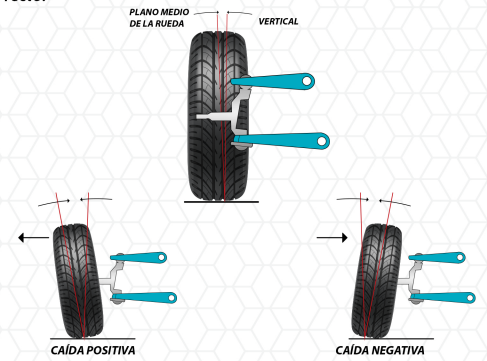
# FICHA TÉCNICA



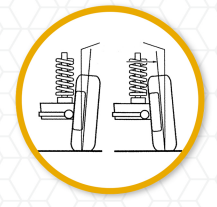
## RÓTULA CON AJUSTE

#### Ángulo de caída

El ángulo de caída es uno de los factores que evitan que tus neumáticos no se desgasten, también se encarga de mantener tu vehículo en línea recta, es decir que se mantenga estable en camino recto.



El desgaste del ángulo de **CAMBER** (caída) ocurre cuando el neumático no esta alineado correctamente de manera vertical con la superficie del camino, esto a su vez tiene como consecuencia el desgaste en los costados del neumático, esto puede darse por diferentes circunstancias, como el desgaste o mala instalación en piezas de la suspensión, gran parte de los vehículos necesitan la corrección de este punto y dejar el neumático nuevamente vertical.



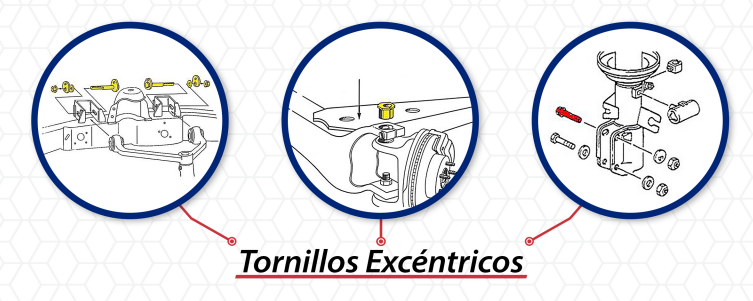


## FICHA TÉCNICA



### RÓTULA CON AJUSTE

Algunos vehículos cuentan con el punto de ajuste para corregir esta falla.



Otros vehículos no cuentan con un ajuste de fábrica propiamente, la rótula **TRACKONE 30-293** al tener una terminación excéntrica permite dar el ajuste vertical en los neumáticos a este tipo de vehículos y así evitar el desgaste de estos mismos.



Más información: supervisortecnico@vazlo.com.mx