

Bauanleitung

Bausatz: Drehkugelschreiber „Soccer“

Benötigtes Zubehör:

- 7mm Mandrel
- Distanzhülsen für „Soccer Drehkugelschreiber“
- 3/8" (9,5mm) Bohrer
- 8,64mm Bohrhöhle mit Fräskopf
- Pen Blank ca 60 x 15mm
- Oberflächenbehandlung z.B. Aussie Oil, HUT PPP Riegel, ...
- Kleber (Titebond Polyurethane oder CA-Kleber), ...



Anleitung

1. Pen Blank 1 – 2 mm größer als die Messinghülse zuschneiden.
2. Messinghülse mit Stahlwolle oder Schleifpapier aufräuen, sofern diese nicht schon aufgeraut ist
3. Hülse in den gebohrten Pen Blank kleben (CA-Kleber, Titebond Kleber, ...)
4. Stirnseiten der Pen Blanks bis auf die Messinghülsen bündig schleifen/fräsen
5. Montiere die Distanzhülsen und den Pen Blank auf das Mandrel.
6. Drechsle die Pen Blanks in ihre gewünschte Form.
7. Schleife die Blanks bis mind. Körnung 800 – 1000.
8. Für die Oberflächenbehandlung empfiehlt sich das Aussie Oil bzw. HUT PPP Riegel, ...
9. Nachdem die Oberfläche fertig ist, kommen wir zum Zusammenbau.

Zusammenbau:

1. Presse den Spitzhalter ohne Spitze ein
2. Auf die andere Seite presse die Muffe mit dem Klipp und dem Ring (siehe Foto) ein
3. Spitze aufschrauben
4. Die Mine wird mit der Feder durch die Muffe eingesetzt
5. Mechanik einschrauben
6. Kappe auf die Mechanik drücken
7. Zum Wechseln der Mine, Kappe abziehen und die Mine tauschen

