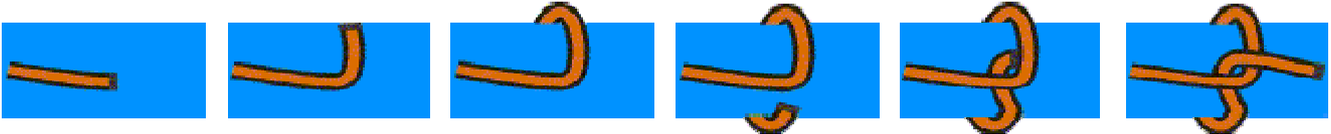




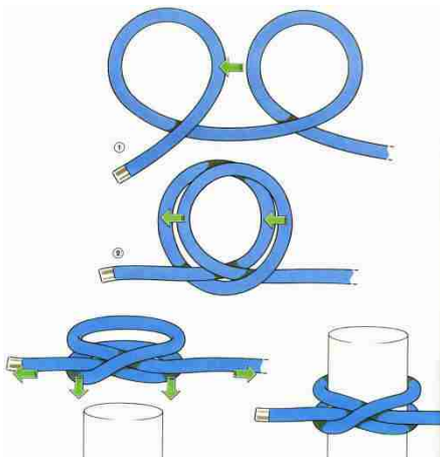
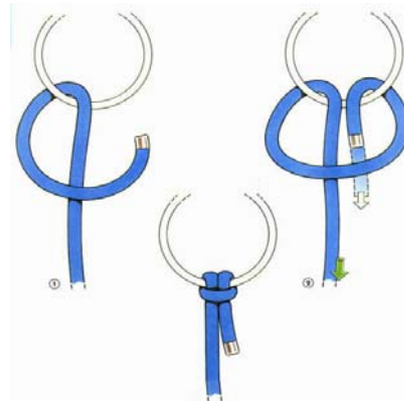
Halbschlag

Der Halbschlag dient zur Sicherung anderer Stiche oder zum festlegen (Saugleitung) und stabilisieren von Geräten und Gegenständen (z.B. hochziehen).



Doppelschlinge

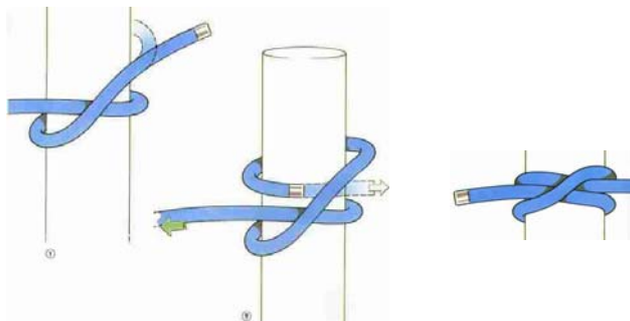
Die Doppelschlinge wird zum Befestigen von Geräten beim Hochziehen verwendet.



Gelegter Mastwurf

Mastwurf

Der Mastwurf dient zum Hochziehen von Gegenständen, zum Befestigen der Ventilleine am vorgesehenen Haltepunkt und des Auszugsseils der Schiebleiter. Man unterscheidet zwischen Gelegtem und Gestochenem Mastwurf.

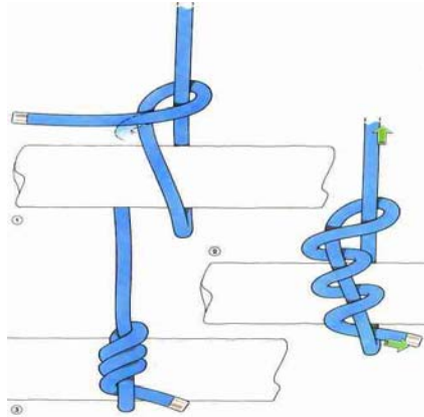


Gestochener Mastwurf



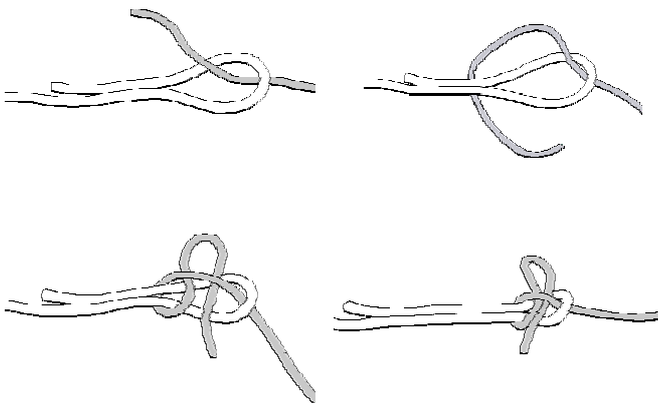
Zimmermannsschlag

Der Zimmermannsschlag wird zum hochziehen von Gegenständen verwendet.

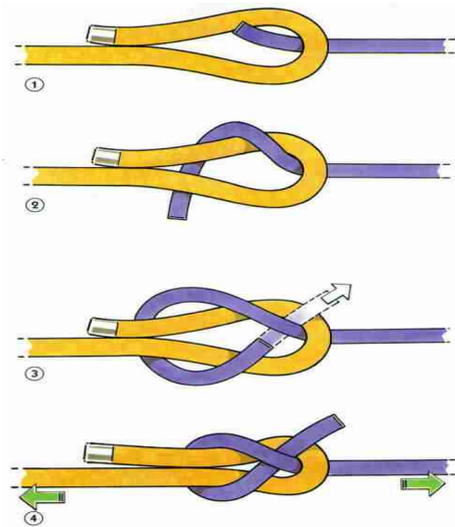


Schotenstich

Der Schotenstich wird zum Verbinden zweier ungleich starker Seile verwendet.



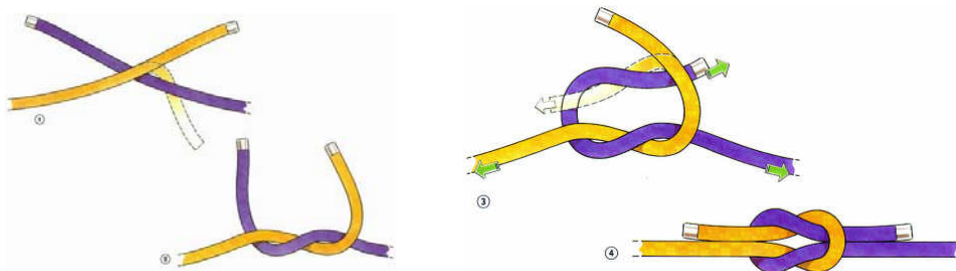
Schotenstich mit Aufziehschlaufe



Einfacher Schotenstich

Kreuzknoten

Der Kreuzknoten ist eine einfache Verbindung zweier gleichstarker Seile.

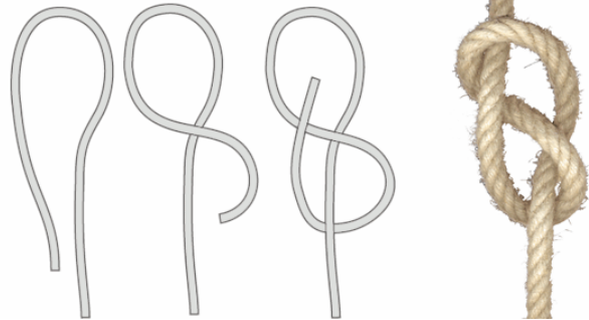


Anstelle des Kreuzknotens wird jetzt der Achtknoten eingesetzt.



Achtknoten

Ein Achtknoten oder Achterknoten dient zur Vergrößerung des Durchmessers eines Seils meistens am Seilende, zum Beispiel um das Seil vor dem Durchlaufen durch eine Öse zu hindern.



Rettungsknoten (Pfahlstich)

Der Pfahlstich wird zur Befestigung der Fangleine an Pfählen, Ringen oder Bauteilen benutzt, wenn diese nicht durch die Schlinge fest umschlossen werden sollen.

Da sich beim Pfahlstich die Schlinge nicht zusammenzieht, eignet sie sich im besonderen beim Anlegen der Fangleine zur Rettung und Sicherung von Menschen. Bei weiblichen Personen ist darauf zu achten, das der Rettungsknoten oberhalb der Brüste angelegt wird! Der Pfahlstich ist als einziger Knoten zur Menschenrettung zugelassen. Bei der Menschenrettung wird er jedoch nur in Verbindung mit dem Brustbund gemacht.



Brustbund



Rettungsknoten (Pfahlstich)