

## PROCEDIMIENTO DEL AJUSTE DE LA BANDA

1. Remover el tornillo retenedor de la banda 2/4 (figura 1) e instala el tornillo indicador selectivo de la banda No.307-416.
2. Apriete el tornillo indicador selectivo a 45 in. lb., Después regresa el ajuste exactamente 3.5 vueltas.
3. Deteniendo el tornillo indicador selectivo en esa posición ligeramente aprieta la tuerca con su arandela al casco.
4. Remueve el tornillo indicador selectivo de la banda del casco moviendo la tuerca junto con el tornillo indicador selectivo.
5. Mide la distancia del final del tornillo indicador selectivo a la arandela (Figura 2).
6. Cambia el tornillo indicador selectivo para cumplir la distancia correcta utilizando la tabla de la Figura 3.
7. Instale el tornillo retenedor de la banda que seleccionaste y aprietalo a 33 ft. lb. (Figura 4).

Tornillo indicador selectivo de sobre marcha/intermedia 307-416

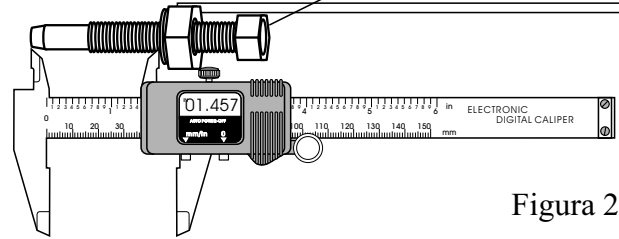


Figura 2



← Identificación

Núm. De Tornillo	Largo Del Tornillo
1	36.0 mm (1.417")
2	36.5 mm (1.437")
3	37.0 mm (1.457")
4	37.5 mm (1.476")
5	38.0 mm (1.496")
6	38.5 mm (1.516")
7	39.0 mm (1.535")

Figura 3

Tornillo retenedor (selectivo) de la banda sobre marcha/intermedia

Tornillo indicador selectivo de la banda sobre marcha/intermedia 307-416

BOLT  
NUT

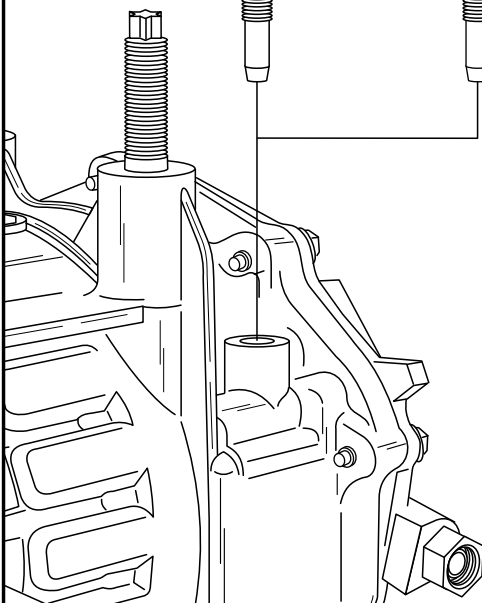


Figura 1

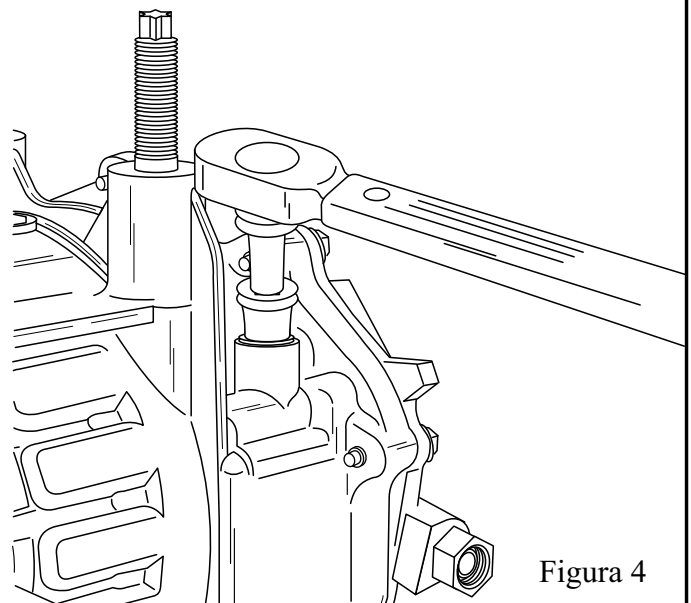


Figura 4

Derechos de Autor © 2006 ATSG