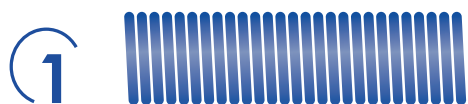


## OPMETEN van TORSIEVEREN



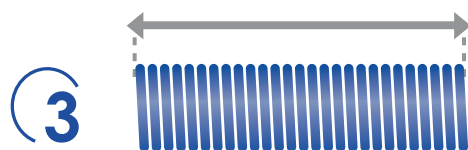
### ONTSPANNEN TORSIEVEER

Wanneer je een torsieveer opmeet, is het essentieel dat deze in een ontspannen toestand is. Zorg dat de veer niet onder spanning staat en neem je rolmeter of verenkam van Entraparts erbij.



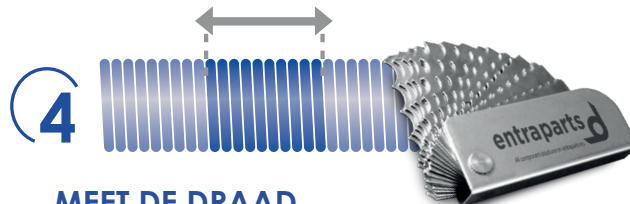
### MEET DE BINNENDIAMETER

Het nauwkeurig meten van de binnendiameter van een torsieveer is cruciaal voor een goede pasvorm en werking. Zorg ervoor dat de torsieveer vrij is van vuil of obstructies die de meting zouden kunnen beïnvloeden.



### MEET DE VEERLENGTE

Om de veerlengte van een torsieveer te meten, dien je het centrale deel tussen de twee eindspoelen te bepalen, de eindlussen niet meegerekend. Gebruik een rolmeter om deze lengte nauwkeurig te meten.



### MEET DE DRAAD

Dit doe je door de lengte van 10 ringen van de torsieveer op te meten en vervolgens te delen door 10. Of gebruik je verenkam van Entraparts en lees de waarde hier op af. Let ook hier weer op dat de torsieveer in een ontspannen toestand is bij deze opmeting.



### BEPAAAL DE WIKKELRICHTING

Om de wikkelrichting van een torsieveer te bepalen, kijk je naar de richting van de spoel. De veer is ofwel links, ofwel rechts gewikkeld.



**BESTEL JOUW TORSIEVEREN  
OP ENTRAPARTS.EU**