

Bauanleitung

Bausatz: Sierra

Benötigtes Zubehör:

- 7mm Mandrel
- Sierra Distanzhülsen
- 27/64" (10,7mm) Bohrer
- 9,9mm Bohrhülse mit Fräskopf
- 1 Pen Blank ca. 1,9x1,9x6,0 cm
- Oberflächenbehandlung z.B. CA Wood Finish Set, HUT PPP Riegel, ...
- Kleber (Titebond Polyurethane oder CA-Kleber)
- Pen Press
- Schleifpapier

Anleitung

1. Pen Blanks 1 – 2 mm größer als die Messinghülsen zuschneiden.
2. Messinghülsen mit Stahlwolle oder Schleifpapier aufrauen
3. Hülsen in die gebohrten Pen Blanks kleben (CA-Kleber, Titebond Kleber, ...)
4. Stirnseiten der Pen Blanks bis auf die Messinghülsen bündig schleifen/fräsen
5. Montieren sie die Distanzhülsen und Pen Blanks ,wie abgebildet, auf das Mandrel.
6. Dreheln sie die Pen Blanks in ihre gewünschte Form.
7. Schleifen sie die Blanks bis mind. Körnung 800 – 1000.
8. Für die Oberflächenbehandlung empfiehlt sich das CA Wood Finish Set bzw. HUT PPP Riegel
9. Nachdem die Oberfläche fertig ist, kommen wir zum Zusammenbau.



Zusammenbau:

1. Pressen sie das Endteil mit Klipp in die Messinghülse
2. Setzen sie die Mine mit Feder in den Vorteil ein und verschrauben sie die Mechanik mit dem Verbindungsstück und dem Vorderteil
3. Nun setzen sie das Endteil mit dem Vorderteil zusammen.

