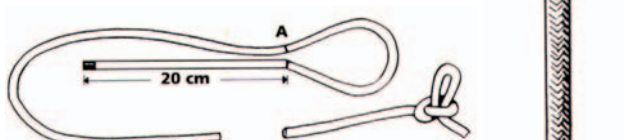


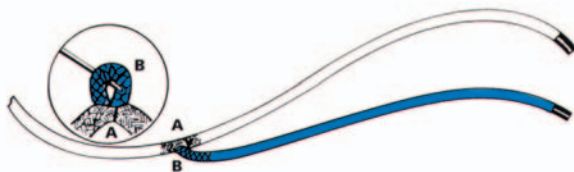
## Splits instruktion

Splitsning av flätade linor.

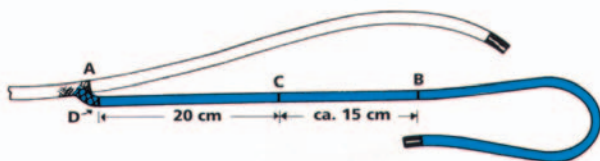
Följ noga instruktionerna i text och bild, så är det lätt att utföra en perfekt splitsning. Splitsningen utföres med hjälp av ett speciellt splitsrör, som levereras av Robship. Det är viktigt att man använder splitsrör av rätt dimension för respektive lina.



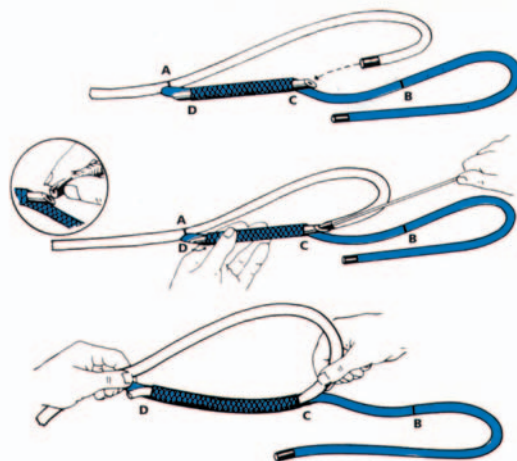
1. Börja med att göra en knut på linan ca 1.5 meter från den ända som ska splitsas, så att den inre och yttre flätningen inte glider isär. Därefter avsätter man ett märke på ytterflätningen ca 20 cm från linans ände. Med utgångspunkt från detta märke avsättes nu ett nytt märke A, motsvarande längden av önskad öglestorlek.



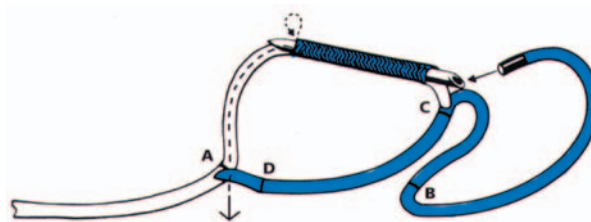
2. Man böjer nu linan skarpt över märke A och öppnar ytterflätningen så att man kan dra ut den inre flätningen, men innan denna utdragning sker görs ett märke B på den inre flätningen mitt för märke A på ytterflätningen och båda ändarna säkras omedelbart med tape, eller tagling, så att det inte fransar upp.



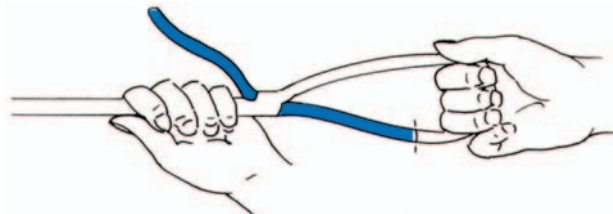
3. Därefter skjuter man ytterflätningen ytterligare tillbaka, och med utgångspunkt från märke B avsättes ett nytt märke C på innerflätningen ca. 15 cm från B, och därefter ytterligare ett märke D på ca 20 cm avstånd ifrån C. OBS ! Uppgivna mått kan tillämpas oavsett linans grovlek.



4. Nu börjar den egentliga splitsningen genom att man försiktigt sticker in splitsröret i innerflätningen vid C och låter det gå ut vid D. För in änden av ytterflätningen i röret och med hjälp av nålen skjutes det hela genom innerflätningen. Därefter tar man av tapen eller taglingen, från ytterflätningen och drar denna försiktigt tillbaka tills den precis försvinner i innerflätningen.



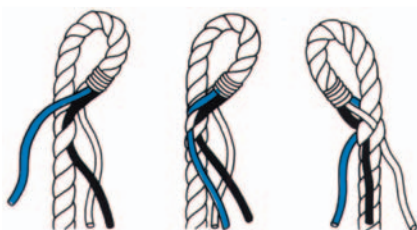
5. Nu följer nästan samma operation med ytterflätningen. Man för in splitsröret i ytterflätningen ca 1.5 cm från C och låter det gå ut ca 2 cm förbi A (eventuellt i två etapper som bilden visar). För in änden av innerflätningen i röret och med hjälp av nålen skjutes det hela genom ytterflätningen, så att innerflätningens tamp kommer helt igenom.



6. Det enda som nu återstår är att skjuta ytterflätningen ut över samlingarna. När detta är gjort och linan sträckts upp ordentligt skär man försiktigt av innerflätningens tamp. Skulle innerflätningens ände fortfarande vara synlig kan man med nålen peta in de sista resterna under ytterflätningen.



7. Splitsningen är nu slutförd och man har en perfekt ögla på linan.



## Splits instruktion 3-slagen

Räkna med att de uppslagna kardelernas längd skal räcka till minst 5 instick (3 med hela kardeler och två med halva garmängden).

Lägg en tape eller tagling en bit in från linans ände motsvarande erforderlig längd enligt ovan och slå upp kardelerna till denna. Tagla (bränn eller tejpa) även varje kardel, så blir det lättare att handskas med.

Forma en ögla i önskad storlek. Lägg kardelerna så att den mittersta ligger längs linan och de andra på var sin sida.

Börja splitsningen med den mittersta kardelen. Stick in den vinkelrätt mot slagningsriktningen.

Nästa kardel (2) sticks in på samma sätt under nästa fasta kardel vid sidan av den föregående och kommer alltså ut där den första kardelen går in.

Vänd ögla ett halvt varv och stick in den tredje kardelen (3) på motsvarande sätt.

Efter första varvet är det bara att fortsätta på samma sätt med varje kardel. Över en och under en av de fasta kardelerna. Hela tiden mot linans slagningsriktning. Efter varje varv sträcks kardelerna upp.