

# Trocando a Redução

1. Remova o parafuso que fixa a engrenagem do pinhão de tração e, em seguida, retire a engrenagem do pinhão de tração.

---

2. Afrouxe o parafuso individual da Chapa de transmissão em aproximadamente meia volta.

---

3. Afrouxe o parafuso no slot triplo da Chapa de transmissão até que a parte inferior da cabeça do parafuso apenas libere o topo da Chapa de transmissão.

---

4. Desloque o parafuso no slot triplo de modo que a cabeça fique sobre o furo da relação desejada (1, 2 ou 3).

---

5. Aperte ambos os parafusos.

---

6. Instale a engrenagem do pinhão de tração e, em seguida, fixe-a com um Parafuso Torx #10-32 x 3/8" Cabeça abaulada (o encaixe da chave é T25, não hexagonal de 1/8"). Utilize a ferramenta abaixo nas faces planas no topo da engrenagem para evitar que ela gire enquanto o parafuso é apertado:

---

- Kraken X60: chave de boca 3/8"
- NEO ou NEO Vortex: chave de boca 1/2"

**IMPORTANTE:** confirme que o número marcado na engrenagem do pinhão de tração é o mesmo do furo marcado onde o parafuso da Chapa de transmissão, no slot triplo, está posicionado. Especificamente:

- R1: Pinhão 12 dentes e furo "1" da Chapa de transmissão
  - R2: Pinhão 14 dentes e furo "2" da Chapa de transmissão
  - R3: Pinhão 16 dentes e furo "3" da Chapa de transmissão
- 

Revisão #16

Criado 4 fevereiro 2026 12:32:39 por Victor Zanchi

Atualizado 4 fevereiro 2026 13:02:07 por Mateus Maus