



Werkzeug (Tape nur für Naturfasertauwerk)







Öffnen des abgeschweißten Seiles durch Drehen des Hohlspieker. Seil entfaltet sich in 3 Teile (Litzen)





Seil im "geöffneten" Zustand. Seillitzen mit dem Tape abkleben um das Aufdrehen der Litzen zu vermeiden.





Die Größe der benötigten Schlaufe abmessen und die dem Seil naheliegendste Litze über das Seil legen.





Hohlspieker zwischen 2 Litzen einführen und Litze durchstecken.





Durchgesteckte Litze.





Die 2. Litze unter der davorliegenden hindurchstecken.



Durchstecken.





Ansicht der 2. durchgesteckten Litze.



1.8



3. Litze durch das Auge stecken. (beim Einspleißen einer Kausche nicht möglich!)



Durchstecken der 3. Litze (alle Litzen gleichmäßig festziehen).



Ansicht nach dem ersten Rundstich. Nach jedem Rundstich müssen die 3 Litzen auf gleicher Höhe sein.





Nun werden nacheinander mit den drei Litzen drei weitere Rundstiche ausgeführt, indem jeweils ein Litzenende über eine Litze hinweg unter der nächsten durchgesteckt wird.





Ansicht der 1. neuen durchgestecken Litze.





Ab 14 mm Seildurchmesser werden nach Schritt 1.11 nur drei weitere Rundstiche ausgeführt. Danach die Litzen halbieren und einen Rundstich in "verjüngter" Form durchführen.





Mit halbierter Litze noch einen Rundstich durchführen. (nur ab 14 mm Seildurchmesser).





Ansicht des verjüngten Spleißes.





Abschweißen der Litzenenden. 3 mm der Litzen stehen lassen – passt sich bei Seilspannung wieder an.





Fertiger Spleiß.

