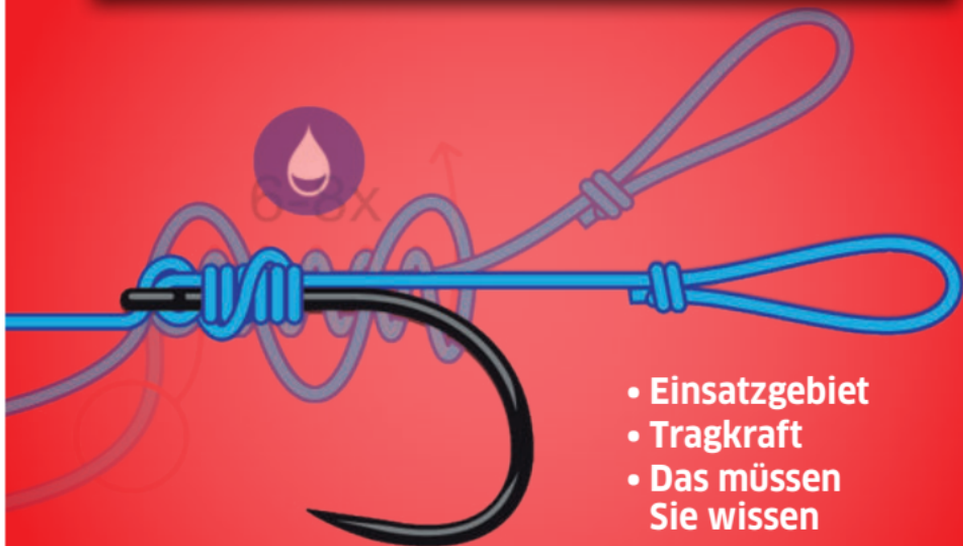




Die wichtigsten KNOTEN für Angler



- Einsatzgebiet
- Tragkraft
- Das müssen Sie wissen

23 sichere Verbindungen
Schritt für Schritt erklärt



STROFT
Fishing Lines
www.stroft.de



STROFT®

World's finest fishing lines



Wenn's um Vorfächer geht, dann

STROFT GTM

Fliegenvorfächer

(degressiv verjüngt in 44 Sorten)



STROFT Vorfachspulen



STROFT Vorfachspulensystem (äußerst praktisch, einfach in der Handhabung)

Zahlreiche Tipps und Hinweise
zu Fliegenvorfächern...
...klicken Sie rein!

www.stroft.de

Fragen Sie Ihren Fachhändler
oder fordern Sie unseren
kostenlosen Katalog an,
oder blättern Sie online!



WAKU GmbH * Grootkoppel 33 * 23858 Reinfeld * Tel.: +49 4533-1342
Fax: +49 4533-61940 * www.stroft.de * info@stroft.de

Knoten

UNIVERSAL

Clinch-Knoten (verbessert)	4
Clinch (Doppelschnur)	5
Grinner-Knoten	6
Palomar-Knoten	7
Fat-Mono-Knoten	8

SCHLAUFEN

Rapala-Knoten	9
Perfection-Loop	10
Springerknoten	12
Dropshot-Knoten	13
Schlaufenknoten	14
Schlaufenverbindung	15

HAKEN

Plättchenhakenknoten 1	16
Plättchenhakenknoten 2	17
No-Knot-Knoten	18

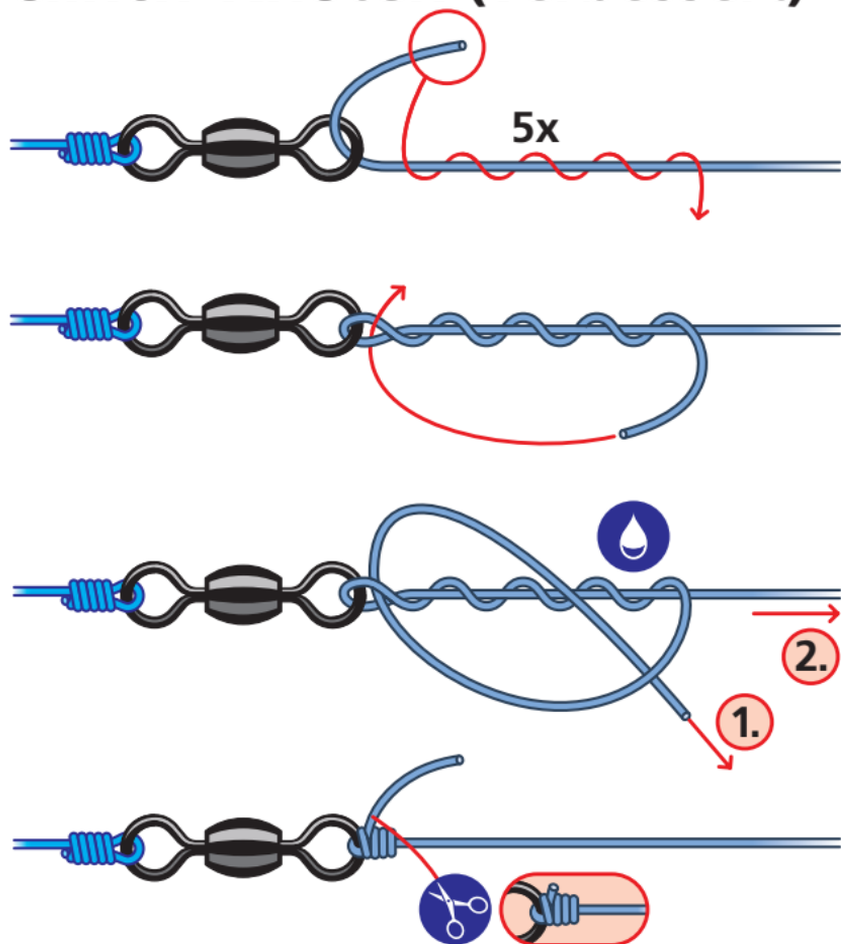
SCHNUR-SCHNUR

Albright-Knoten	20
Albright (verbessert)	21
Doppelter Grinner	22
Blutknoten	24
Nadelknoten	25
Chirurgenknoten	26

SPEZIAL

Spulenknoten	28
Stopperknoten	29
Elastik-Knoten	30

Clinch-Knoten (verbessert)

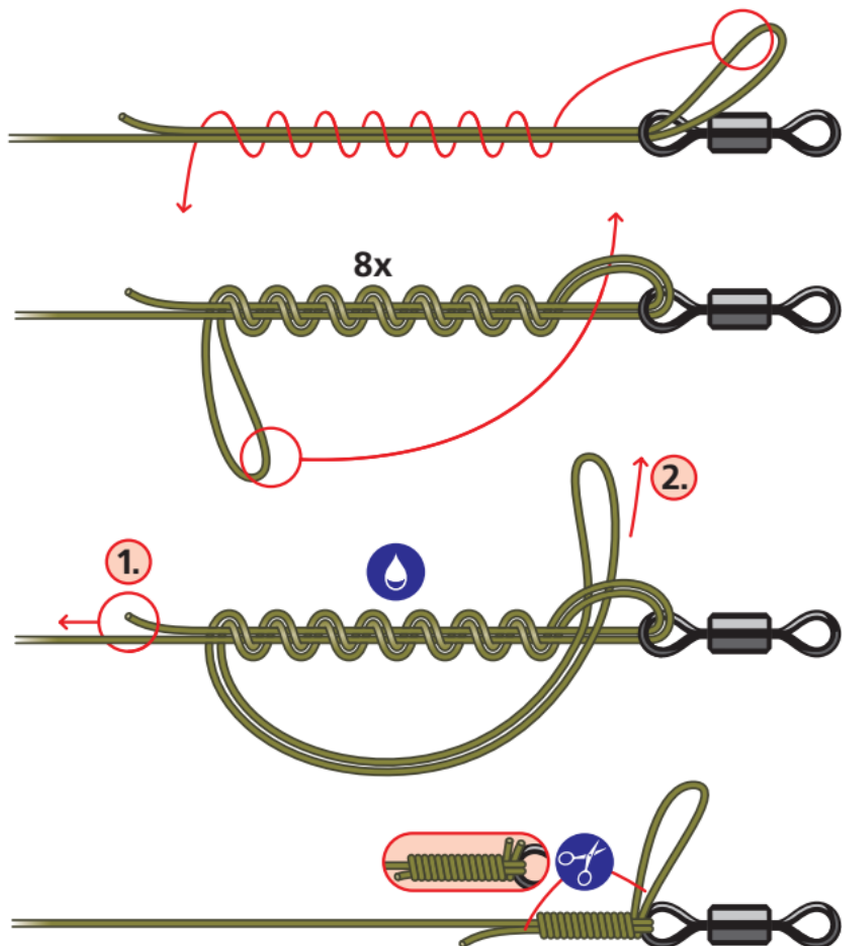


Einsatzgebiet: klassischer Knoten für Befestigung an Ösen und Haken

Tragkraft: ca. 80–85 Prozent

Besonderheiten: Einfach zu binden, vor allem für monofile Schnüre.
Für einfachen Clinchknoten dritten Schritt weglassen.

Clinch (mit Doppelschnur)

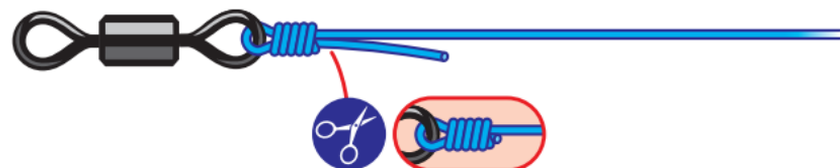
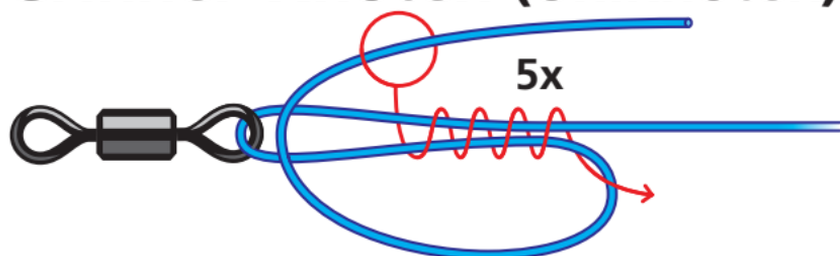


Einsatzgebiet: Doppelschnurvariante des Klassikers

Tragkraft: 80 bis 90 Prozent

Besonderheiten: für Geflochtene geeignet

Grinner-Knoten (Uniknoten)

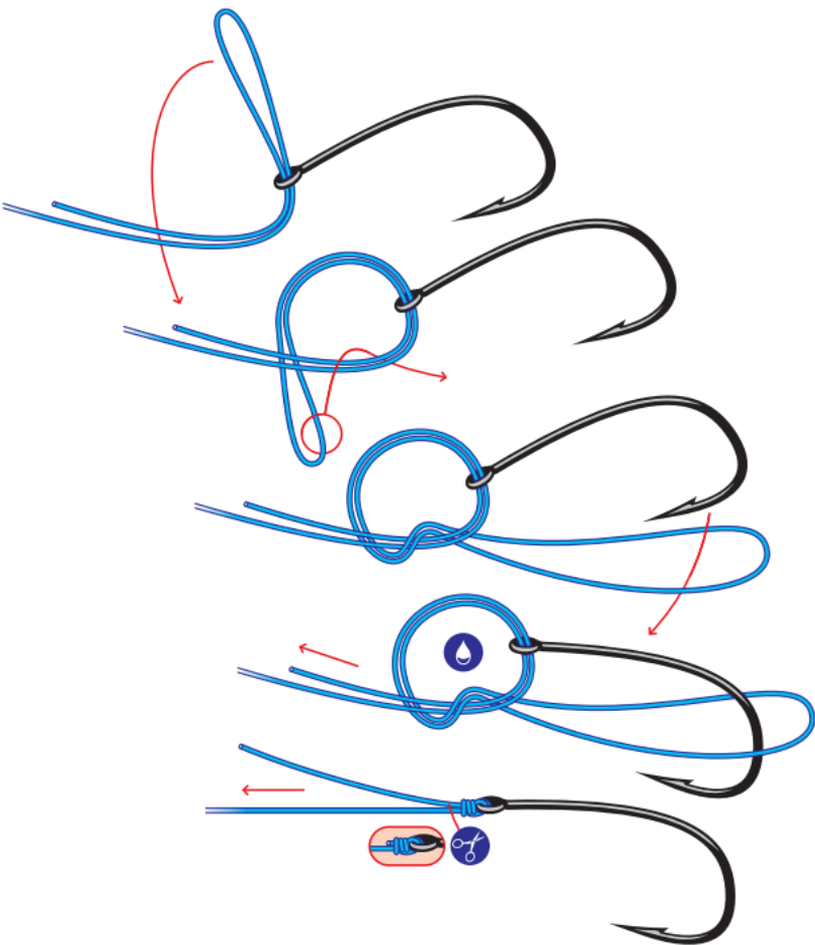


Einsatzgebiet: Universalknoten für Mono und Geflecht geeignet

Tragkraft: ca. 80 Prozent (Mono) bis 90 Prozent (Geflecht)

Besonderheiten: Viele Varianten. Wicklungsanzahl abhängig von Schnurstärke und Material ggf. anpassen.

Palomar-Knoten

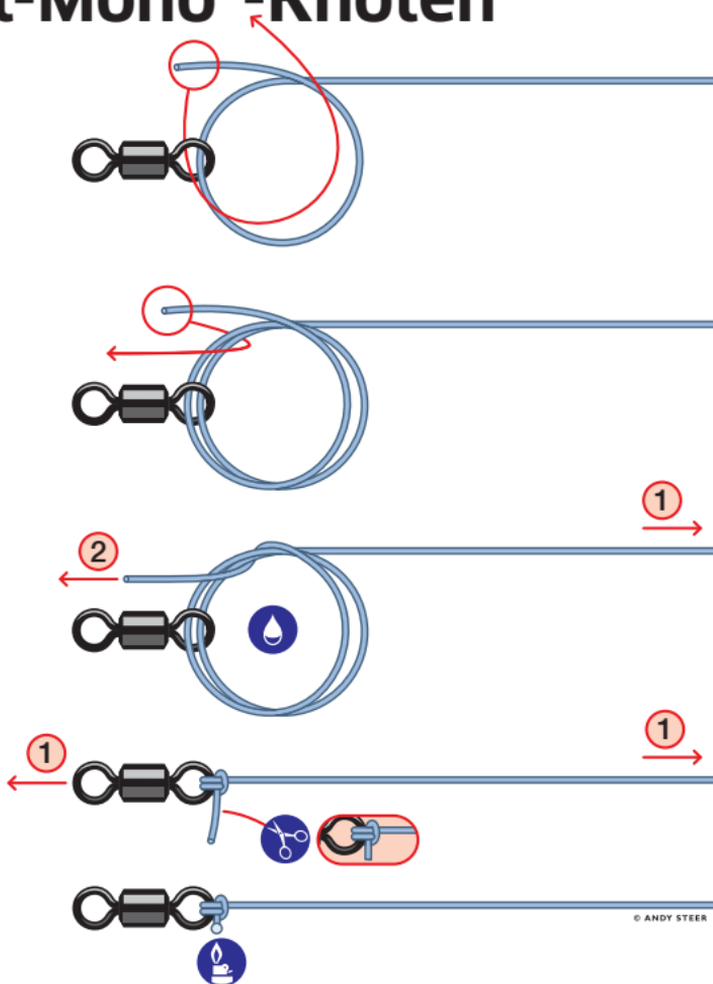


Einsatzgebiet: Für Ringe, Haken, Ösen. Auch als Dropshot-Knoten zu verwenden.

Tragkraft: etwa 90 Prozent

Besonderheiten: einfach zu binden und für alle Schnurstärken geeignet

„Fat-Mono“-Knoten

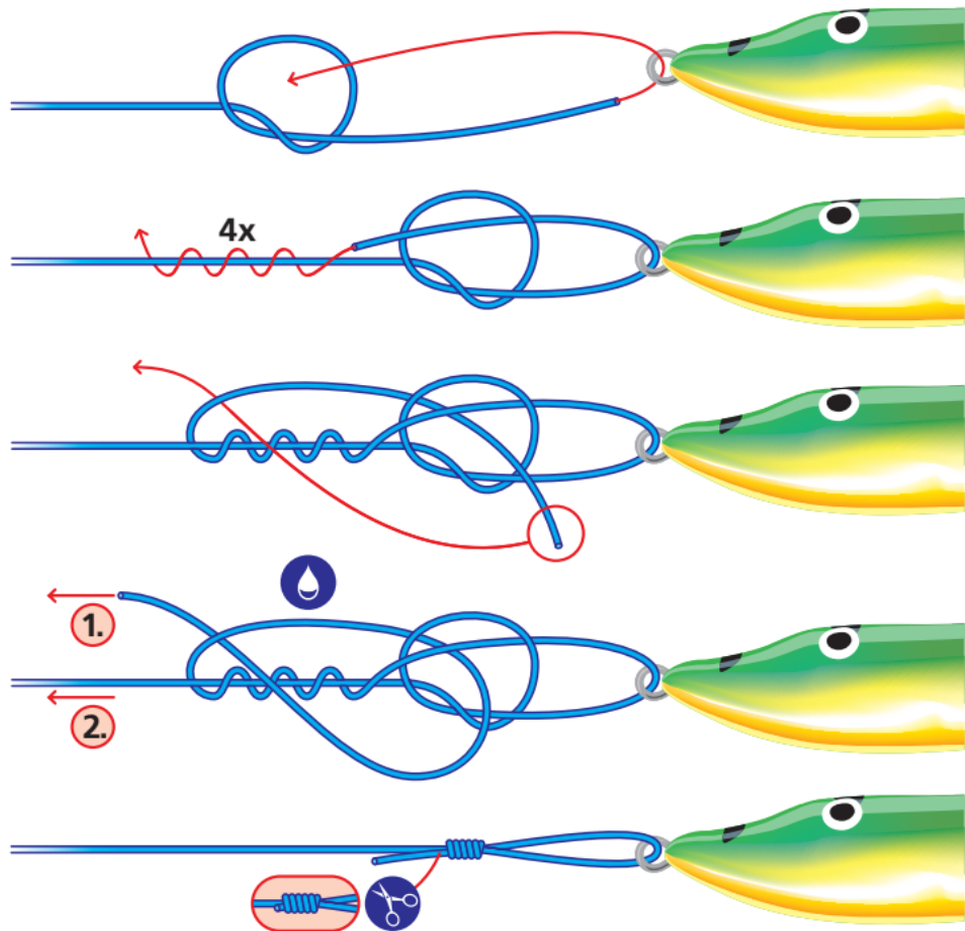


Einsatzgebiet: besonders für dicke Schnüre (Mono) z.B. beim Meeres- und Wallerangeln

Tragkraft: etwa 85 bis 90 Prozent

Besonderheiten: auch für steife Schnurtypen wie Hardmono und Fluorocarbon geeignet

Rapala-Knoten

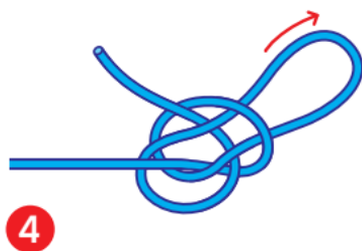
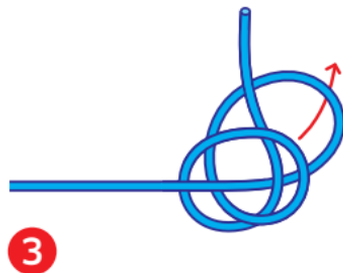
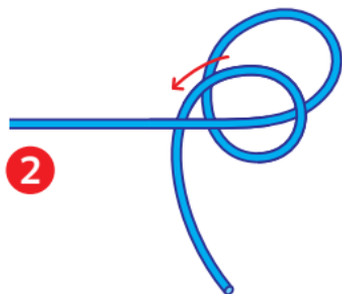
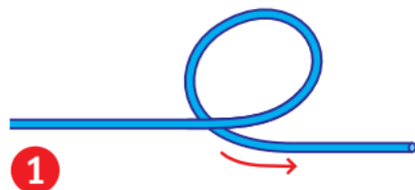


Einsatzgebiet: direkte Anköderung von Monofil (ohne Karabiner) von z.B. Wobblern

Tragkraft: etwa 90 Prozent

Besonderheiten: Leicht abgewandelte Variante des „Non-Slip“-Knotens. Gewährleistet ein freies Köderspiel.

„Perfection-Loop“



Einsatzgebiet: Wird häufig für Vorfächer z.B. beim Fliegenfischen verwendet.

Tragkraft: etwa 85 Prozent der Schnurstärke

Besonderheiten: Auch für dickere Schnüre geeignet. Schnell zu binden. Gleitet gut durch Rutenringe.

BLINKER-VORTEILSANGEBOT!

LESEN SIE 3 AUSGABEN NUR 9,60 € PLUS GESCHENK!

Sie
sparen
35%



- ✓ 1 Wunsch-Geschenk
- ✓ Günstiger als im Einzelverkauf
- ✓ 1 Heft gratis bei Einzugsermächtigung
- ✓ Lieferung pünktlich & bequem nach Hause
- ✓ Kein Risiko: nach Laufzeit monatlich kündbar

BEQUEM TELEFONISCH
ODER ONLINE BESTELLEN:

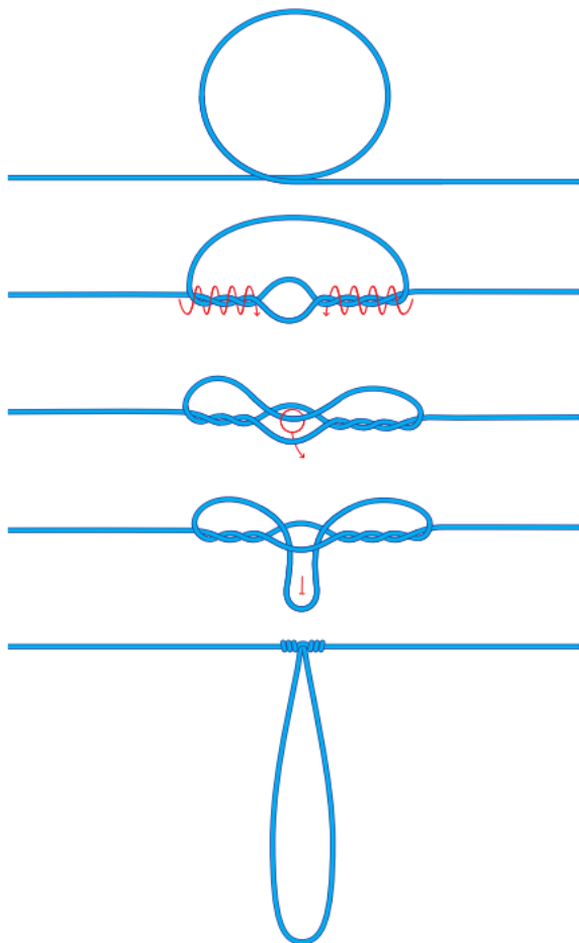
 040-389 06 880*

 www.blinker.de/mini-abo

* Bitte die Aktions-Nummer 1438985 angeben

Blinker erscheint im JAHR TOP SPECIAL VERLAG GmbH & Co. KG
• Tropelwitzstraße 5 • 22529 Hamburg • www.jahr-tsv.de
Geschäftsführerin: Alexandra Jahr, Handelsregister Hamburg
HRA 95256

Springerknoten

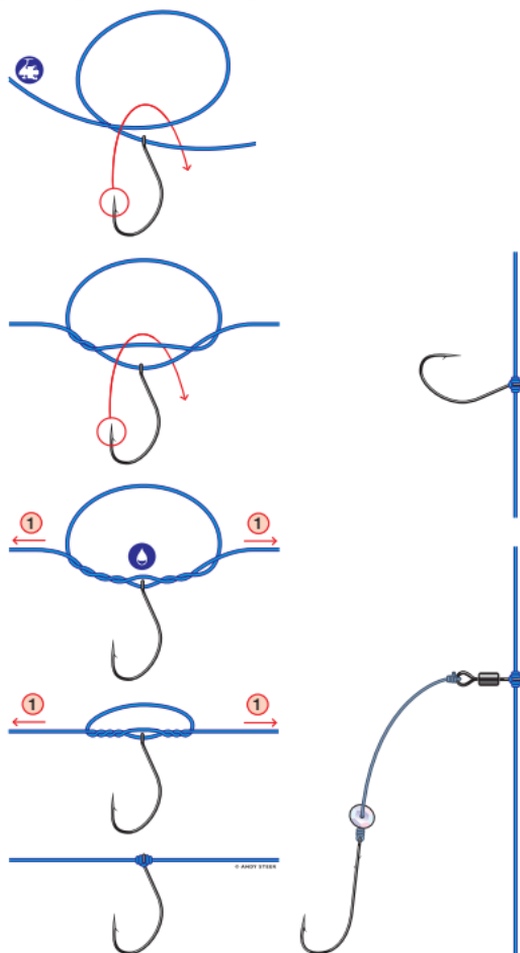


Einsatzgebiet: zum Binden von Vorfächern mit Seitenarm (Monofil)

Tragkraft: um 85 Prozent

Besonderheiten: Schneller Wechsel der Beifänger möglich. Auch als aufgeschnittene Schlaufe (z.B. beim Feedern mit Seitenarm) verwendbar.

Dropshot-Knoten



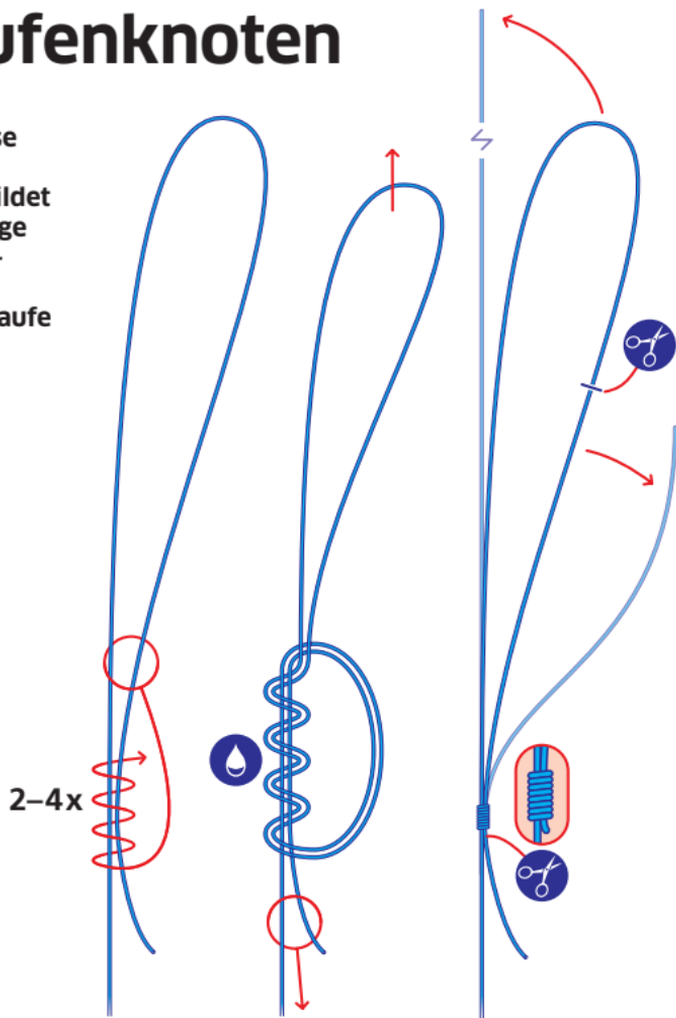
Einsatzgebiet: direkte Einbindung des Hakens bei Dropshot-Montagen

Tragkraft: um 85 Prozent

Besonderheiten: Bester Dropshot-Knoten. Haken ist fest in die Hauptschnur eingebunden, steht im 90 Grad-Winkel ab. Auch abgewandelt mit z.B. Wirbel nutzbar.

Schlaufenknoten

Wenn man diese Schlaufe groß genug formt, bildet sie die Grundlage für eine Seitenarm-Montage. Hierzu die Schlaufe entsprechend auftrennen.

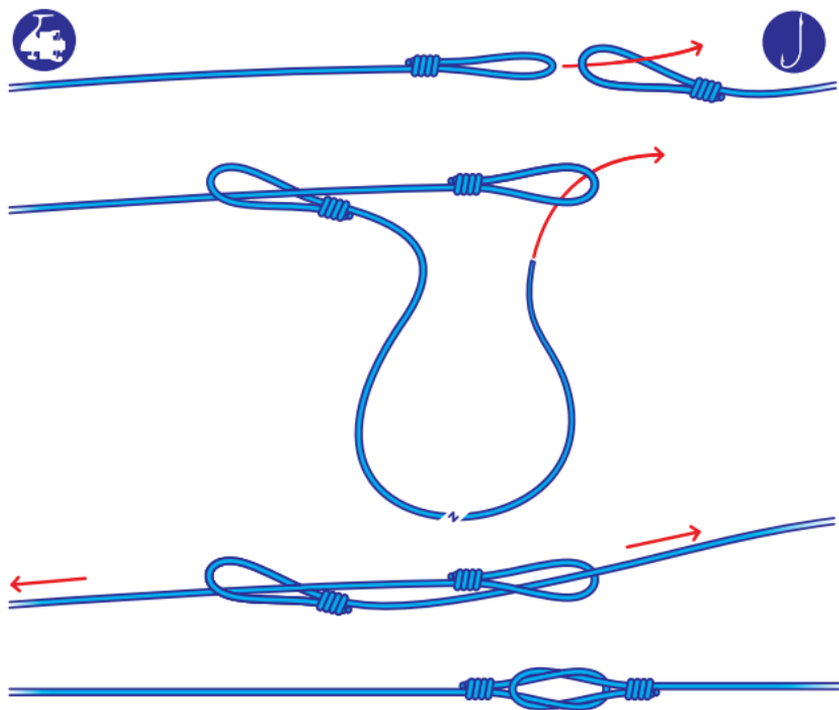


Einsatzgebiet: für Seitenarm-Montagen und als Endschlaufe an Hauptschnur

Tragkraft: etwa 80 Prozent

Besonderheiten: Einfach zu binden. Für Monofil und geflochtene Schnüre.

Schlaufenverbindung

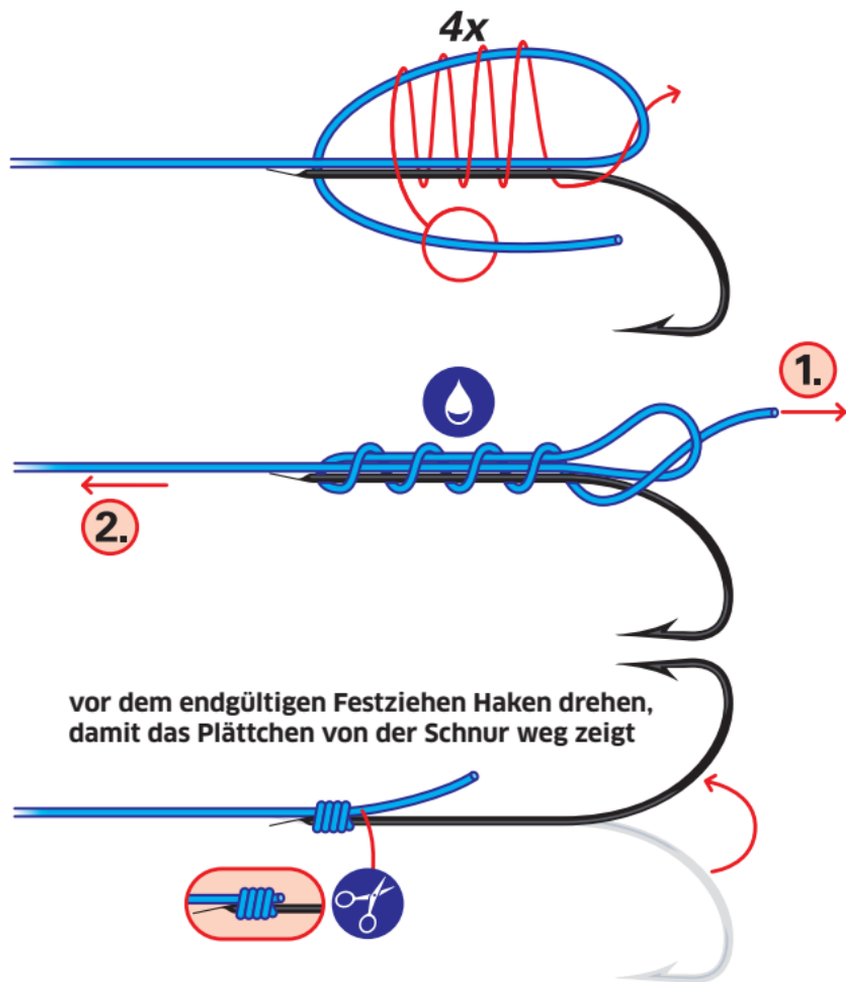


Einsatzgebiet: Verbindung zweier Schlaufen (z.B. Hauptschnur mit Vorfach)

Tragkraft: wie Schlaufenknoten

Besonderheiten: schneller Wechsel von Vorfächern möglich (z.B. Fliegenfischen)

Plättchenhakenknoten 1

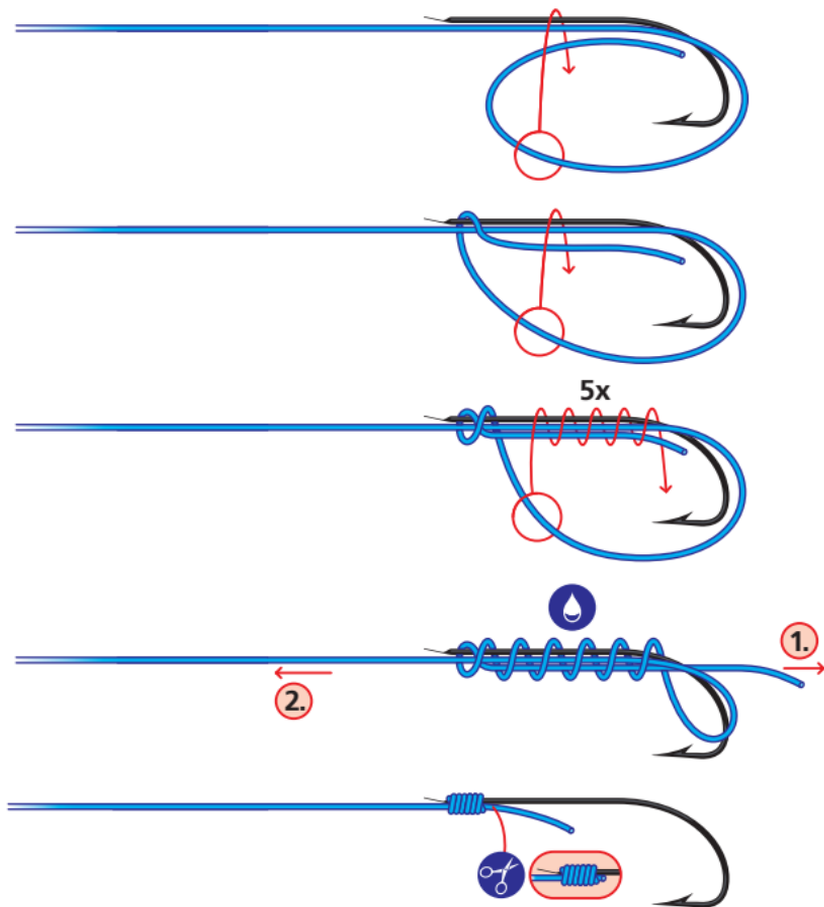


Einsatzgebiet: zum Anbinden öhrloser Plättchenhaken

Tragkraft: sehr hoch (um 90 Prozent)

Besonderheiten: schnell und einfach zu binden bei sehr hoher Tragkraft

Plättchenhakenknoten 2

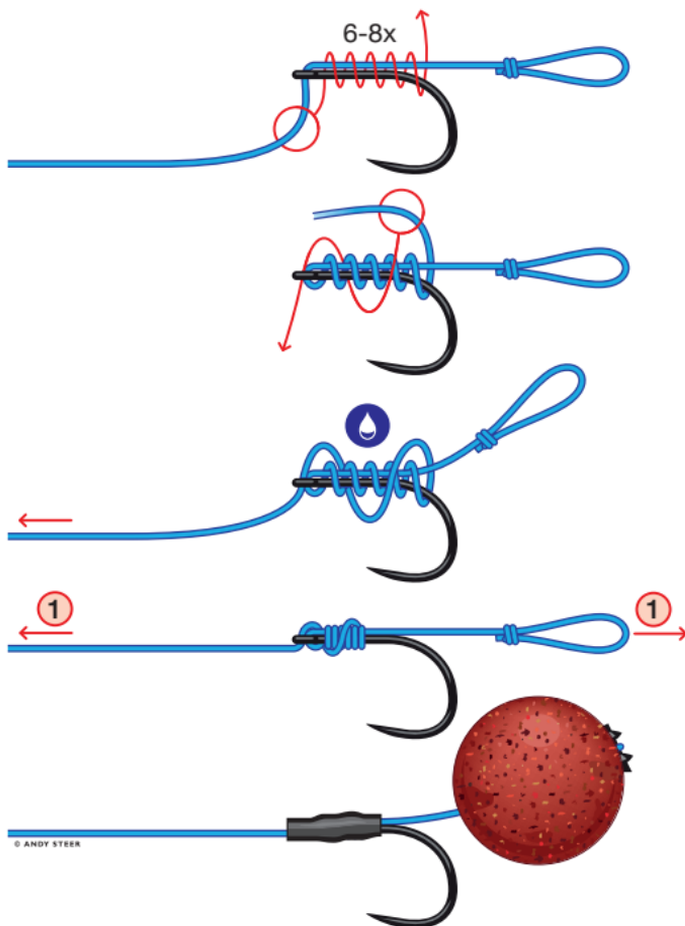


Einsatzgebiet: verbesserter Plättchenknoten

Tragkraft: sehr hoch (um 90 Prozent)

Besonderheiten: Grinner-Variante des Plättchenknotens; besserer Halt am Haken

„No-Knot“-Knoten



Einsatzgebiet: für alle Montagen mit Öhrhaken

Tragkraft: maximale Tragkraft (bis 100 Prozent)

Besonderheiten: Auch für Stahlvorfächer und Drillingsmontagen geeignet. Je nach Einsatzgebiet ggf. Schrumpfschlauch aufziehen (siehe Zeichnung).

FliegenFischen VORTEILSANGEBOT!



Sie sparen 35%

Fulling Mill Fliegenset - Mayflies

Die besten Maifliegen, vereint in einem 12er Set! Diesen Mayflies können auch kapitale Forellen garantiert nicht widerstehen! Nicht unter 0,18er Vorfach fischen!

Fulling Mill Fliegenset - Klinkhammers

Zwölf hochwertig gebundene „Klinkhammers“, die Klassiker für Äschen und Forellen! Diese Fliegen sind ein Muss für jede Fliegenbox, egal ob für das Fließ- oder Stillwasser.

Lesen Sie
2 Ausgaben
für nur 11,60 €
plus ein Fliegenset

Fulling Mill Fliegenset - Shuttlecock

Im Oberflächenfilm werden diese zwölf Shuttlecock Emergers gefischt, es sind die perfekten Fliegen, wenn es um schwierige Fische geht, besonders in ruhiger Strömung.



GRATIS!

Alle Fliegen in den jeweils fängigsten Größen!

**BEQUEM TELEFONISCH
ODER ONLINE BESTELLEN:**

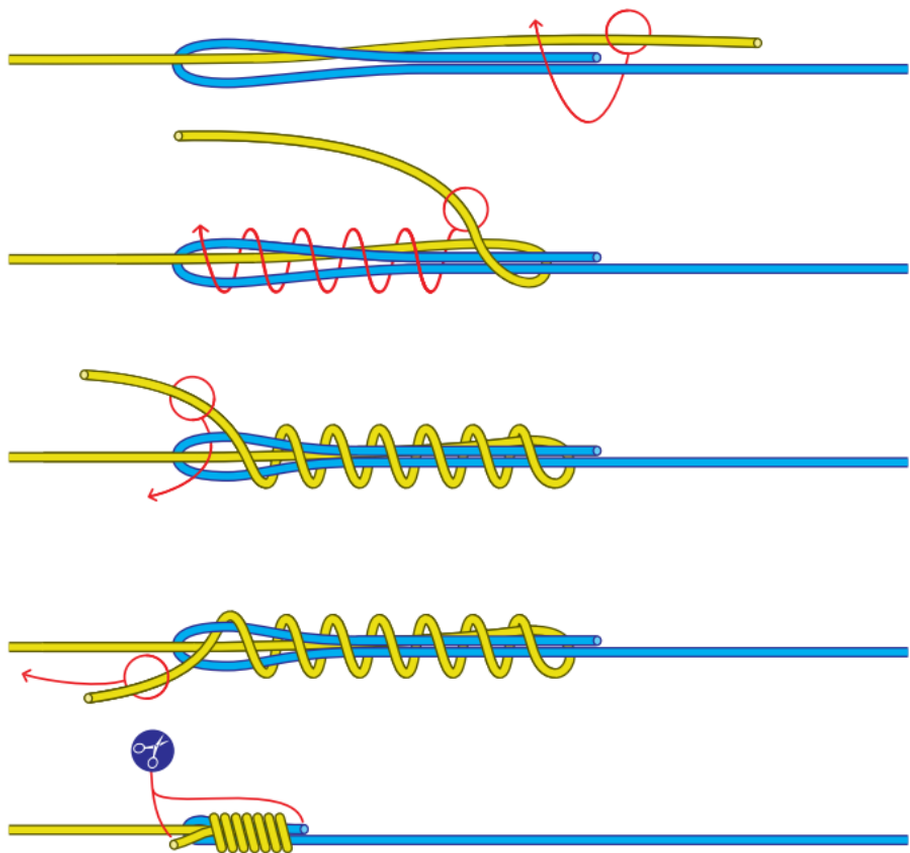
☎ 040-389 06 880*

🌐 www.fliegenfischen.de/mini-abo

* Bitte die Aktions-Nummer 1439005 angeben

FliegenFischen erscheint im JAHR TOP SPECIAL VERLAG GmbH & Co. KG •
Tropfenstraße 5 • 22529 Hamburg • www.jahr-top.de • Geschäftsführer:
Alexandra Jahr, Handelsregister Hamburg HRA 95256

Albright-Knoten

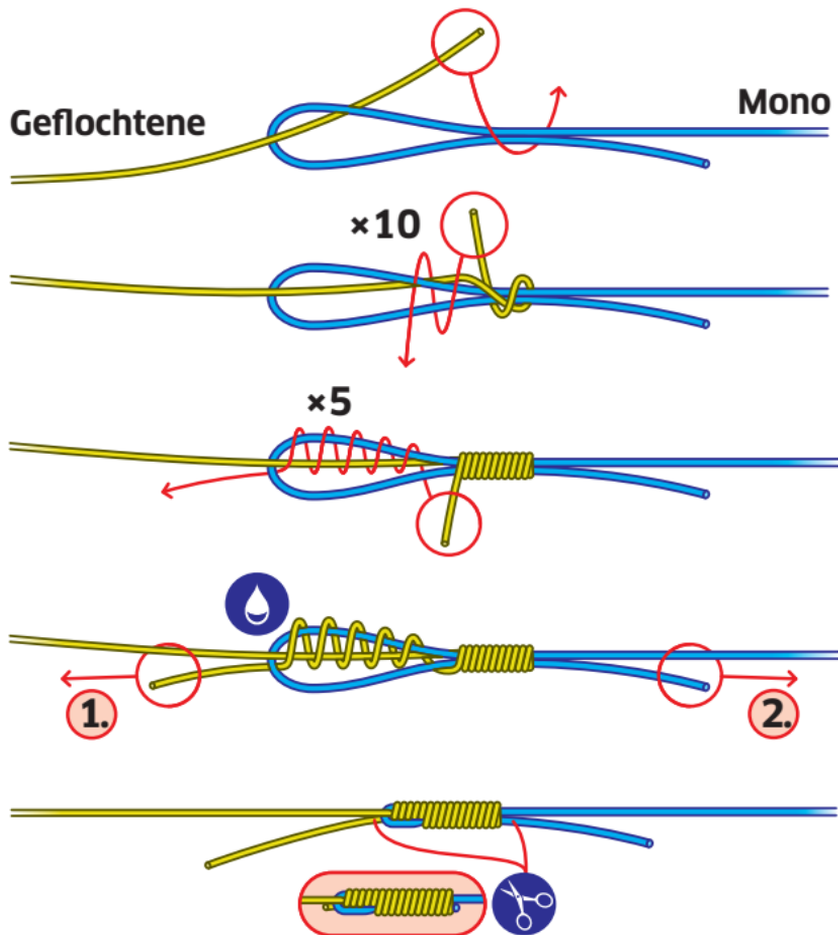


Einsatzgebiet: Verbindung von geflochtener Hauptschnur mit (Fluorocarbon-) Vorfach, Schlagschnur (Feedern, Brandungsangeln)

Tragkraft: bis über 90 Prozent

Besonderheiten: Einfach zu binden. Vor Zusammenziehen anfeuchten.

Albright-Knoten (verbessert)

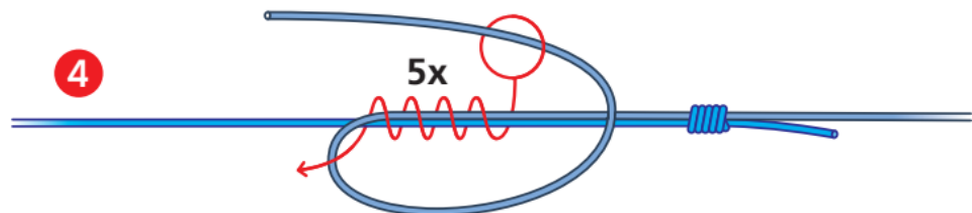
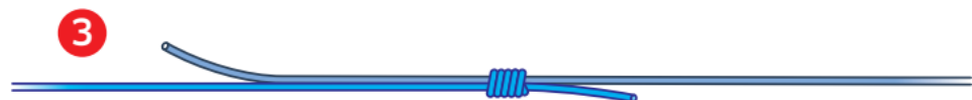
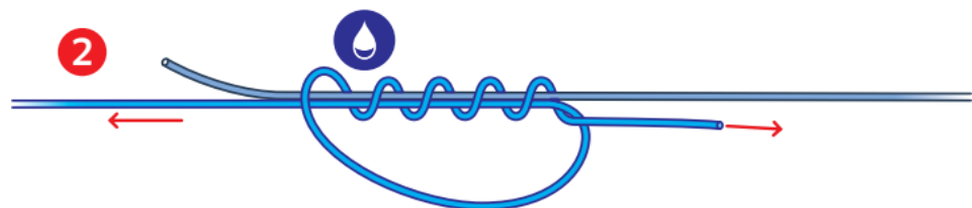
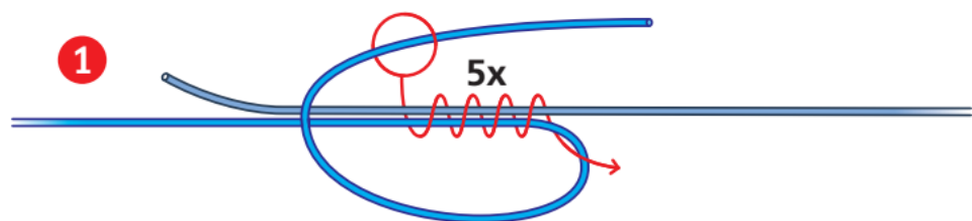


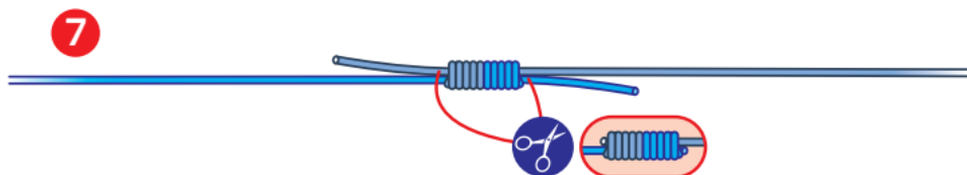
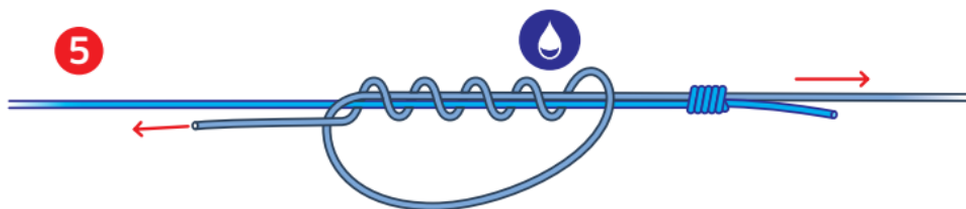
Einsatzgebiet: wie Albright-Knoten

Tragkraft: bis über 90 Prozent

Besonderheiten: Verhindert Durchrutschen. Auch für dünne, beschichtete Schnüre geeignet. Gleitet besser durch Rutenringe.

Doppelter Grinner-Knoten



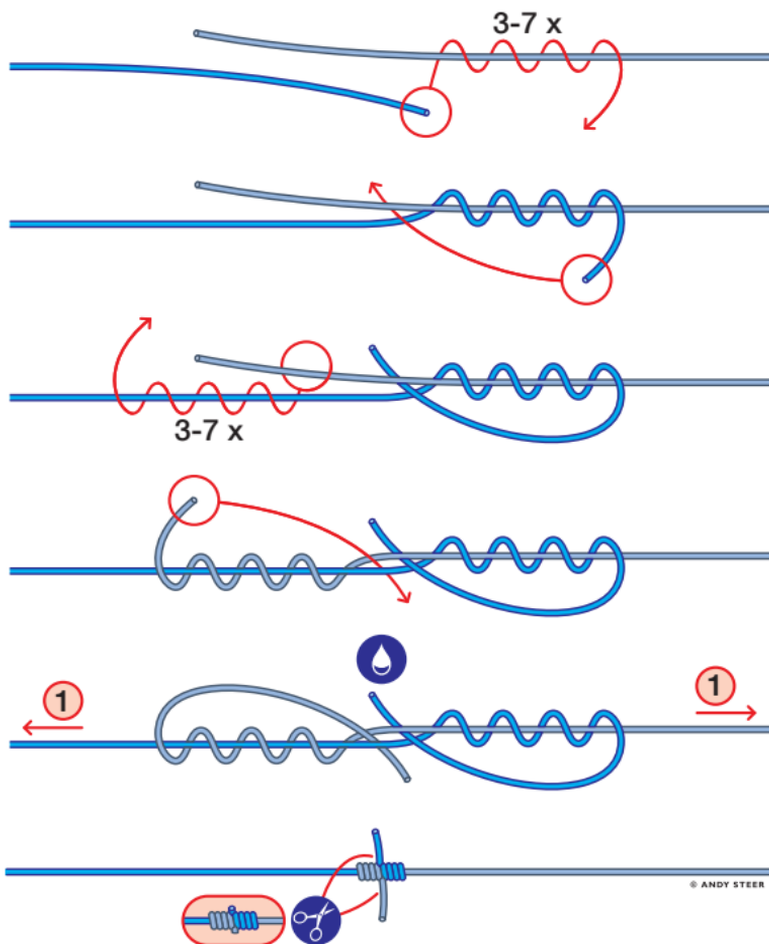


Einsatzgebiet: universeller Knoten für die Verbindung zweier Schnüre

Tragkraft: 75 Prozent (monofil) bis 90 Prozent (Geflochtene)

Besonderheiten: sehr gut für unterschiedlich starke Schnüre und verschiedene Schnurmaterialien geeignet

Blutknoten

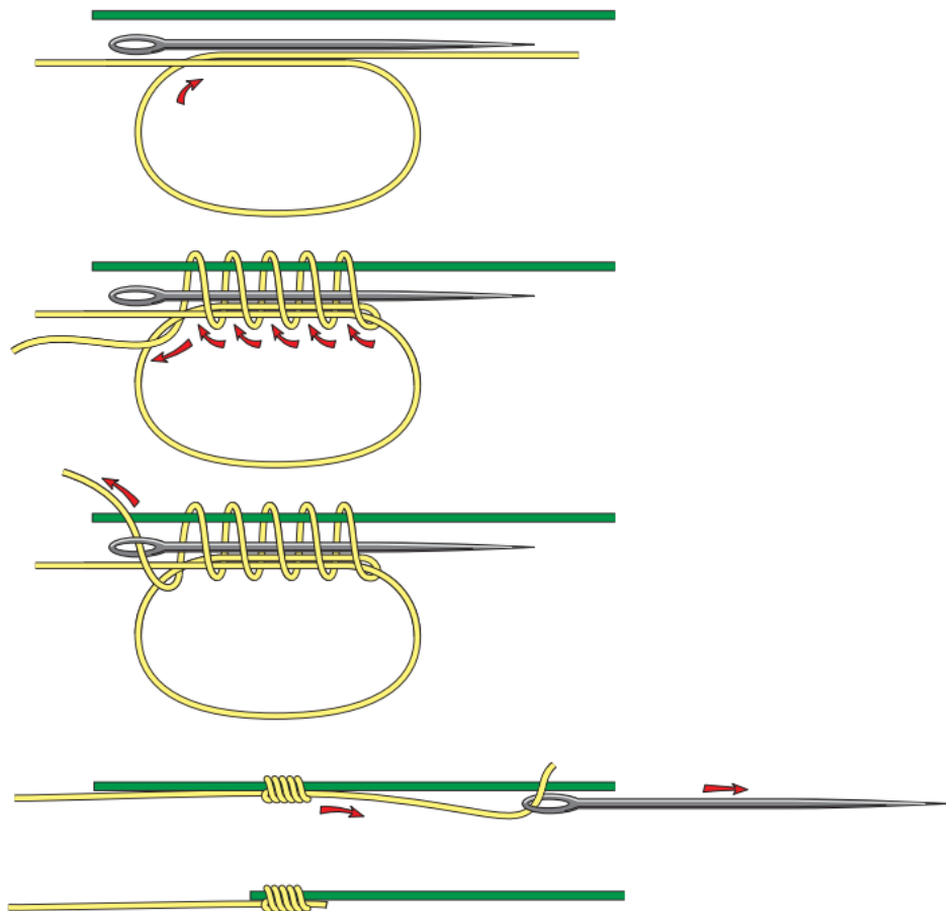


Einsatzgebiet: einfache Verbindung zweier Schnüre

Tragkraft: 70 bis 75 Prozent

Besonderheiten: Gleitet gut durch Ringe. Durchmesser sollten ähnlich sein.

Nadelknoten

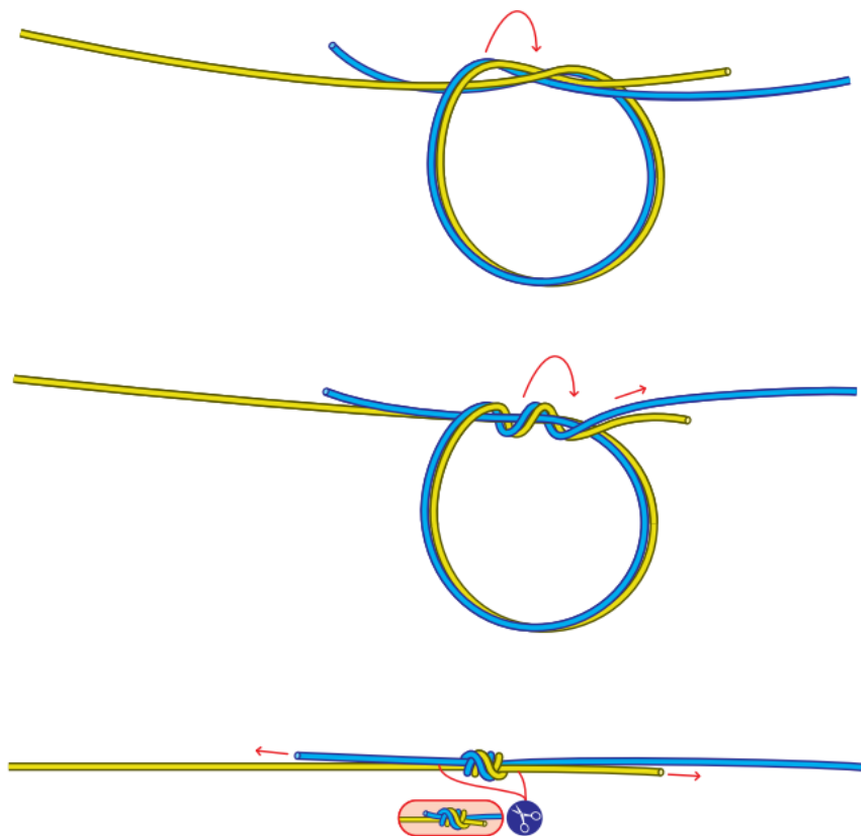


Einsatzgebiet: Quetschknoten für Verbindung von z.B. Flugschnur mit Backing

Tragkraft: etwa 90 Prozent der Schnurstärke

Besonderheiten: Spezialknoten für Fliegenfischer

Chirurgenknoten



Einsatzgebiet: einfachste Verbindung zweier Schnüre (gleiches Material)

Tragkraft: etwa 70 Prozent

Besonderheiten: Einfach zu bindender Knoten. Trägt etwas dicker auf als z.B. Doppelter Grinner. Für unterschiedliche Schnurstärken geeignet.

- www.angelwoche.de ☆ 14-täglich
www.fliegenfischen.de ☆ 2-monatlich
www.karpfen-international.de ☆ 5x im Jahr
www.kutter-und-kueste.de ☆ 5x im Jahr
www.esox.de ☆ 10x im Jahr
www.angelsee-aktuell.de ☆ 2-monatlich
www.blinker.de ☆ monatlich

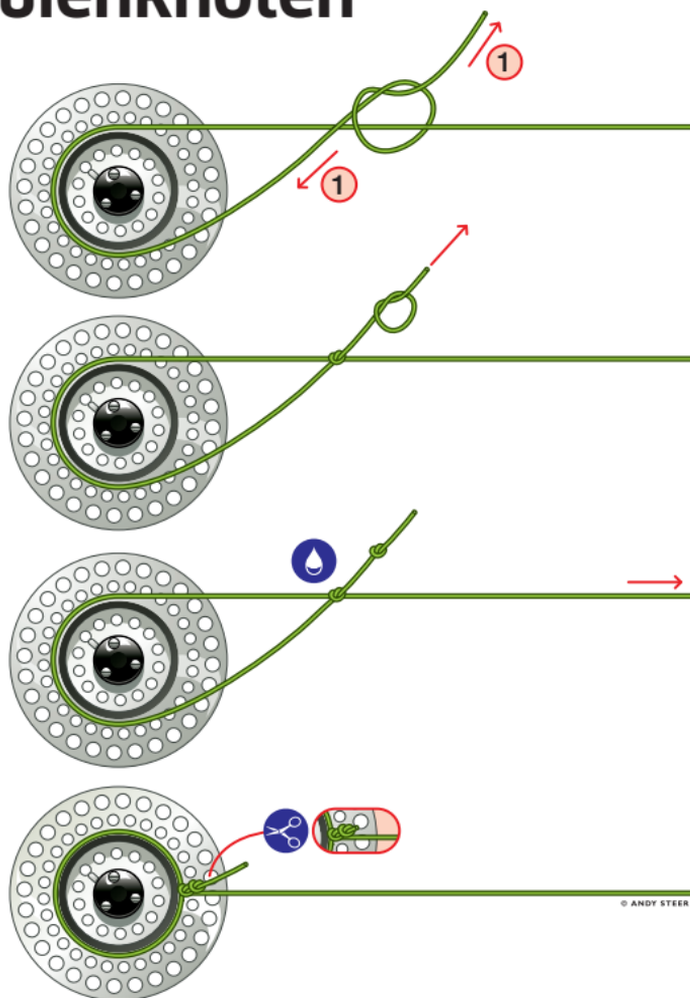
Alle Infos rund um die
Angelwelt lesen Sie bei uns ...

ANGELN IST VIELSEITIG!

– wie unsere Magazine!



Spulenknoten

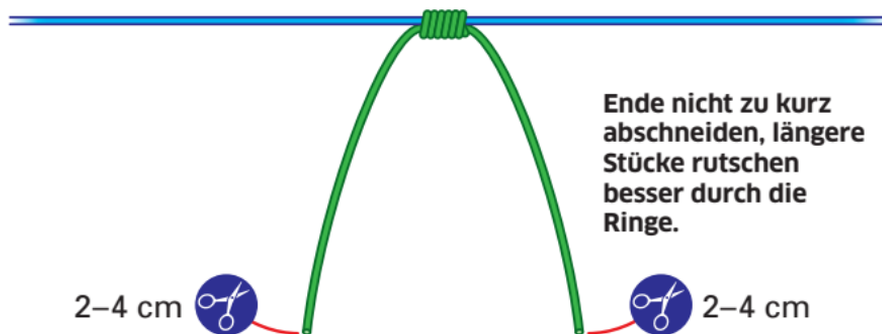
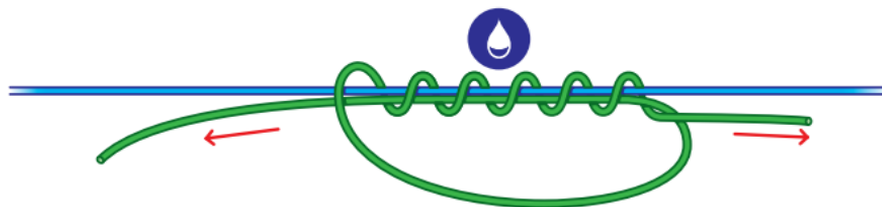
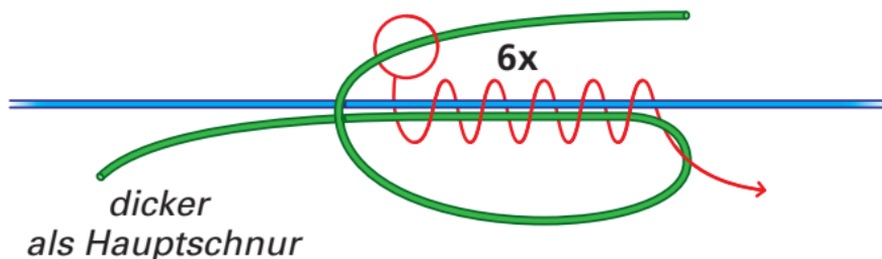


Einsatzgebiet: Befestigung der Schnur auf der Spule

Tragkraft: nicht relevant

Besonderheiten: Einfach und sicher zu binden. Für alle Rollentypen geeignet.

Stopperknoten

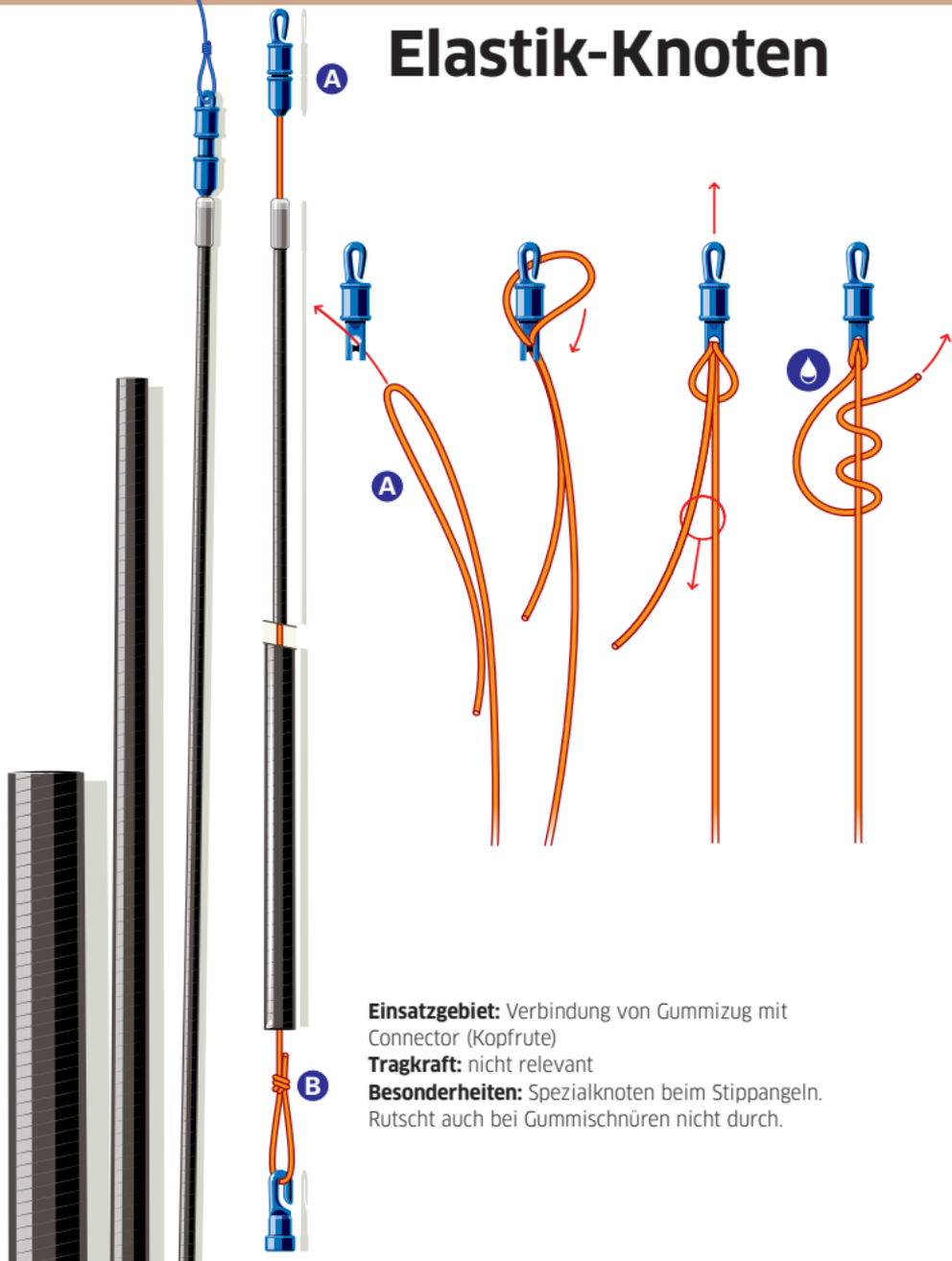


Einsatzgebiet: Stopper oder Gleitknoten bei verschiedenen Montagen
(z.B. Posenmontage, Springerfliege)

Tragkraft: nicht relevant

Besonderheiten: frei auf der Hauptschnur verschiebbar (unbedingt anfeuchten)

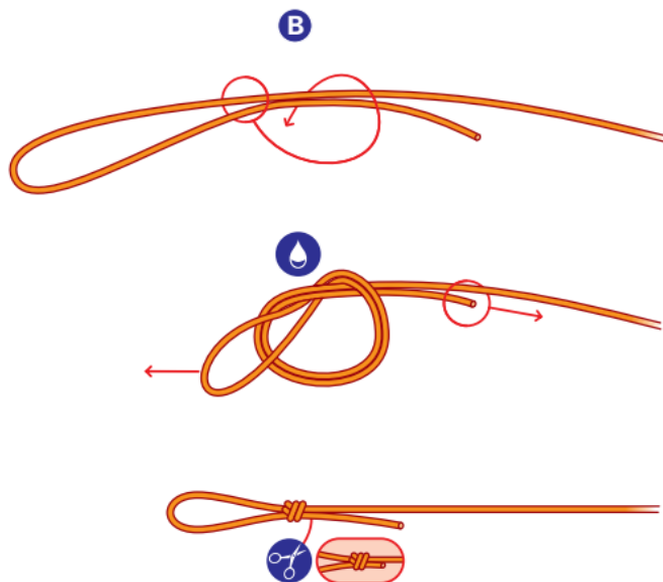
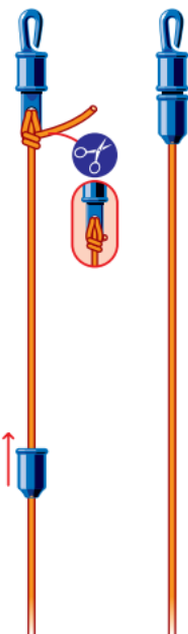
Elastik-Knoten



Einsatzgebiet: Verbindung von Gummizug mit Connector (Kopfrute)

Tragkraft: nicht relevant

Besonderheiten: Spezialknoten beim Stippangeln.
Rutscht auch bei Gummischnüren nicht durch.



IMPRESSUM
Die wichtigsten Knoten für Angler
Eine Beilage des BLINKER 02/16
Jahr Top Special Verlag



PRODUKTION
Oliver Dohr (Ltg.)
Lithografie:
GASS Medienservice,
Hamburg
Druck:
Frank-Druck, Preetz

GESCHÄFTSFÜHRUNG
Alexandra Jahr

Thomas Mauz (Chefredakteur), Lars Berding,
André Pawlitzki,
Johannes Radtke

Layout:
Manfred Leithäuser

REDAKTION
Redaktion Blinker
Tropowitzstr. 5,
22529 Hamburg,

Zeichnungen:
Andy Steer,
Rainer Jahnke

ANZEIGENLEITUNG
Matthias Six
Tel. 040 38906-265,
matthias.six@jahr-tsv.de

Rechte: © Blinker,
soweit nicht anders
angegeben



STROFT®

World's finest fishing lines



Fische sicher
landen mit...



...der Nr.1* unter
den Monofilen



...der Nr.1* unter
den Geflochtenen!

oder

Oder vertrauen Sie einer unserer Schnüre für spezielle Einsätze:



Monofile aus
Polyamid/Copolymer



Monofile aus
100% Fluorocarbon



Geflochtene Typ S aus
100% UHMWPE

Alles zum Thema Angelschnüre
(Info's, *Testberichte, FAQ's)
Klicken Sie rein!

www.stroft.de

Fragen Sie Ihren Fachhändler oder
fordern Sie unseren kostenlosen
Katalog an, oder blättern Sie online!



WAKU GmbH * Grootkoppel 33 * 23858 Reinfeld
Tel.: +49 4533-1342 * Fax: +49 4533-61940
www.stroft.de * info@stroft.de