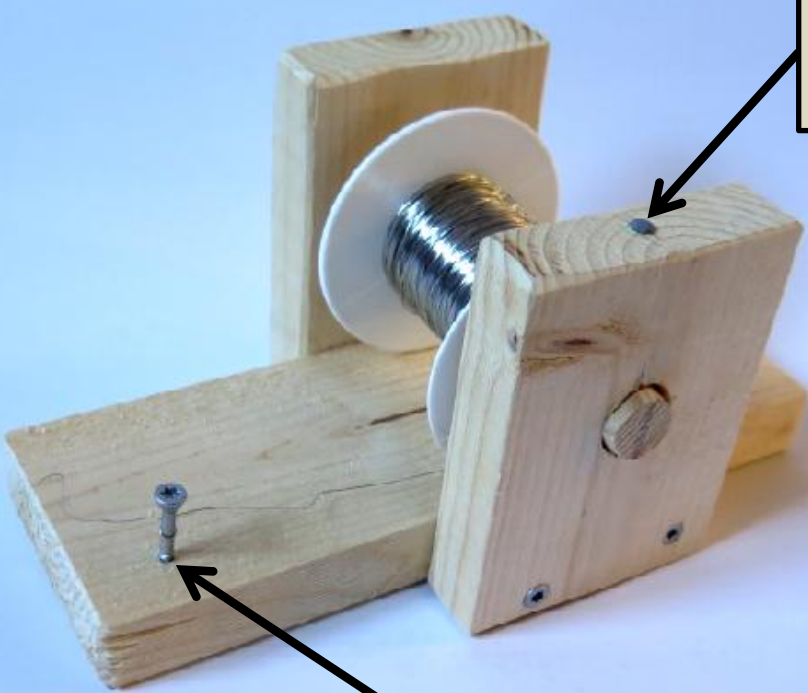
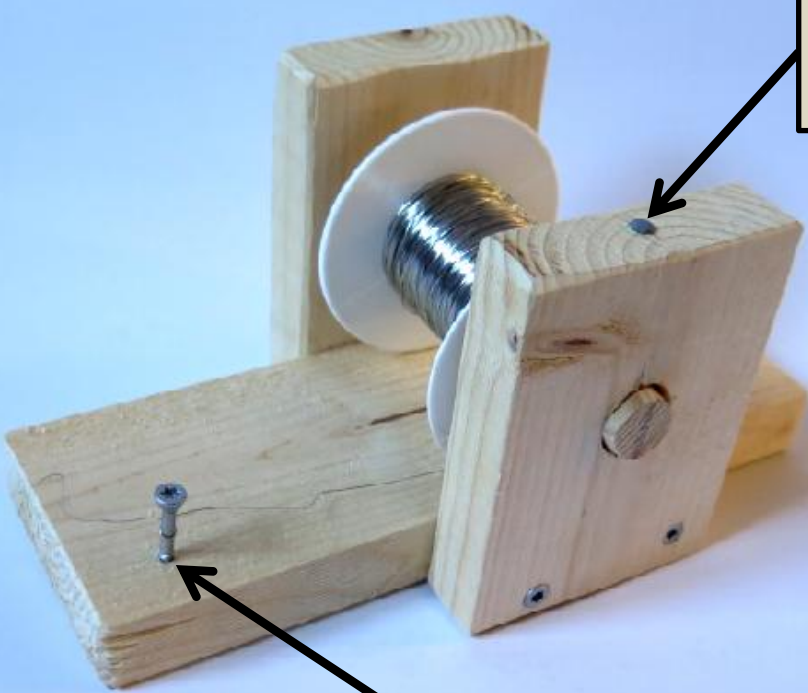


Rullhållare för kaktråd

Kontaktperson:
Nils Arne Sällström
0730 65 77 17
nils.arne.sallstrom@gmail.com

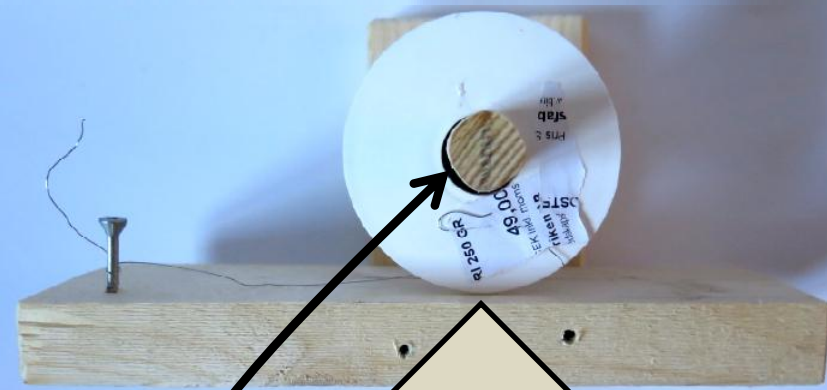


Borrat hål där en spik sticks in för att hålla axeln på plats



Innan tråden kapas snurras den ett varv kring den här skruven

Rullhållare som man köper har vanligen en "broms" i form av en fjäder som hindrar rullen från att rotera okontrollerat. Detta problem löses här med friktion mellan rullens ytterkant och "fotplattan".



Kontakt ger friktion

Axeln skall ha en diameter som är några mm mindre än hålet