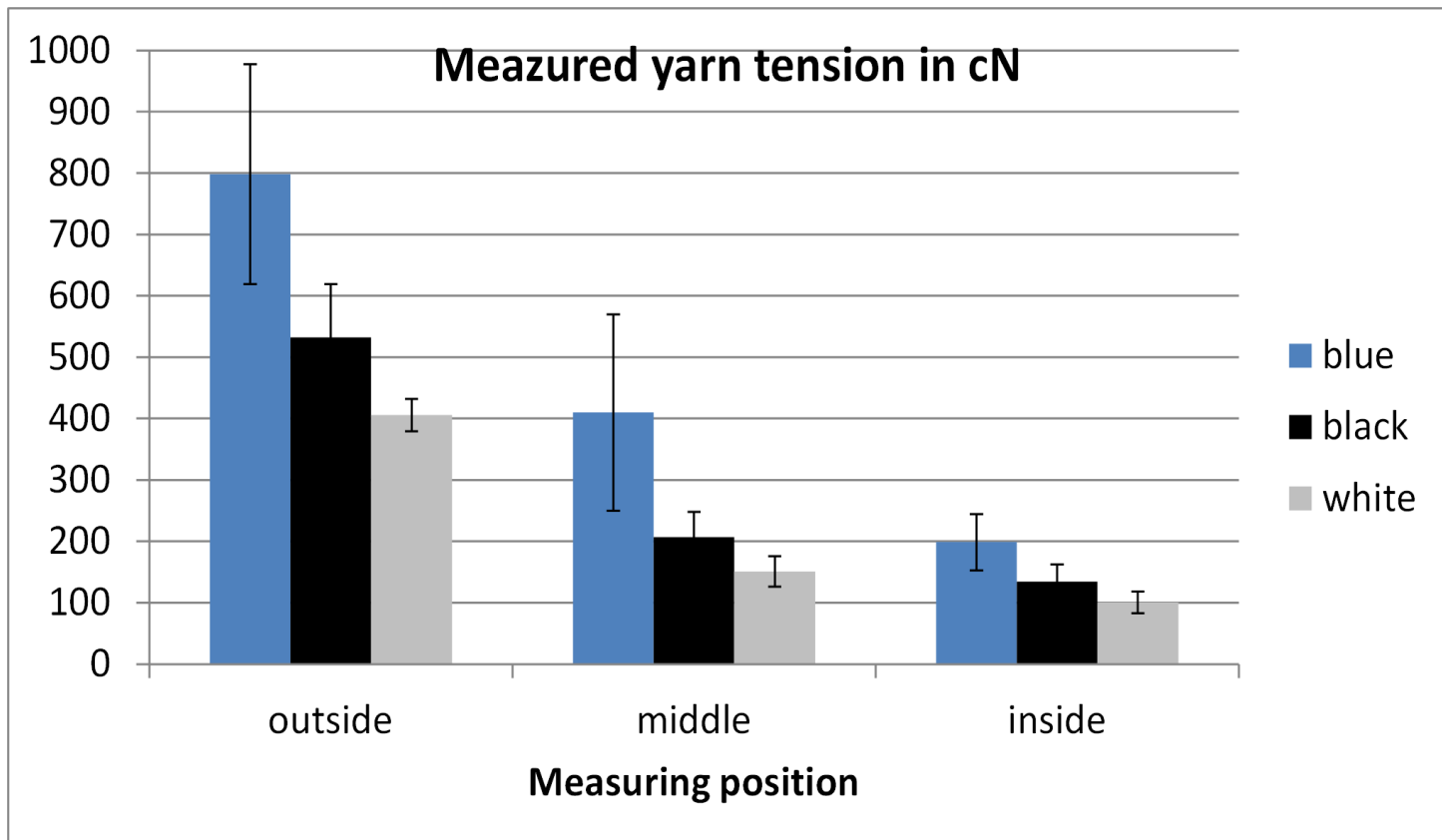
Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Abstand zwischen den Trägern am Flechtpunkt



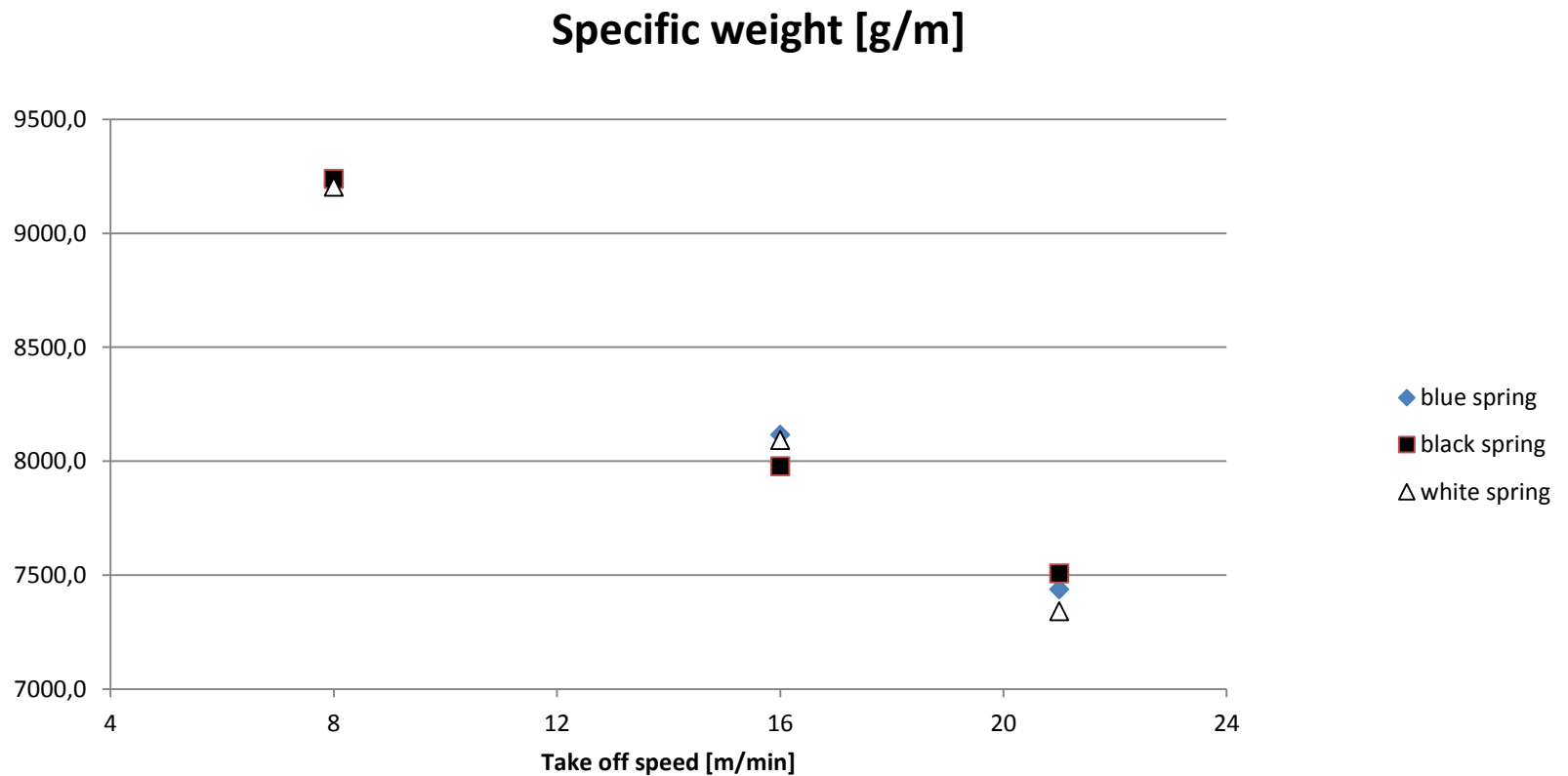
Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Messung der Fadenzugkräfte



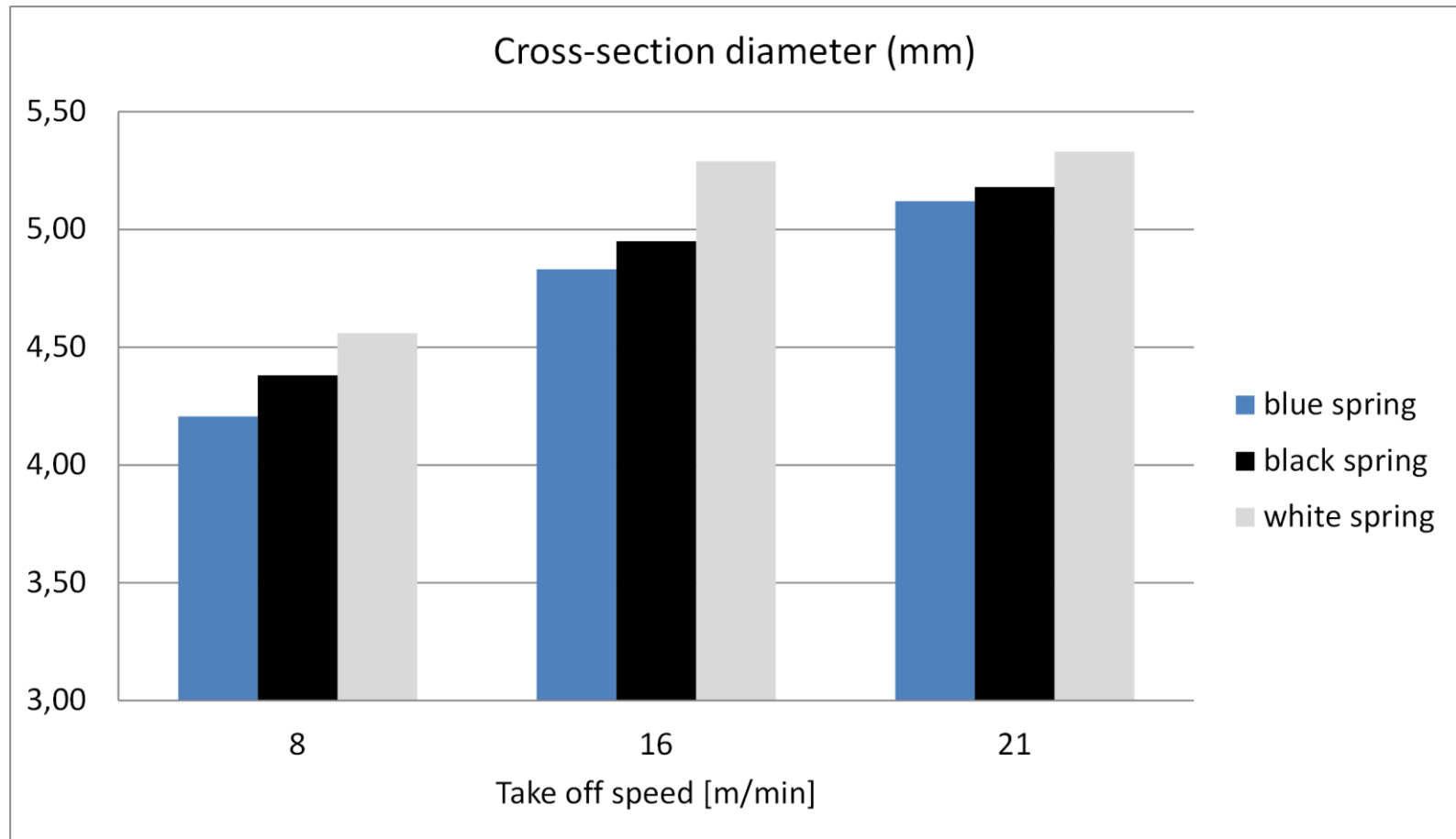
Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Spezifisches Gewicht



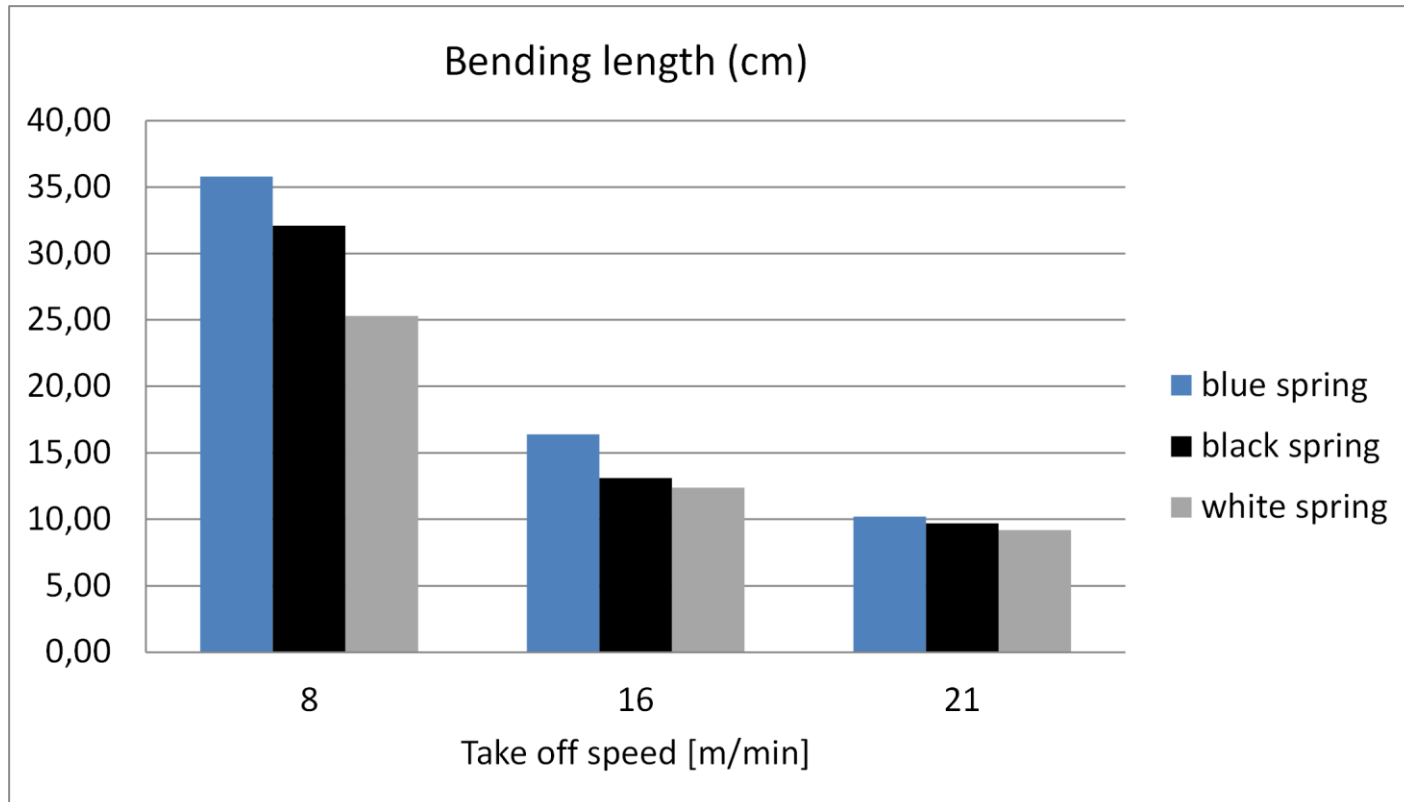
Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Querschnittsdurchmesser



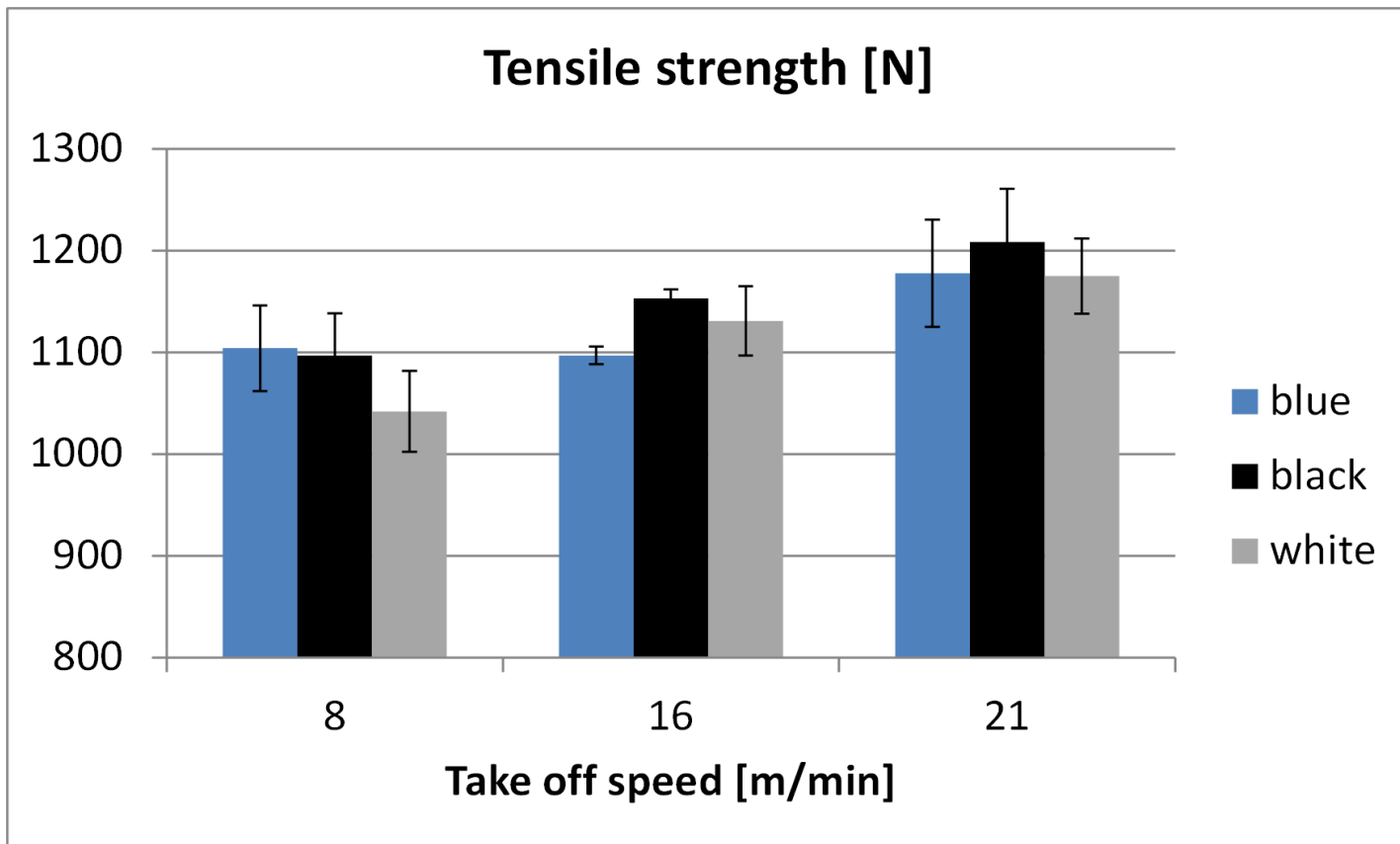
Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Biegelänge



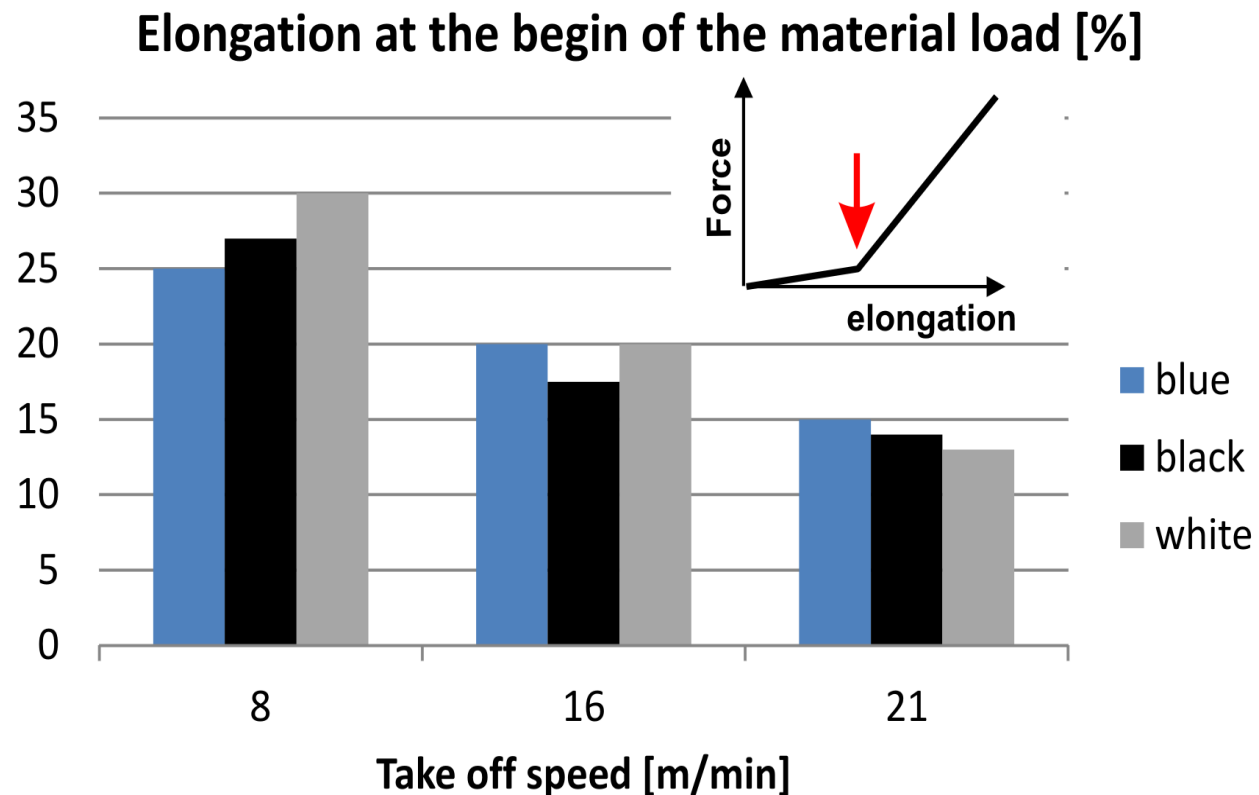
Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Zugfestigkeit



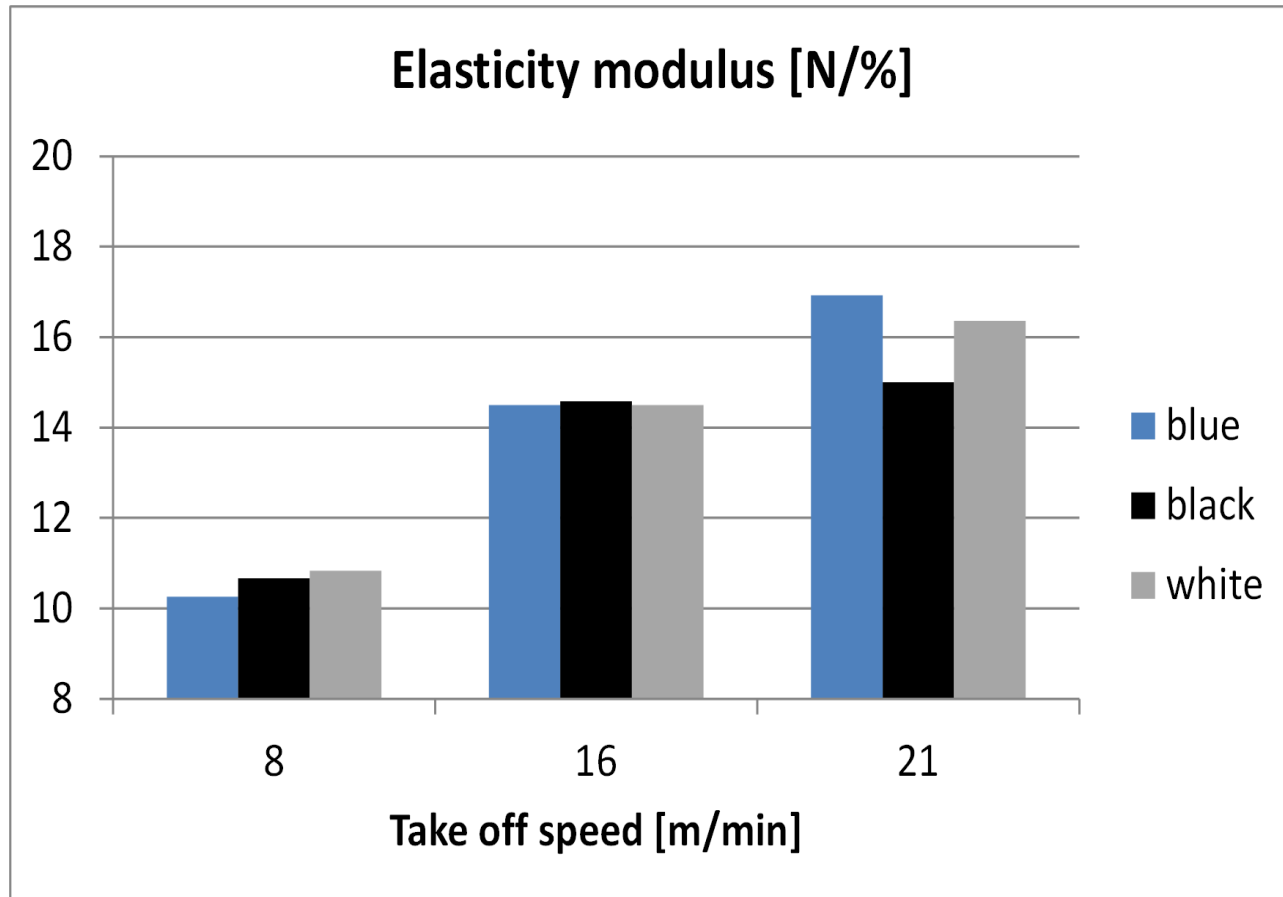
Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Dehnung am Anfang der Materialbelastung



Fadenspannungsdifferenzen bei Rundflechten

- Elastizitätsmodul



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!