

Instale a engrenagem de comando com as marcas de referência voltadas para fora.

Instale a corrente de comando sobre a engrenagem.

NOTA

Se houver dificuldade em instalar a corrente sobre a engrenagem, verifique se a corrente está instalada corretamente na engrenagem de distribuição.

Alinhe as marcas de referência da engrenagem de comando com a superfície de contato da tampa e do cabeçote, sem girar a árvore de manivelas.

Aplique óleo nos parafusos da engrenagem de comando e instale-os.

Aperte os parafusos de acordo com o torque especificado.

TORQUE: 12 N.m (1,2 kg.m)

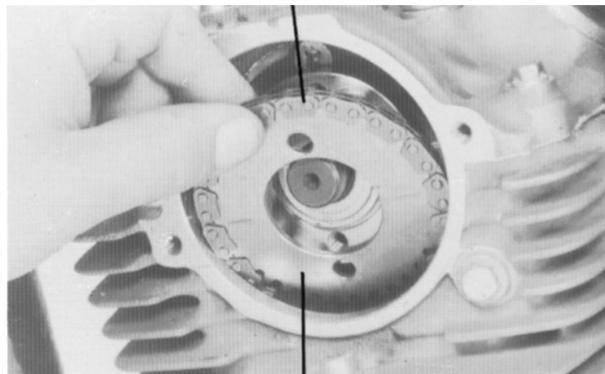
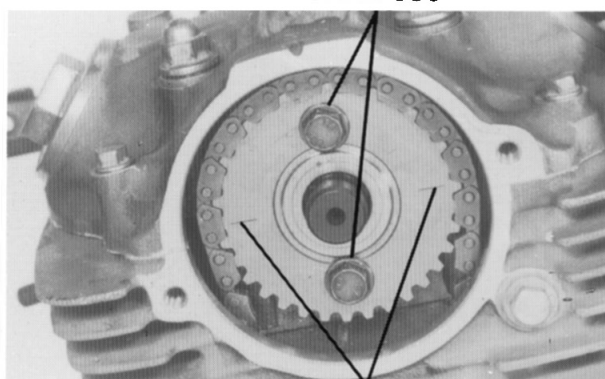
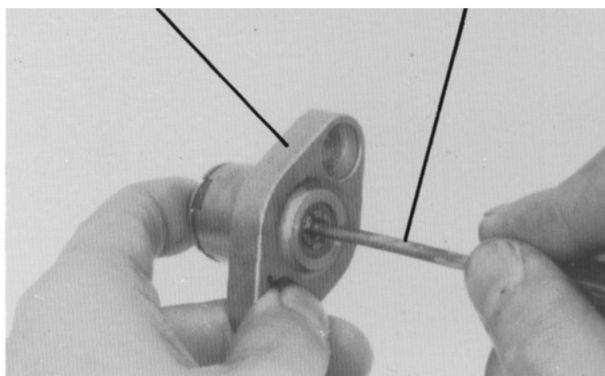
Gire o eixo do tensor no sentido horário com uma pequena chave de fenda para retraindo o tensor e mantenha-o na posição totalmente retraído.

NOTA

O tensor será forçado para fora pela ação da mola ao soltá-lo.

Prenda o eixo do tensor com um pedaço de arame para fixar o tensor.

Instale uma junta nova no acionador do tensor da corrente de comando e instale o acionador.

CORRENTE DE COMANDO**ENGRENAGEM DE COMANDO****PARAFUSO****MARCA DE REFERÊNCIA****ACIONADOR DO TENSOR CHAVE DE FENDA****JUNTA****ACIONADOR DO TENSOR**