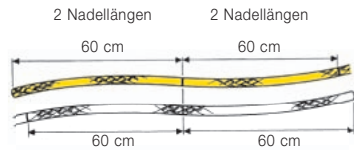


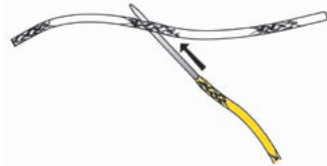
LONGLIFE XG, PROTECTOR XG, PROTECTOR HT,
SUPERGRIP® XG, STRATOS® XG, SUPERLIFE XG

SPLEISSANLEITUNG HOHLSEIL

1. An beiden Seilenden Spleißmitte und Spleißende markieren.



2. Das erste Seilende an der Spleißnadel befestigen und durch die Spleißmitte stechen. **Hinweis: Ein Durchstich ist nur für Longlife XG nötig!**



3. An der nächsten Flechtkreuzungsstelle wieder ins Seil einstechen.



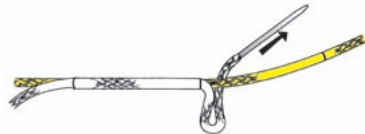
4. Die Nadel bis zur Spleißendenmarkierung durchschieben und das Seilende herausziehen. Die Nadel abnehmen.



5. Das Seil soweit durchziehen, bis sich beide Spleißmittenmarkierungen decken. Die Nadel am zweiten Seilende befestigen.

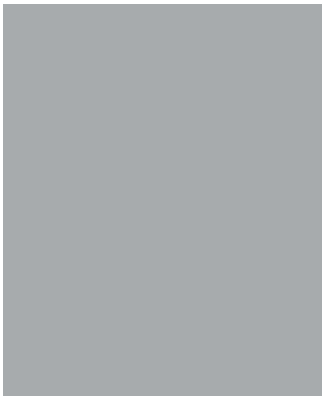


6. Bei der Spleißmitte an der nächsten Flechtkreuzungsstelle durchstechen und straff ziehen. **Hinweis: Ein Durchstich ist nur für Longlife XG nötig!**



7. An der nächsten Flechtkreuzungsstelle wieder ins Seil einstechen.

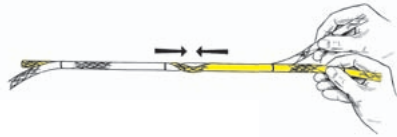




8. Die Nadel bis zur Spleißendenmarkierung durchschieben und das Seilende herausziehen. Die Nadel abnehmen.



9. Das Innenseil halten und die äußere Seilhülle in Richtung Spleißmitte schieben. Wiederholen Sie den Vorgang am anderen Seilende.



10. Von der Spleißmitte her beide Außenmäntel ausstreifen.



11. Die herausstehenden Seilenden ca. 2 cm herausziehen und direkt am Seil abschneiden.



12. Die verbleibenden Seilenden ca. 20 cm herausziehen und die Flechtung auflösen.



13. Die einzelnen Fasern verlaufend kürzen.
Achtung: Die Länge nicht reduzieren!



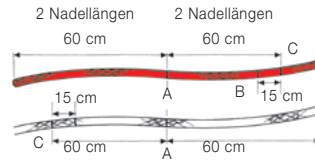
14. Von der Spleißmitte her den Mantel ausstreifen, bis die Seilenden im Seilmantel verschwinden. Prüfen, ob ein gleichmäßiger Übergang vom Spleiß zum Seil gewährleistet ist.



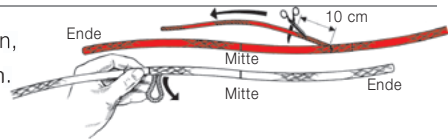
HIGHSPEED XG, EXTREME XG, EXTREME HT SPLEISSANLEITUNG KERNSEIL

1. An beiden Seilenden Spleißmitte (A), Kernende (B) und Spleißende (C) markieren.

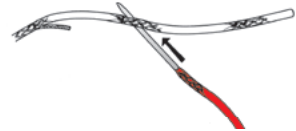
***Tipp: B-C = eine Handbreit!**



2. Beide Kerne beim Kernende (B) herausziehen, dabei das Seil am Spleißende (C) gut festhalten. Die herausstehenden Kerne auf 10 cm kürzen.



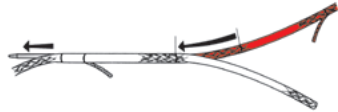
3. Das erste Seilende an der Spleißnadel befestigen und durch die Spleißmitte stechen. **Hinweis: Ein Durchstich ist nur für Highspeed XG nötig!**



4. An der nächsten Flechtkreuzungsstelle wieder ins Seil einstechen.



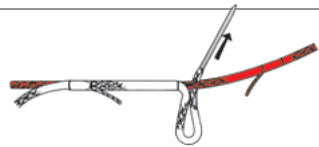
5. Die Nadel bis zur Spleißendenmarkierung durchschieben und das Seilende herausziehen. Die Nadel abnehmen.



6. Das Seil soweit durchziehen, bis sich beide Spleißmittenmarkierungen decken. Die Nadel am zweiten Seilende befestigen.



7. Bei der Spleißmitte an der nächsten Flechtkreuzungsstelle durchstechen und straff ziehen. **Hinweis: Ein Durchstich ist nur für Highspeed XG nötig!**



8. An der nächsten Flechtkreuzungsstelle wieder ins Seil einstechen.

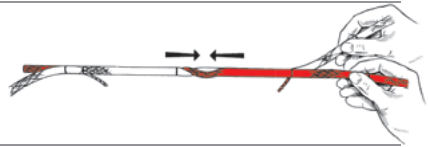




9. Die Nadel bis zur Spleißendenmarkierung durchschieben und das Seilende herausziehen. Die Nadel abnehmen.



10. Das Innenseil halten und die äußere Seilhülle in Richtung Spleißmitte schieben. Wiederholen Sie den Vorgang am anderen Seilende.



11. Von der Spleißmitte her beide Außenmäntel ausstreifen.



12. Die verbleibenden Seilenden ca. 20 cm herausziehen und die Flechtung auflösen.

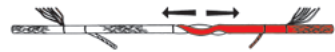


13. Die einzelnen Fasern der Seilenden verlaufend kürzen.

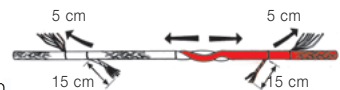
Achtung: Die Länge nicht reduzieren!



14. Von der Spleißmitte her den Mantel ausstreifen.



15. Die verbleibenden Kernenden ca. 15 cm herausziehen und die Flechtung auflösen. Die drei Elemente der Kerne verlaufend kürzen und auflösen. Den Seilmantel ausstreifen.



16. Prüfen, ob sowohl die Seilenden als auch die Kernenden weiterhin aus dem Seil ragen und ob ein gleichmäßiger Übergang vom Spleiß zum Seil gewährleistet ist.

