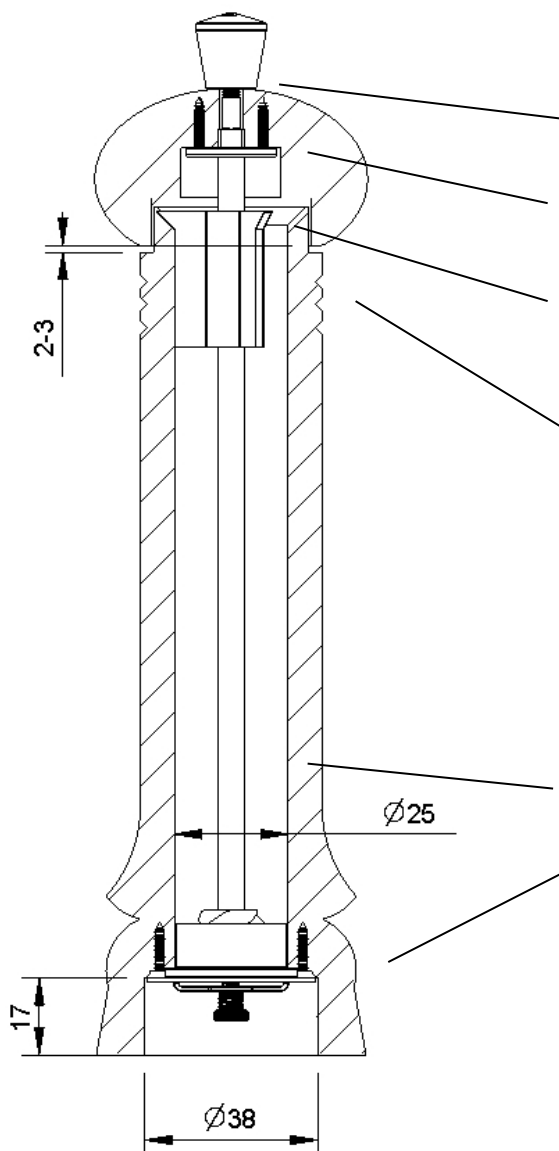


Salzmahlwerk mit Monopol Keramikmahlkopf



Technische Hinweise

- Gewinde für den Knopf 6-8mm aus dem Holzdeckel stehen lassen
- Die montierte Mitnehmerscheibe muss am Bund der Achse (Anflächung) anliegen können
- Für die Montage des Zentriersterns muss eine Fase 6x45 Grad an der Durchgangsbohrung angebracht werden
- Zwischen Holzkörper und Deckel muss sich 2-3mm Spiel befinden, damit das Regulieren der Korngrösse funktioniert
- Das M6 Gewinde der Achse muss in den Keramikkegel eingeklebt werden, da der Keramikreiber sonst brechen kann. (2K Epoxy). Das Achsenende (M6) muss so eingeklebt werden, dass die Achse 1,4 – 1,5 mm nach innen zurücksteht. So wird die optimale Regulierung gewährleistet.**

Der optimale Durchmesser der Durchgangsbohrung beträgt 25mm

Einbaumasse für den Mahlkopf

Achtung:
 Die Achsen vom Pfeffermahlwerk sind nicht identisch mit den Achsen des Salzmahlwerkes. Mit den falschen Achsen funktioniert die Kornregulierung nicht. (Gewinde M6 zu kurz)

Einzelteile des Monopol Salzmahlwerkes

- Messingknopf Ø16mm vergoldet und vernickelt
 oder
 Messingknopf Ø12mm vergoldet und vernickelt
- Mitnehmerscheibe Ø20,5mm Aluminium
- Zentrierstern aus Kunststoff
- Achse Ø6mm rostfrei
- Lagerlängen
 92mm
 144mm
 185mm
 204mm
- Andere Längen zirka 3 Wochen Lieferfrist
- Mahlkopf Monopol aus Keramik

