

Bauanleitung Tragestock

Material

Sie benötigen für den Bau eines Tragestocks:

1 Dachlatte ca. 1m lang oder alternativ einen Besenstiel

4 Stück Schweißdraht \varnothing 4mm ca.32 cm lang

2 mittlere Schlauchschellen

1 Holzscheibe oder alternativ auch 1 Marmeladenglasdeckel

1 Holzschraube

Bauanleitung



Hobeln oder schleifen Sie die Dachlatte damit sie glatt wird. Brechen Sie die Kanten etwas zum besseren Handling. Alternativ können Sie auch einen Besenstiel verwenden.

Biegen Sie jeweils den Draht zu einer Länge von ca.20 cm, eine von 6 cm, und nochmals 6 cm (siehe Bild), dies 4 mal.



Befestigen Sie die 4 Drähte mittels der Schlauchschellen an der Dachlatte.



Schrauben Sie den Deckel auf die Stirnseite der Latte.