



Drechselshop Kramer

Antikmühle mit Keramikmahlwerk

Benötigtes Zubehör:

- Bausatz
- Holzklötz ca.. 100x65mm
- 1" (25,4mm) Forstnerbohrer
- 1 ½" (38,1mm) Forstnerbohrer
- Oberflächenfinish wie z.B. LUX Hartwachsöl, Aussie Öl, Shake & Coat, ...
- Klebstoff z.B. 5min Epoxy Kleber

Anleitung

1. Herstellen einer Walze mit ca. 60mm Durchmesser
2. Die Walze auf 95mm kürzen
3. Bohrungen gem. Abbildung herstellen
4. Außenform drechseln
5. Schleifen und Finish auftragen
6. Mühlenkopf auf das obere Ende des Körpers mittig aufsetzen und anschrauben, dazu empfiehlt es sich mit einem kleinen Bohrer (1,5 -2mm) vorzubohren
7. Beim Einsetzen des Mahlwerkes darauf achten, dass das Mahlwerk so tief im Mühlenkörper sitzt, dass oben kein Gewinde mehr sichtbar ist (nachdem der Abschlusschrauben aufgeschraubt ist) und sich die Mahlstärke noch verstellen lässt.
8. Die Tiefe anzeichnen, Mahlwerk herausnehmen und im Mühlenkörper den Kleber auftragen
9. Mahlwerk einsetzen und den Kleber trocknen lassen.

