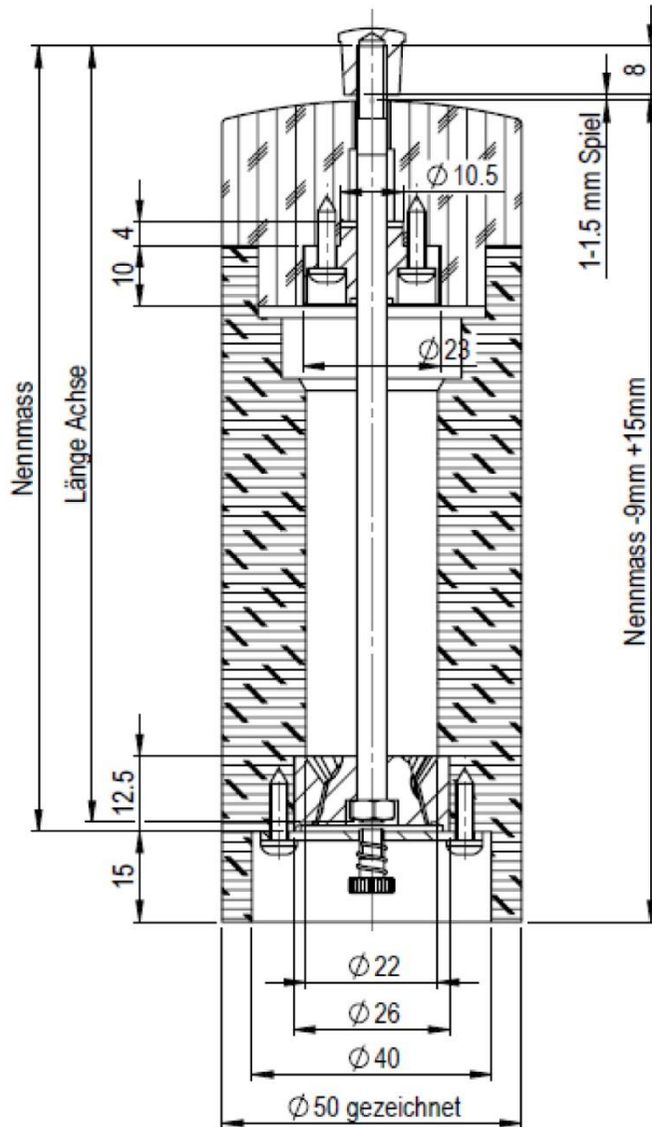


Beispiel Salzmühle



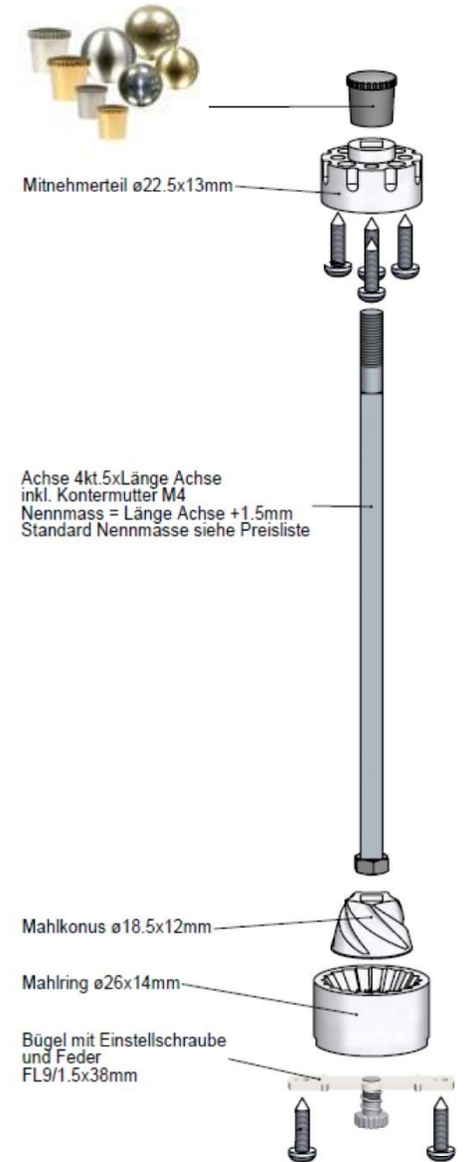
Technische Beschreibung

Das Nennmaß entspricht der Länge der Achse mit aufgeschraubtem Mahlkonus (Länge Achse + 1,5 mm).

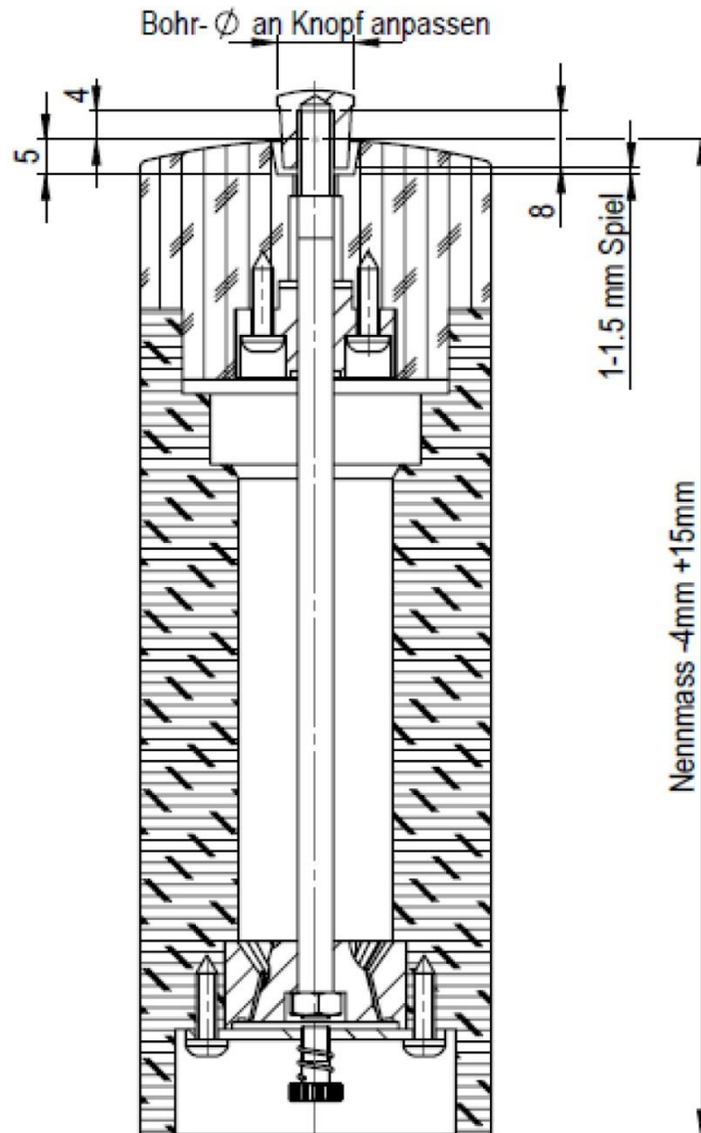
Damit das Mahlwerk optimal funktioniert, ist es unbedingt erforderlich, dass bei festgezogenem „Knopf“ und feinsten Einstellung der Einstellschraube (unten) der Deckel in der Längsrichtung mind. 1 bis 1,5 mm Spiel aufweist!

Die Feinheit des Mahlgutes wird immer mit der unteren Einstellschraube eingestellt. Beim Feineinstellen muss schrittweise vorgegangen werden – etwas fein einstellen, mahlen, weiter fein einstellen usw. – damit das vorhandene Mahlgut ausgearbeitet wird.

Einzelteile Mahlwerk



Beispiel Salzmühle mit versenktem Knopf



Technische Beschreibung

Vorteil Variante Knopf versenkt:

- Spiel zwischen Deckel und Gehäuse ist nicht sichtbar.