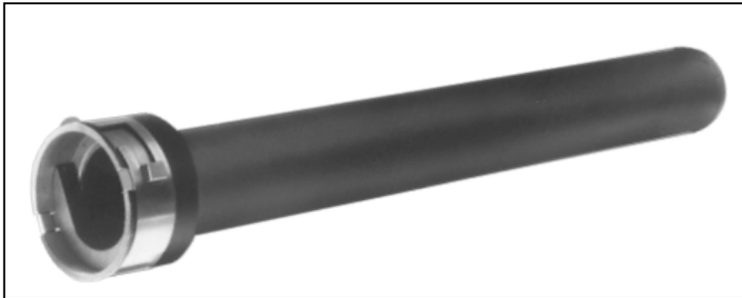




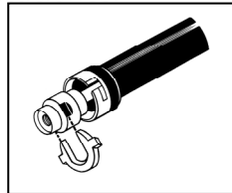
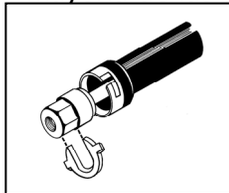
HERRAMIENTAS AUTOMOTRICES
PARA MECANICOS PROFESIONALES

45750

LA HERRAMIENTA PARA BARRA TENSORA INTERIOR



Las llaves "crows feet": 1-3/16", 1-1/4", 1-5/16",
1-7/16" y 33.6mm para adecuarse a la
mayoría de las aplicaciones.



La mayoría de los dados de las barras tensoras no llevan una forma hexagonal completa lo cual resulta en un acceso muy limitado.

La herramienta #45750 utiliza llaves "crows feet" para accionar la tuerca de la barra tensora. Esto permite remover o instalar una barra tensora sin tener que deshacer el sistema completo.

Instrucciones:

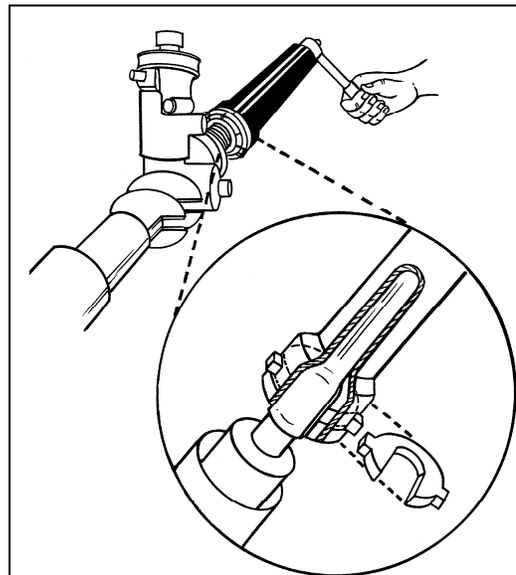
Una vez que el volante ha sido extraído, desconecte el tensor exterior de la articulación de dirección.

Desenrosque la varilla exterior de la interior.

Remueva el sujetador de bota y también la bota.

Libere el cerrojo en el puntal con la otra.

La manija pivotable hace fácil de girarla en los sitios estrechos deslice el tubo y el conjunto de acoplamiento sobre la varilla interior.



Patente #5287776

Form#: 45750-SP
6/2006