B1 - Motoren anschrauben

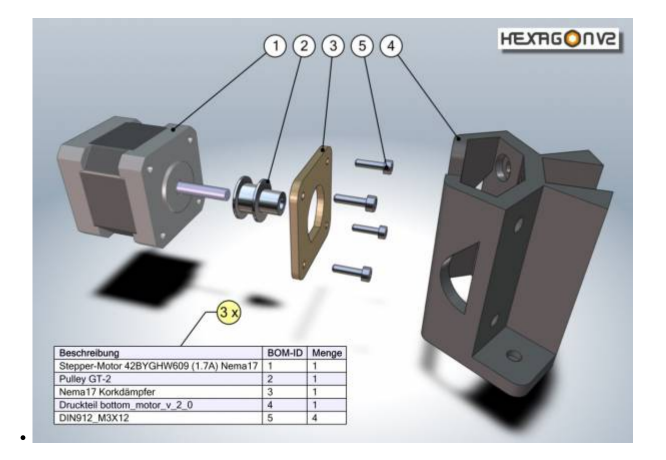
Benötigte Teile

Beschreibung	Anzahl	Bild
Schrauben DIN912 M3 x 12	12	
Stepper-Motor 42BYGHW609 (1.7A) Nema17	3	
Nema17 Korkdämpfer	3	
Pulley GT-2	3	
Druckteil bottom_motor_v_2_0	3	HELPROOPING.

Benötigte Werkzeuge

Beschreibung
Inbusschlüssel mit Kugelkopf SW 2,5 mm

Explosionszeichnung

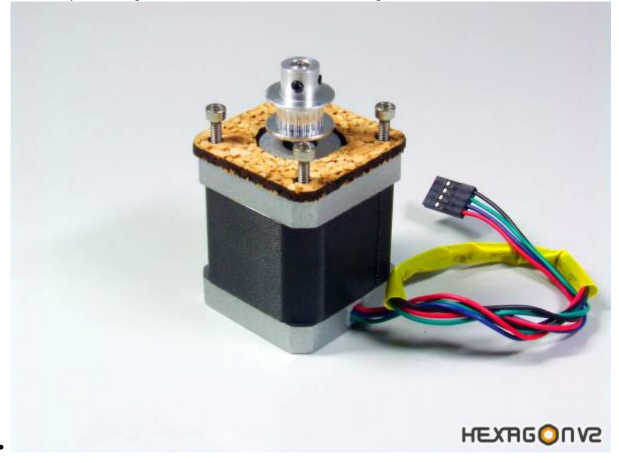


Step by Step

• Pulleys montieren, Orientierung (s.Foto) beachten, oben mit Motorachse bündig



• Korkdämpfer auflegen und Schrauben mit 2 Umdrehungen reindrehen



• Motoren in Motorhalterungen einhängen



- Motoren nach oben schieben und festschrauben, Schrauben sind durch die gegenüberliegende Bohrungen mit dem Kugelkopf des Inbusschlüssel erreichbar
- Schrauben so anziehen, dass Motoren fest sitzen, Korkdämpfer dürfen dabei leicht gequetscht werden



Animation

b1.mp4