

En Knoten

Weberknoten, Kreuzknoten, Doppelschlinge, Samariterknoten, ...



Zum Verbinden zweier gleich dicker Seile. Er wird vor allem für Verbände verwendet, da er flach ist und nicht aufrägt. Nach starker Belastung lässt er sich jedoch nur schwierig lösen.

Weberknoten mit Aufziehschlinge



Ebenfalls zum Verbinden zweier gleich starker Seile. Um den Knoten jedoch leichter lösen zu können, ist hier eine zusätzliche Schlinge eingezogen.

Gekreuzter Weberknoten, Schotstek



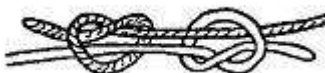
Er ist besonders geeignet für die Verbindung von ungleich dicken Seilen. Wichtig ist jedoch, dass das dünnere Seil gekreuzt wird. Mit Schlinge ausgeführt lässt er sich gut lösen.

Doppelt gekreuzter Weberknoten, doppelter Schotstek



Um sicher zu gehen, kann man das dünnere Seil doppelt um die Bucht legen.

Fischerknoten



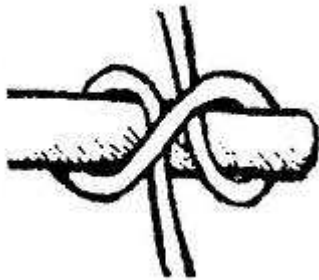
Besonders geeignet zum Verbinden von zwei Seilen aus Materialien mit glatter Oberfläche (z.B. Nylon). Gut lösbar.

Rettungsschlinge, Palstek



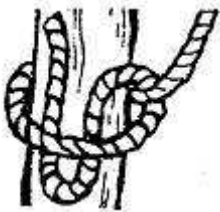
Bei der Rettungsschlinge erhält man ein sich nicht zuziehendes Auge, das man u.a. bei Rettung aus dem Wasser verwenden kann.

Achterschlinge, Mastwurf



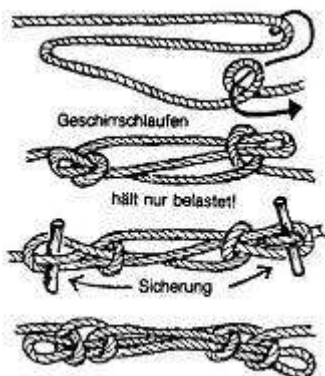
Mit der Achterschlinge (Mastwurf) kann ein (belastetes) Seil an einem Pflock, Baum o.ä. befestigt werden. Sehr gut verwendbar, speziell bei Zug auf nur einem Seil. Stärkere Ausführung, indem man das Seil doppelt nimmt (doppelte Achterschlinge). Einfacher Knoten um ein Absperr- oder Geländeseil zu spannen und zum Knüpfen einer Strickleiter mit Achterschlinge.

Zimmermannsschlag, Balkenstek



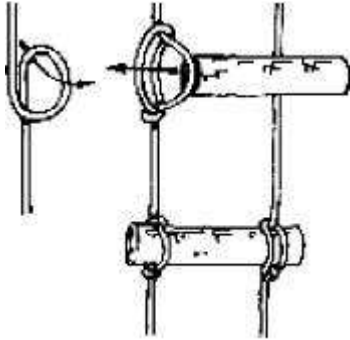
Wird benutzt, um ein Ende an einem Balken zu befestigen, wenn es nicht auf Sicherheit ankommt. Dieser Knoten zieht sich unter Belastung zu, läßt sich aber sehr einfach lösen wenn das Ende locker ist.

Seilverkürzung, lange Trompete



Wie der Name (Seilverkürzung) schon sagt dient dieser Knoten dazu, lange Seile zu verkürzen, um z.B. bei Platzmangel ein Zelt richtig abzuspannen. Zu beachten ist, dass dieser Knoten nur unter Belastung hält. Eine Sicherung kann das Auflösen des Knotens bei Nichtbelastung verhindern.

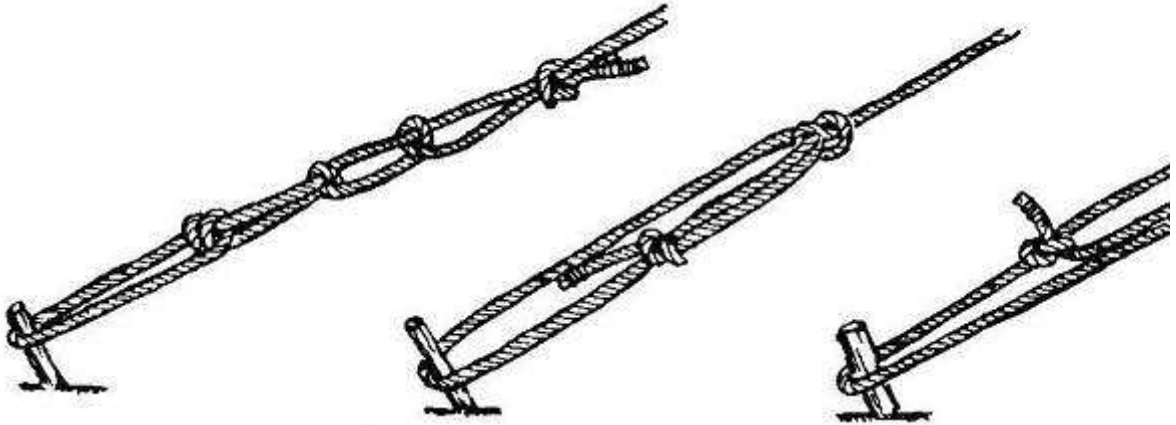
Strickleiterknoten



Der Strickleiterknoten wird, wie der Name schon sagt, zum Bau einer Strickleiter bzw. dort, wo sonst eine solche Schlinge benötigt wird, verwendet. Tip: Klettern an einer freihängenden Strickleiter ist sehr schwierig. Entweder muss jemand die Leiter unten festhalten, oder sie sollte mit Hilfe eines Pflockes festgebunden sein.

Spezialknoten & Zubehör

Zellspannknoten



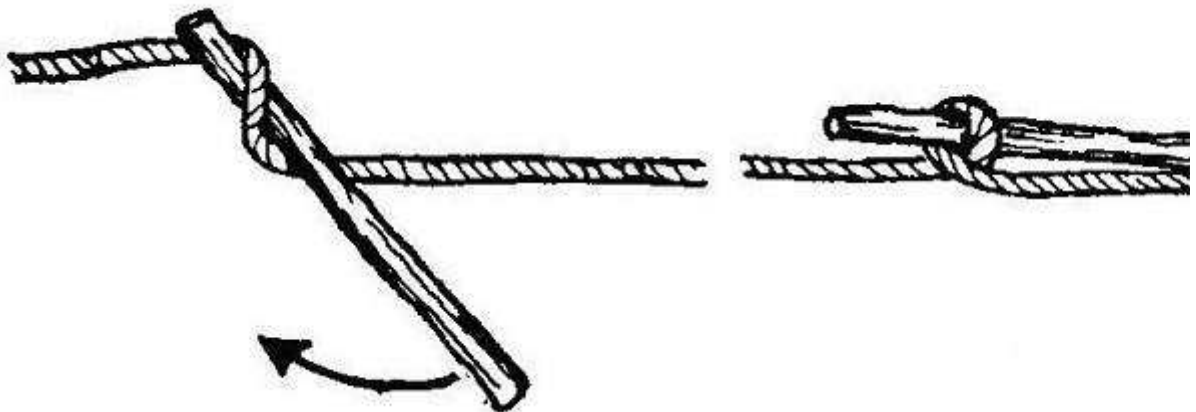
Dieser Abspannknoten wird zum Abspannen von Zelten und Bauten (z.B. Kochstelle) verwendet. Er besteht aus mehreren Halbschlägen.

Knebel

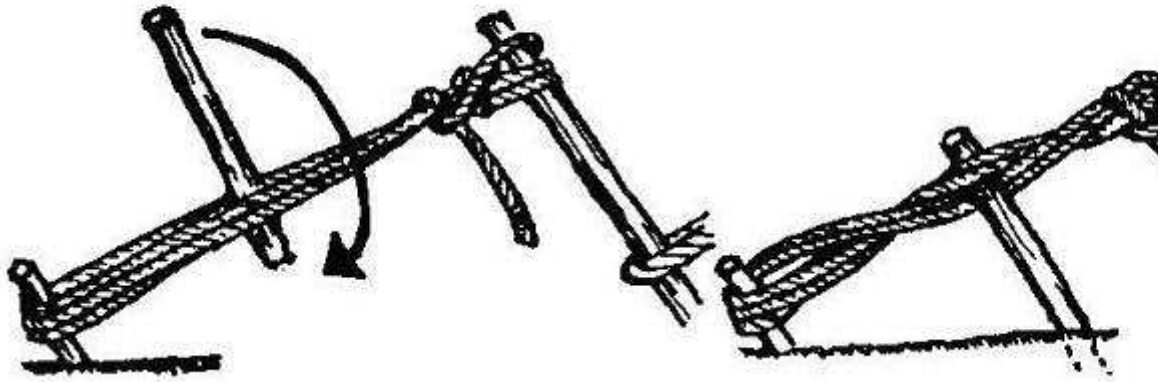
Knebel werden zum Nachspannen von Seilen verwendet. Je länger sie sind, desto mehr Kraft hat man damit.

Hier nun ein paar Beispiele für verschiedene Anwendungen von Knebeln.

Stehender Knebel:



Liegender Knebel:



Spanische Winde:

