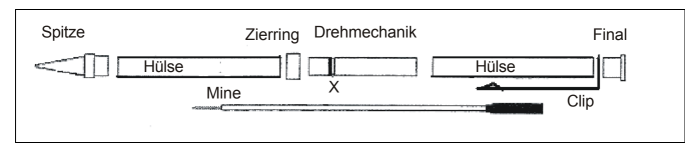


Montageanleitung Schreibgeräte Serie 1a, 1d, 1dcr, 4a, 4b, Serie 18 Black Titanium Pen

Benötigte Teile:

US Aufnahme 1A mit Ringen 1A oder Mandrel Planet mit Ringen 1A Bohrer J Holz oder Acrylic Rohling min. 13 x 13 x 120 mm Ringe \emptyset = 8,4 / 8,4 / 8,4 mm



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

>Bohren Sie die Rohlinge, kleben Sie die Hülsen ein (wir empfehlen Starbond Glue EM 150, Hülsen evtl. außen leicht anschleifen)

>Kürzen Sie die Rohlinge auf die exakte Länge der jeweiligen Hülsen, achten Sie auf Winkligkeit des Schnittes (gegebenenfalls mit Bohrale oder durch nachschleifen richten). Die untere Hülse muß unbedingt Originallänge haben, die obere Hülse kann gegebenen falls wenige mm kürzer sein.

>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 Hülsenenden die Stärke der Abstandhalterringe erhalten.

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

Montage:

>Pressen Sie die Spitze, anschließend die Mechanik in die untere Hülse ein. An der Mechanik befindet sich eine Ringmarkierung (X) bis zu der diese maximal eingepresst werden darf. Einpreßtiefe gegebenenfalls durch einschrauben der Mine prüfen und ev. nachpressen.

>Pressen Sie das Final zusammen mit dem Clip auf das Oberteil. Alle einzu pressenden Teile können bei Bedarf mit einem kleinen Klebepunkt (Starbond Glue EM 02) zusätzlich gesichert werden. Dabei unbedingt auf die Funktion der Mechanik achten.

Der Zierring wird nun auf die 'Drehmechanik aufgeschoben, er bleibt lose und wird nur durch den Druck des Ober- und Unterteils fixiert.

>Zur Fertigstellung fügen Sie Unter- und Oberteil zusammen und achten Sie hier auf einen saubern Maserungsverlauf.

Stand 02/2010©STARBOND EUROPA