



## Oscilación del volante de la dirección: Ford F-250, 350, 450 y 550 2019-2017

|                  |     |          |     |       |               |
|------------------|-----|----------|-----|-------|---------------|
| Marca            | N/A | Producto | N/A | Fecha | Julio de 2021 |
| Números de parte | N/A |          |     |       |               |

Conducir sobre un tope, junta de expansión o pavimento escabroso a velocidades mayores de 45 mph (72 km/h) puede causar oscilación del volante de la dirección rápida y continua en las siguientes aplicaciones.

### Aplicaciones

- Ford F-250 Super Duty 2019-2017
- Ford F-350 Super Duty 2019-2017
- Ford F-450 Super Duty 2019-2017
- Ford F-550 Super Duty 2019-2017

Para el técnico profesional que diagnostica este problema, es importante consultar el Ford TSB No. 19-2392 y cualquier actualización subsiguiente de este documento. El fabricante de equipo original ha rediseñado el regulador de la dirección y recomienda la parte modificada para atender este problema. Antes de comenzar la reparación, verifique el número de parte más reciente del regulador de la dirección con el fabricante del equipo original.

Consulte siempre el manual de servicio de fábrica para los procedimientos de diagnóstico, los métodos de retiro e instalación de componentes y los valores y procedimientos de torque correctos según corresponda. Use solamente un torquímetro calibrado para al apriete final.

