

Fancy Click Pen Kit Bauanleitung

Benötigtes Zubehör:

1. 7mm Mandrel
2. Distanzringe (Bushings) Slimline
3. 6,9 mm oder 7 mm Bohrer
4. Pen Blank ca. 2,0 x 2,0 x 13cm
5. Planfräser/Bohrhale
6. Oberflächenbehandlung (z.B. Sekundenkleber)
7. Schleifpapier



Bauanleitung:

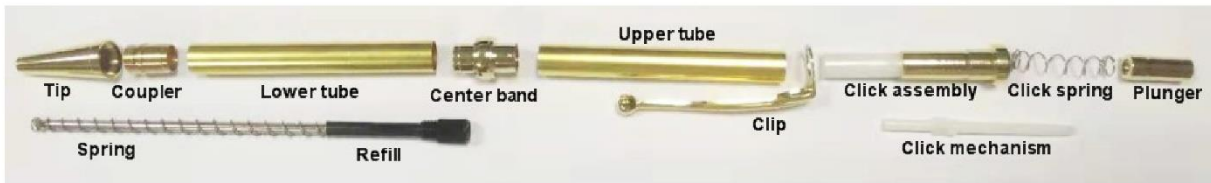
1. Pen Blanks 1 – 2 mm größer als die Messinghülsen zuschneiden.
2. Messinghülsen mit Stahlwolle oder Schleifpapier aufrauen.
3. Hülsen in die gebohrten Pen Blanks kleben (z.B. Sekundenkleber).
4. Stirnseiten der Pen Blanks bis auf die Messinghülsen mit einem Planfräser bündig schleifen/fräsen.
5. Montieren sie die Distanzhülsen und Pen Blanks wie abgebildet auf das Mandrel.



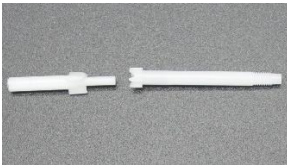
6. Drechseln sie ihre Rohlinge in ihre gewünschte Form aber an den Enden auf das Maß der Distanzringe.
7. Schleifen sie die Oberflächen.
8. Führen sie die Oberflächenbehandlung durch.
9. Nachdem die Oberfläche völlig ausgehärtet ist, kommen wir zu dem Zusammenbau.

Montageempfehlung:

Ordnen Sie sich die Teile entsprechend der Abbildung an:



click mechanism



1. Drücken Sie den Click Baugruppe (Click assembly) mit dem Clip in das eine Ende der oberen Messinghülse.
2. Drücken Sie den Mittelring (Center band) in das entgegengesetzte Ende der oberen Hülse.
3. Das andere Ende des Mittelring pressen Sie in das eine Ende der unteren Hülse und den Schraubmechanismus der Spitze (Coupler) in das andere Ende.
4. Schieben Sie den Click Mechanismus (Click mechanism) in die Click Baugruppe.
5. Die Mine (Refill) mit der Feder (Spring) schieben Sie durch den Schraubmechanismus der Spitze. Damit wird der Click Mechanismus nach oben geschoben bis er aus der Click Baugruppe herauschaut.
6. Drehen Sie die Spitze (Tip) auf den Schraubmechanismus der Spitze.
7. Als letztes schrauben sie den Drücker (Plunger) mit der Feder (Click spring) auf den Click Mechanismus (Click mechanism).