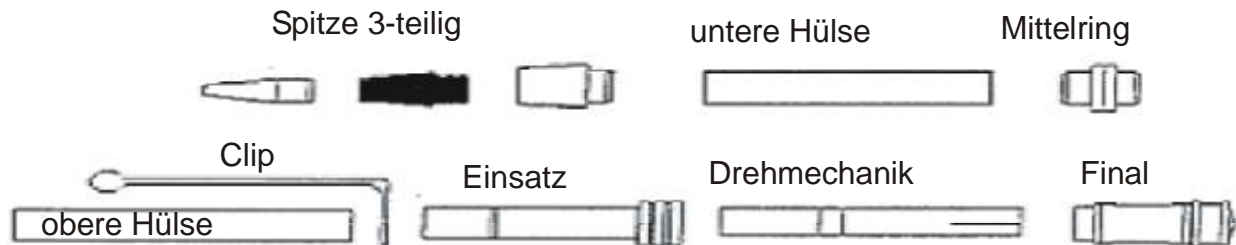




## Montageanleitung Schreibgeräte 9 Retro

### Benötigte Teile:

US Aufnahme 1A mit Ringen 9A oder Mandrel Planet mit Konusringen  
Bohrer T, Holz oder Acrylic Rohling min. 16 x 16 x 80 mm



>Markieren Sie den Holzrohling mittig im Maserverlauf, schneiden Sie den Holzrohling entsprechend der Hüslenlänge (+ ca 2 mm)

>Bohren Sie den Rohling, kleben Sie die Hüslen ein (wir empfehlen Starbond Glue EM 150, Hüslen ev. außen leicht anschleifen)

>Kürzen Sie den Rohling auf exakte Länge der Hüslen, achten Sie auf Winkligkeit des Schnittes (gegebenenfalls mit Bohrale oder durch nachschleifen richten).

>Spannen Sie die Rohlinge auf der Drechselbank ein, achten Sie auf Übereinstimmung der Markierung für den Maserverlauf und geben Sie dem Rohling die von Ihnen gewünschte Form. Achten Sie darauf, daß die Hüslenden die Stärke der Abstandhalterringe (bzw. Spitze und Mittelring + Mittelring und Einsatz) erhalten.

>Schleifen Sie die Rohlinge und bringen Ihr Endbehandlungsmaterial nach Wahl auf.

>Setzen Sie die 3 -teilige Spitze zusammen, pressen diese in die untere Hülse, dann den Centerring einpressen, anschließend die obere Hülse aufpressen. Danach schieben Sie den Clip mit dem Einsatz zusammen und pressen dies in die obere Hülse, anschließend wird die Drehmechanik eingepresst.

**Achten Sie unbedingt darauf, daß die Länge von der Spitze bis zum Ende der Drehmechanik 117,5 mm beträgt.**

Danach Final aufsetzen und Mine durch Abschrauben der Spitze einführen. Die Mine läßt sich besser einsetzen, wenn sie bei der Montage unten aus der Spitze herausschaut.

>Alle einzupressenden Teile können bei Bedarf mit einem kleinen Klebepunkt (Starbond GlueEM 02) zusätzlich gesichert werden. Unbedingt auf Funktion der Mechanik achten.