

Bausatz: Shake Pen

Benötigtes Zubehör:

- 7mm Mandrel
- Shake Pen Distanzhülsen
- 10mm Bohrer
- 9,15mm Bohrahle, Fräskopf
- Oberflächenbehandlung z.B. HUT PPP Riegel, Melamin Lack, Aussie Oil, ...



Anleitung

1. Pen Blanks 1 – 2 mm länger als die Messinghülsen zuschneiden.
2. Messinghülsen mit Stahlwolle oder Schleifpapier aufrauen
3. Hülsen in die gebohrten Pen Blanks kleben (Sekundenkleber, 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. Drechseln sie die Pen Blanks in ihre gewünschte Form.
7. Nachdem die Oberfläche fertig ist kommen wir zum Zusammenbau



Zusammenbau:

1. Pressen sie die Spitze in das dünne Ende eines Blanks
2. Auf die andere Seite pressen sie die Kupplung mit dem dünnen Teil voran
3. Die Endkappe mit Klipp, wird in das dünnere Ende des 2. Blanks gepresst
4. Die Mechanik mit der Mine in die Kupplung schrauben
5. Den Blank mit Endkappe über die Mechanik schieben und einpressen

