

BYGG DINA EGNA ISMETESVIPPOR

För ett år sedan satt du kanske i samma fåtölj som nu och läste om hur du med enkla medel bygger din personliga isfiskepulka. Nu är det dags att vi tar oss an vipporna! Inte heller denna artikel är menad som ett facit, men jag hoppas att du får idéer och inspiration till att förverkliga dina personliga vippor – helt efter dina krav.

Text och foto: Henrik Helde

Vi vet alla att det inte finns en perfekt del i utrustningen, allt hänger på vad som kombineras. Väder och vind, betesvikt, lintjocklek avgör vad som fungerar bra. Det är på samma sätt med vipporna till isfisket. I redskapshandeln kan man för en dryg hundring köpa alla vippor man behöver för sitt isfiske, så varför bygga egna? Jo, dels för att det alltid är roligare att sätta sin personliga prägel på utrustningen, men framförallt för att du kan få en betydande funktionsförbättring genom egen tillverkning.

Det är i min mening fyra faktorer som gör vippan; metallbandets längd och styvhet, linutlösarens känslighet, att foten som vippan står i passar ditt sätt att fiska och sist men inte minst synligheten på isen. Vi kan nog alla skriva under på att de orangea plastdiskusarna som sitter på ”vanliga isfiskevippor” inte är något som kommer tilldelas Nobelpriset ... Du kan finna betydligt bättre alternativ som är större, lättare och mindre vindkänsliga.

Ett rensband är ofta över sju meter långt, så man kan gott gå ihop ett gäng och dela på inköpet. Detta gäller även för buntband och slangklämmor som ofta säljs i storpack.



Sätt din personliga prägel på isfisket i vinter. Med vippor byggda efter dina krav gör du fisket både effektivare och roligare. Vad blir din signatur? Min blev badanka!

Du behöver:

- Rensband
- Krympslang i två storlekar
- Buntband
- Universalklämmor
- Snygga bollar eller ankor i frigolit
- Sprayfärg som inte innehåller lösningsmedel



Materialval



Rensband

Valet av rensband är kanske det viktigaste och inte minst det som görs efter dina egna önskemål om funktion. Snåla inte, utan välj ett rensband av god kvalité så kom-

mer det hålla formen i många år. Billigare varianter är ofta stela och kinkas lättare. Valet av grovlek på rensbandet och längden på dina vippor kommer vara helt avgörande för att vipporna skall vara följsamma så fisken inte fattar misstanken och att vipporna kommer att kunna ge tydlig indikation vid hugg.

Jag valde ett rensband som är 3,8 mm brett som kommer vara lagom för mina 80 cm långa vippor.



Linutlösare

För att bygga en enkel men otroligt effektiv linutlösare behöver du krympslang som är tillräckligt stor för att kunna träs på rensbandet för att skydda linan från metallbandets vassa kanter. Sedan behövs en lite grövre krympslang som kan träs över två krympslangsbeklädda rensband med ett buntband mellan sig. I mitt fall var rensbandet 3,8 mm och krympslangarna hade en innerdiameter av 4 mm och 8 mm.

Krypslang köper du enklast på exempelvis Biltema.



Indikator

Något måste man ha för att vipporna ska synas väl på isen och i detta fall har storleken betydelse! Självklart kan man använda de orangea plastdiskusarna som säljs

med vipporna i redskapshandeln, men jag gick helt enkelt till en hobbyaffär och köpte några olika frigolitmarkörer för att se vad som fungerade bäst. Tänk på vikt och vindkänsligheten.

Frigolit kommer i den, på isen, mindre lämpliga färgen vit... Så du behöver köpa en hobby sprayfärg som inte innehåller lösningsmedel, då detta annars får frigoliten att smälta.



Klämmor som fot till vipporna

Det finns en oändlig mängd lösning på hur man får vipporna att stå på isen men jag begränsar mig här till den kanske enklaste lösningen, universalklämmor. Jag har valt grövre universalklämmor på Clas Ohlson där vipporna fästes med buntband.

Tillverkning:

1. Med avbitartång knipsar du av rensbandet till önskad längd för din vippa. Sedan kappar du till en bit rensband som är 7 cm lång som du ska använda för att göra linutlösaren. Tänk på att rensbandet kan vara mycket hårt och det kan hjälpa att böja det lite medan man knipsar.

Kapa sedan två bitar (10 cm) av den tunna krympslangen och en bit (5 cm) av den grövre slangen.



2. Trä på den tunna slangen på vipporna, men låt 2 cm sticka ut och gör samma sak på den lilla biten rensband du kaptat till. Elda med en tändare eller använd varmluftpistol för att få krympslangen att dra ihop sig ordentligt. Se till att böja de utstickande ändarna så de kan bildar ett V när de läggs ihop.



3. Lägg de två krympslangsbeklädda bitarna mot varandra med en bit (1 cm) av ett avklippt buntband klämd mellan de två. Buntbandet ska placeras längst in på linutlösarens kant i kant med det korta rensbandet. Trä sedan på den grövre krympslangen så den är mitt på buntbandet och värm så de två bitarna kläms ihop. Buntbandet bidrar till ett kraftigare tryck i linutlösarens spets.



4. Nu är det dags för lackering av indikatorerna och då tar du en bit rensband och trär det noggrant igenom dina indikatorer så att det hamnar exakt där du vill ha det när du är klar. Du vill väl inte förstöra dem redan -. På detta sätt kan du lackera dem från alla vinklar. Se till att ha god ventilation eller hålla till utomhus även när du använder hobbyfärg.



5. När färgen torkat trär du på indikatorn bakifrån så den fastnar på linutlösaren. Du har nu gjort klart själva vipporna! För att fästa vipporna sätter du fast två buntband på din klämma, en högt och en lågt. Hur detta bäst görs beror på hur klämman är utformad, men tänk på att det ofta är lättare med ett tunnare buntband.

Nu tar du helt enkelt och fäster en bjällra på vippans övre del. Detta kan göras med tejp, lim eller så använder du en bjällra utrustad med en fot med krokodilklämma. Se bara till att den inte ramlar av när vipporna löser ut vid hugg.



Använd det som du har hemma och gör isfiskevippor med julgranskula - de är lätta och syns bra! Tänk på att göra dem efter julafton, det blir så tomt i granen annars...

