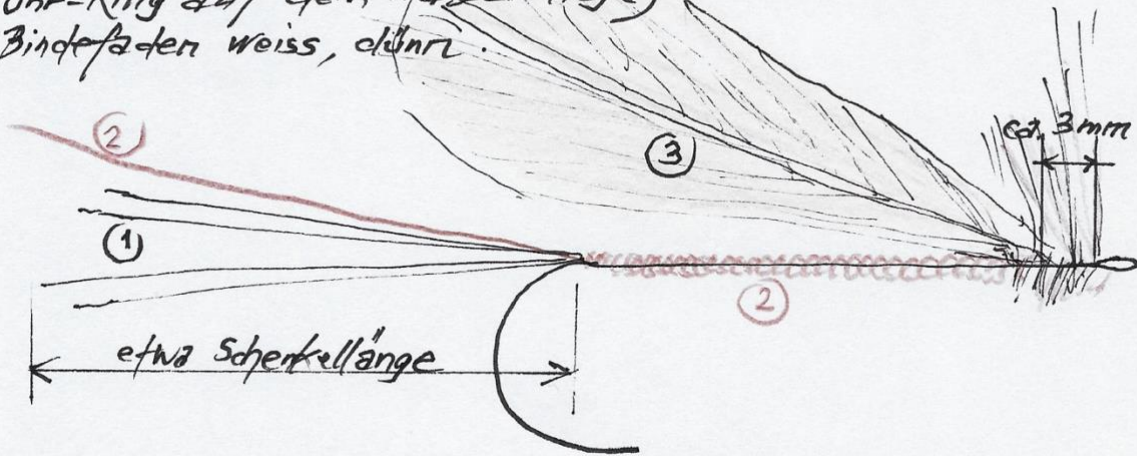


Staken 1110 mit geradem Ohr

(für Fliegen ohne Hechel schwimmen besser, da der ganze Ohr-Ring auf dem Wasser liegt)
 Bindefäden weiss, dünn.



- ① Etwa 4 gleich lange, weisse Haare "Selected Hair Wing" (White Kid Goat Hair): 2 links, 2 rechts, Bindefäden zwischen durch führen. Ev. zuvor 1 Knoten, oder je 2 Haare separat einbinden.
- ② Geschältes Pflauegras, ev. mit Hilfe von Hechelklemme bis etwa 3mm vor Ohr winden, mit Knoten und dünner Schicht UV Lack sichern.
- ③ 2 CDC Federn genau übereinander legen, mit Flügelbrenner Pinzette fassen und abbrennen. Flügel von Abbrandresten säubern und einbinden, 1 Kiel links, 1 Kiel rechts.
- ④ Mit Hilfe von Dubbingblock und Twister die Fibern zweier CDC's einbinden, 3 Windungen hinter, 5-6 Windungen vor Flügel bis Ohr. Dazwischen mit Daumen und Zeigefinger der linken Hand nach hinten streifen. Unten stützen, damit Fliege flach auf Wasser liegt.

Die Handhabung von Dubbingblock und Twister sind auf Seite 2 beschrieben.



Gebunden von Robert

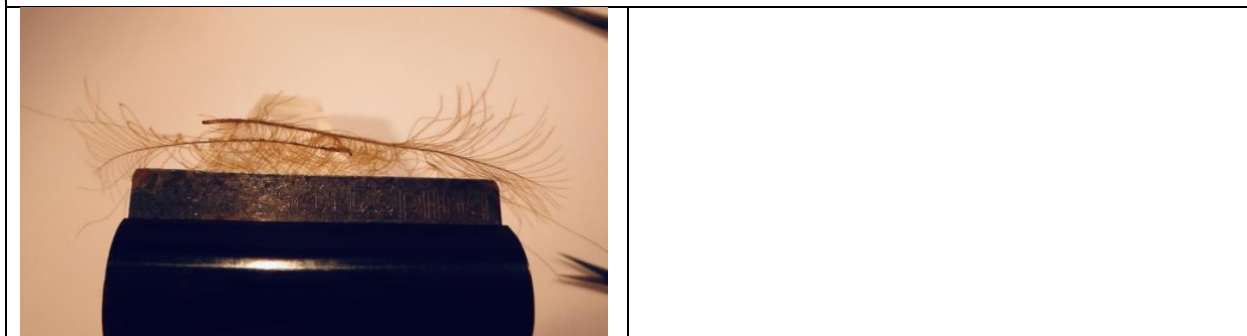
Grundtechniken des Fliegenbindens

Dubbingblock: Vorbereiten von CDC Fibern

[Video](#)



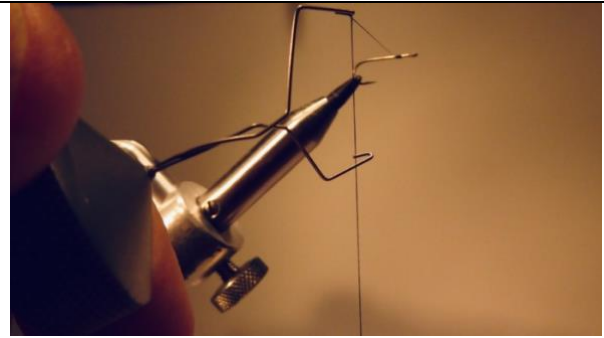
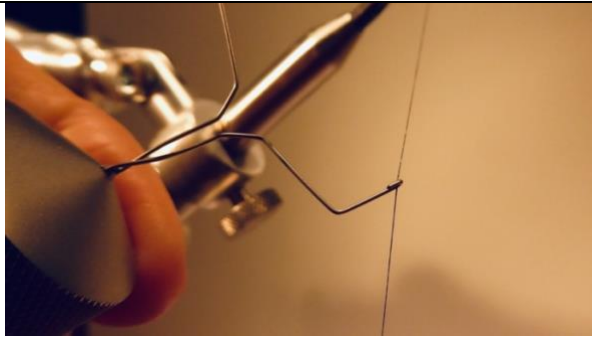
2 CDC Federn entgegengesetzt mit Kielen aneinander legen und in Schlitz passender Länge hineinziehen.



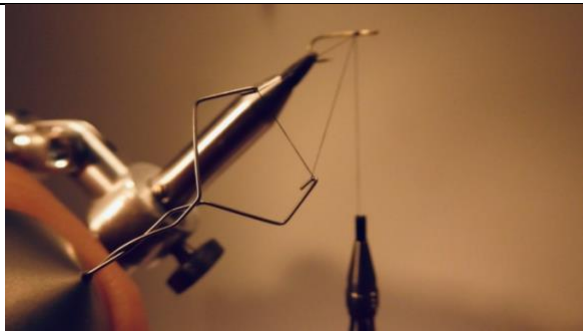
CDCs mit Klammer fassen und Kiele wegschneiden.

Dubben mit dem Dubbing Twister

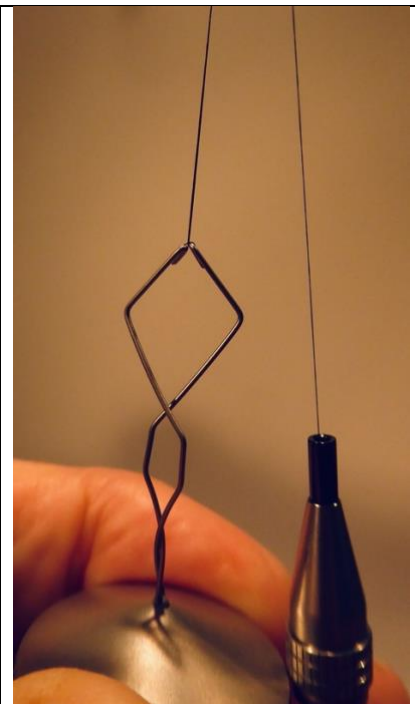
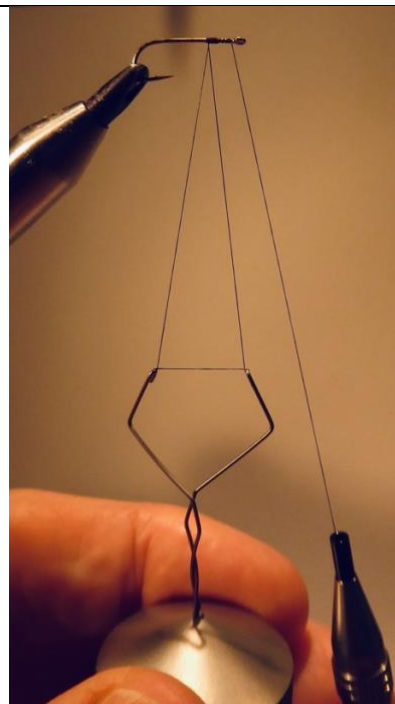
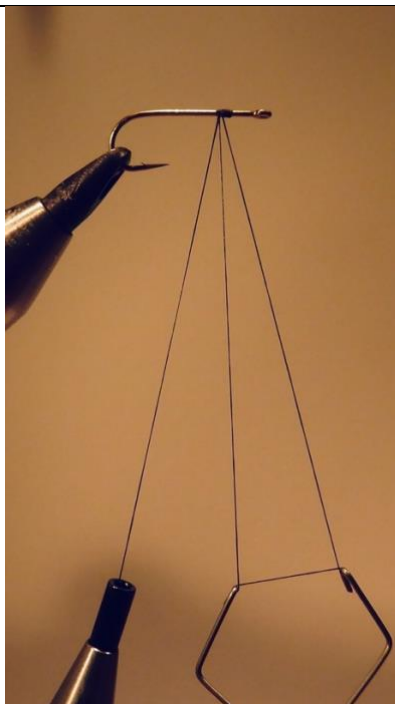
[Video](#)



Bindefaden in gegen sich gerichtetes rechtes Häkchen einführen. Twister im Uhrzeigersinn gegen sich um 180 Grad drehen, sodass der Bindefaden vor dem Schenkel des anderen Häkchens liegt.



Bindefaden um den Schenkel des Häkchens ins Häkchen führen, Twister um etwa 180 Grad zurückdrehen und Bindefaden über den Schenkel des Angelhakens legen: So entsteht die Schlaufe.



1-2 Windungen hinter der Schlaufe ausführen und Bindefaden bis ans Ohr winden.

Zieht man den Twister nach unten, liegen die Schlaufenschenkel dicht aneinander.

Nun kann das Dubbing in die Schlaufe eingeführt und eingeklemmt werden, indem der Twister nach unten gezogen wird.