



Especialidad

Mecánica Automotriz

MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN

AFICHE

FORMACIÓN
TÉCNICO
PROFESIONAL

DuocUC

CAMBIO DE TERMINALES CORTOS DE DIRECCIÓN

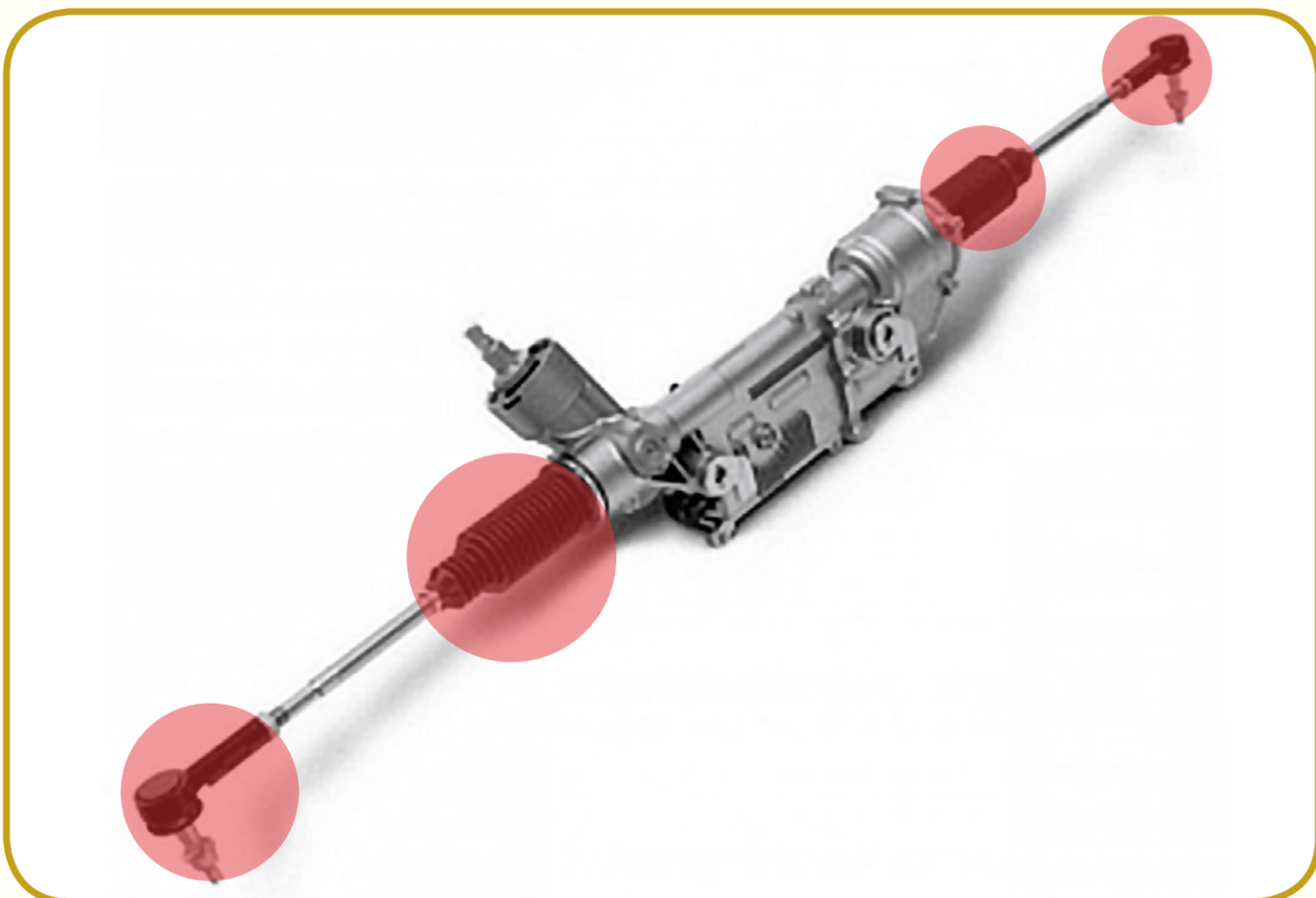
REEMPLAZO DE TERMINALES DE DIRECCIÓN

Los terminales de dirección en mal estado permiten que las ruedas se cierren o se abran de su parte delantera, es decir, varía la convergencia o divergencia de las ruedas directrices.

Es por este motivo que se deben reemplazar al instante en que se diagnostica terminal de dirección con juego u holgura excesiva.

En la dirección tipo Cremallera, existen 2 tipos de terminales:

- **Terminales Axiales (salida de cremallera)**
- **Terminales cortos de dirección**





MÓDULO

Mantenimiento de sistemas de dirección y suspensión

FORMACIÓN
TÉCNICO
PROFESIONAL

DuocUC 

CAMBIO DE TERMINALES CORTOS DE DIRECCIÓN

REEMPLAZO DE TERMINALES DE DIRECCIÓN

Los terminales de dirección en mal estado permiten que las ruedas se cierren o se abran de su parte delantera, es decir, varía la convergencia o divergencia de las ruedas directrices.

Es por este motivo que se deben reemplazar al instante en que se diagnostica terminal de dirección con juego u holgura excesiva.

En la dirección tipo Cremallera, existen 2 tipos de terminales:

- **Terminales Axiales (salida de cremallera)**
- **Terminales cortos de dirección**

