

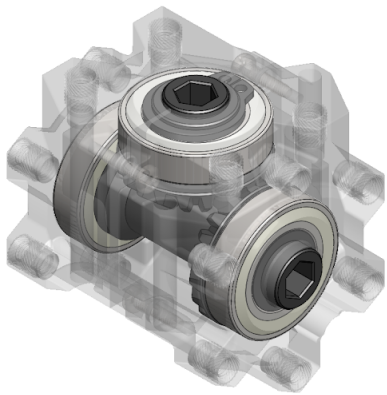
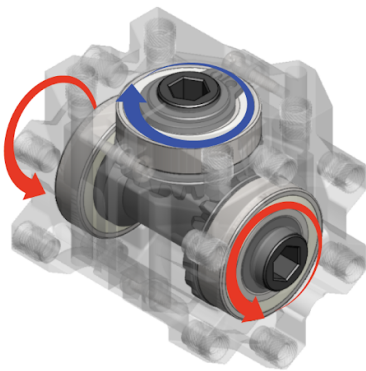
Direção de Rotação

Este documento foi desenvolvido em parceria com a equipe JUSTICE FTC TEAM #21036

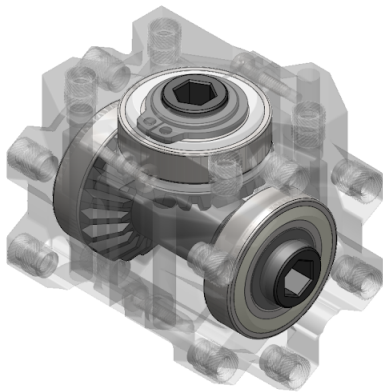
O exterior da caixa de redução é completamente simétrico; apesar disso, ela **NÃO É** simétrica internamente. Dependendo da orientação da caixa de redução, a engrenagem cônica no eixo de saída pode ser posto em qualquer um dos lados, o que afetará a direção de rotação.

Antes de instalar a caixa de redução, confira a direção de rotação com suas mãos e oriente-a na direção que provoca a direção de rotação desejada.

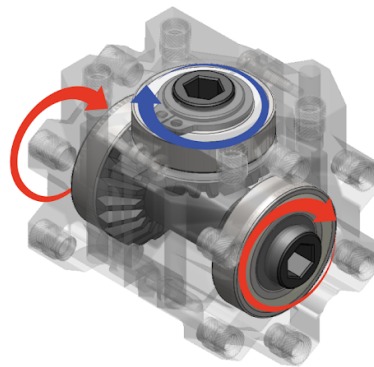
ORIENTAÇÃO A

	
Engrenagens cônicas no lado direita da caixa de redução	Engrenagens cônicas no lado direito da caixa de redução - direções de rotação

ORIENTAÇÃO B



Engrenagens cônicas no lado esquerdo da caixa de redução



Engrenagens cônicas no lado esquerdo da caixa de redução - direções de rotação

Revisão #5

Criado 19 setembro 2024 19:11:31 por Team stemOS

Atualizado 7 outubro 2024 19:40:39 por Team stemOS