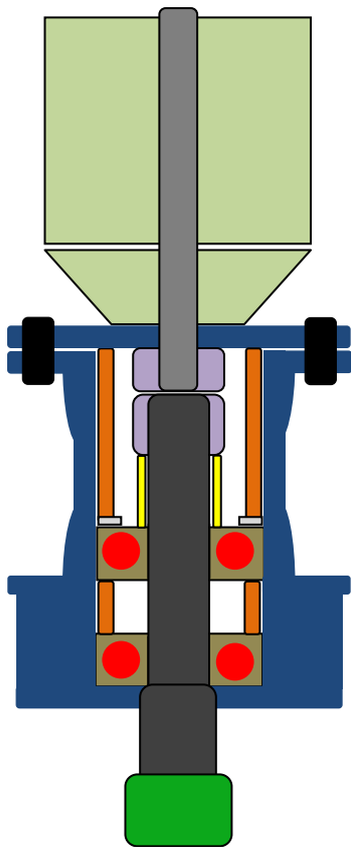
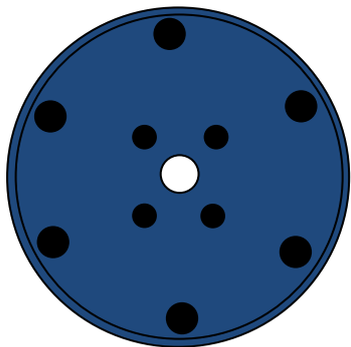


Entwurf Spindel vom 18.07.2014 - Walter Roth



-  Brushless Motor, Aussenläufer
-  Motorwelle
-  Klauenkupplung
-  22mm Alu- oder Messingrohr mit 2mm Wandstärke
-  10mm Alu- oder Messingrohr mit 1mm Wandstärke
-  Kugellager
-  45 mm Aluminium-Rundstange
-  Spindelwelle
-  Befestigungsschrauben
-  ER 11 Fräseraufnahme
-  Wellenfederring



Draufsicht Deckel auf Spindel