

Recursos

- Características de montagem correspondem a motores DC da série 550
- Construção de estrutura externa
 - Carcaça do motor compatível com REV Motion Pattern - Monta de engrenagens de metal, coroas e polias
- Rolamentos de esferas na frente e atrás
- Ímãs de neodímio com resistência a altas temperaturas
- Fios do motor de silicone altamente flexíveis
- Sensores de motor integrados
 - Sensor de efeito hall trifásico
 - Sensor de temperatura do motor

Revisão #2

Criado 5 janeiro 2024 12:02:01 por Pedro Souza

Atualizado 5 janeiro 2024 12:06:54 por Pedro Souza