

Spleißenleitung für unsere Baumkronensicherungsseile

1



Seil-Mehrlänge für Spleiß:

3 x Fidlänge

2



Schlaufengröße festlegen

3



Kurz hinter der Schlaufe

den Fid durch das Seil stecken.

4



Schlaufe bilden und nun ein zweites Mal den Fid durch das Seil führen.

5



6



Kurz hinter dem zweiten Durchstich den Fid in die hohle Seilmitte einführen.

7



Den Fid bis zum Seilende der Spleißzugabe durchschieben.
Den Fid vom Seilende lösen.

8



9



Das Seilende nun aufdröseln, sodass die einzelnen Fasern parallel liegen.

10



11



Mit Schere stufenförmig abschneiden. Zum Abschluss wird das Seil „ausgemolken“. Die konisch geschnittenen Fasern verschwinden somit im Seilinneren