BAUANLEITUNG SCHLÜSSELANHÄNGER SECRET / SECURITY

© Drechseln & Mehr, Thomas Wagner. Diese Bauanleitung zeigt einen Weg, den Bausatz zu fertigen, die Sorgfaltspflicht liegt beim Anwender. Druckfehler, Modelländerungen und Irrtum vorbehalten. Stand: März 2008

- 1. Für diese Bausätze empfehlen wir Kanteln mit einem Durchmesser von ca. 25 30 mm (oder grösser) zu verwenden. Schneiden Sie die Kantel auf die entsprechend dem Bausatz benötigte Länge plus ca. 1 2 mm. Bohren Sie die Kantel mit einem 10,0 mm Bohrer. Säubern Sie die Messinghülse mit Stahlwolle oder feinem Schleifvlies und kleben Sie diese dann mit Sekundenkleber mittlerer Viskosität in die Kantel. Lassen Sie den Kleber am besten über Nacht trocknen.
- 2. Fräsen Sie die Stirnkanten der Kantel bündig mit der eingeklebten Messinghülse. Fräsen Sie nur soviel weg, dass die Stirnkanten der Messinghülse blank zum Vorschein kommen.
- 3. Jetzt können Sie die Kantel auf das Mandrel spannen, benutzen Sie hierfür die Distanzhülsen Schlüsselanhänger Secret/Security. Nehmen Sie von den beiliegenden Bauteilen die Maße mit einer Schiebelehre ab. Drechseln Sie entsprechend den ermittelten Maßen die Kantel auf eine gewünschte Form. Schleifen und Endbehandlung nach eigenem Wunsch. Entnehmen Sie die fertige Kantel und beginnen Sie mit dem Verpressen der Bauteile.
- 4. **SECRET:** Pressen Sie die Endkappe ein, danach die Gewindebuchse. Fädeln Sie den Ring in die Endkappe für Ring ein und schrauben Sie dies dann komplett auf die eingepresste Gewindebuchse auf.
- 5. <u>SECURITY:</u> Pressen Sie die Endkappe/Pfeife ein, danach die Gewindebuchse. Ziehen Sie den O-Ring auf die Gewindebuchse auf und zwar zwischen dem Gewindeende und dem kleinen Rand nach dem glatten Bereich. Fädeln Sie den Ring in die Endkappe für Ring ein und schrauben Sie dies dann komplett auf die eingepresste Gewindebuchse auf.







