

ZEICHENSTIFT NACH KONRAD GESSNER (1516-1565)

Benötigte Bohrer:

8 mm (110 mm Bohrtiefe) und 5,6 mm

Holzrohlinge:

für den Minenhalter ca 15 x 15 x 70 mm

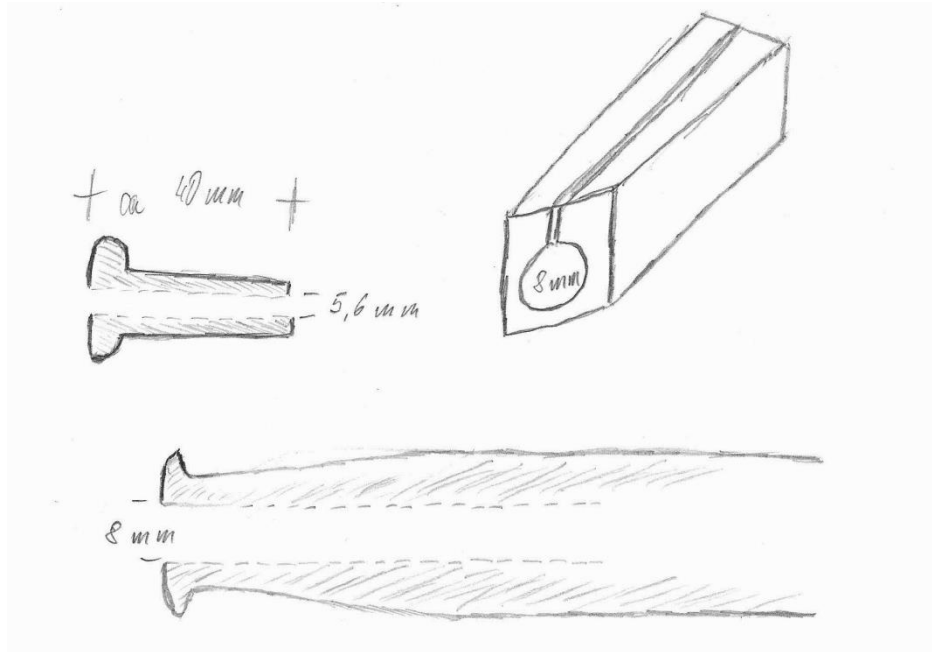
für den Griff ca 20 x 20 x 150 -200 mm

Mine 5,5 mm (120mm lang)

Hilfsholz für Sägeschnitt

Holzarten:

möglichst gerade + dicht gewachsene Hölzer ohne Splintanteil,
keine Hölzer mit Markröhre verwenden (Holunder, Kirschlorbeer)



Wichtig:

Beim Bohren niedrige Drehzahl, niedriger Vorschub, öfter Ausräumen, sonst besteht die Gefahr, daß der Rohling platzt.

Wenn die Klemmung im Minenhalter nicht ausreichend ist, Sägeschnitt etwas aufweiten oder Bohrung innen mit dünnflüssigem Sekundenkleber auskleiden und mit Rundfeile nacharbeiten.

Strukturieren der Oberfläche:

Brandringe, Texturing Tool (Mini), Rändeln.

Oberfläche immer grundieren vor dem Ölen, Wachsen, Lackieren oder mit CA beschichten.

Viel Spaß beim Nachbauen wünscht
Zebrano (Karl Wilhelmi)

ZEICHENSTIFT NACH KONRAD GESSNER

(1516-1565)

Benötigte Bohrer:

8 mm (110 mm Bohrtiefe) und 5,6 mm

Holzrohlinge:

für den Minenhalter ca 15 x 15 x 70 mm

für den Griff ca 20 x 20 x 150 -200 mm

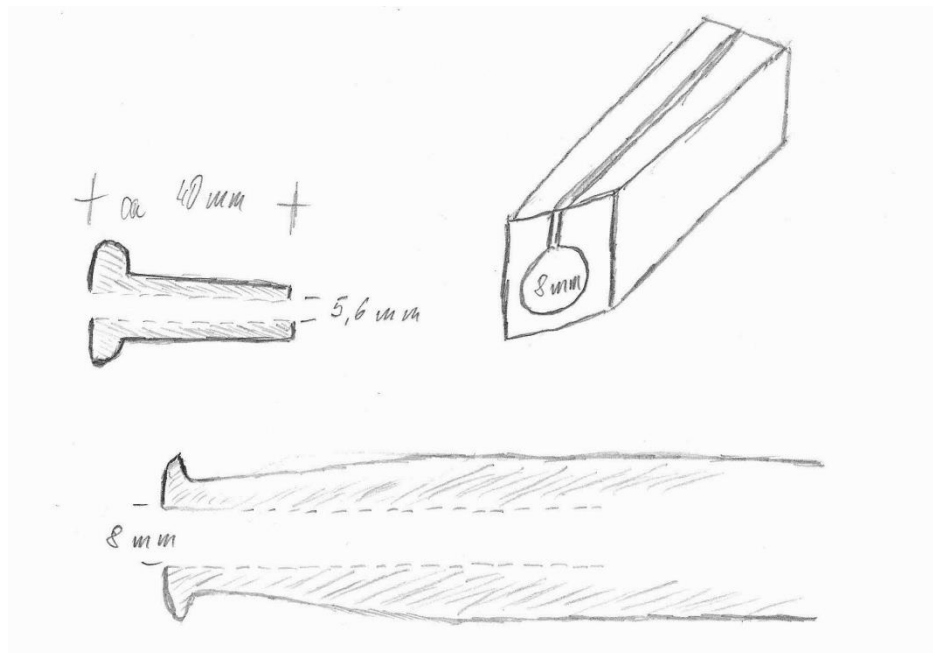
Mine 5,5 mm (120mm lang)

Hilfsholz für Sägeschnitt

Holzarten:

möglichst gerade + dicht gewachsene Hölzer ohne Splintanteil,

keine Hölzer mit Markröhre verwenden (Holunder, Kirschlorbeer)



Wichtig:

Beim Bohren niedrige Drehzahl, niedriger Vorschub, öfter Ausräumen, sonst besteht die Gefahr, daß der Rohling platzt.

Wenn die Klemmung im Minenhalter nicht ausreichend ist, Sägeschnitt etwas aufweiten oder Bohrung innen mit dünnflüssigem Sekundenkleber auskleiden und mit Rundfeile nacharbeiten.

Strukturieren der Oberfläche:

Brandringe, Texturing Tool (Mini), Rändeln.

Oberfläche immer grundieren vor dem Ölen, Wachsen, Lackieren oder mit CA beschichten.

Viel Spaß beim Nachbauen wünscht
Zebrano (Karl Wilhelmi)