

**Continental**   
The Future in Motion



## Un pinchazo en el neumático significa quedarte tirado. O no.

**ContiSeal™ sella los pinchazos para que llegues a tu destino de forma segura**

- ContiSeal™ arregla inmediatamente el 80% de los pinchazos de hasta 5 mm de diámetro
- Proporciona una conducción sin restricciones después de sufrir daños en el neumático
- Sin necesidad de asistencia en carretera ni cambio de neumáticos



**GERMAN**  
TECHNOLOGY



## Que un clavo no sea un obstáculo en tu viaje

### Prestaciones constantes

¿Lo mejor de ContiSeal™? Si no pasa nada, nada cambia. Pero si pasa algo, lo cambia todo. Esta tecnología no tiene ningún impacto en la experiencia de conducción o en la manejabilidad en circunstancias normales.

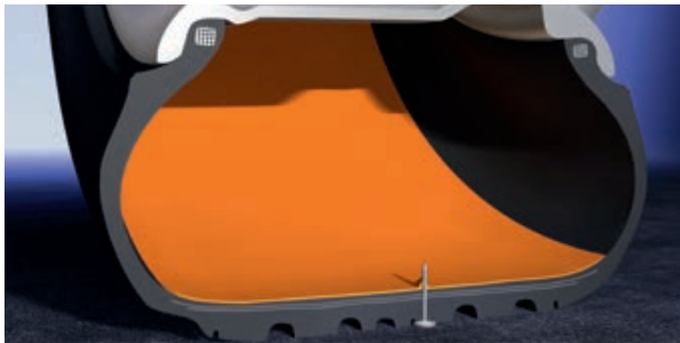
### Viajes sin interrupciones

Si un neumático ContiSeal™ resulta dañado, puedes continuar tu camino con un buen rendimiento de conducción después de haber sufrido el pinchazo. No es necesario detenerse para cambiar un neumático, pero debes hacer que un especialista revise el neumático lo antes posible para evitar que sufra más daños.

### Amplia gama

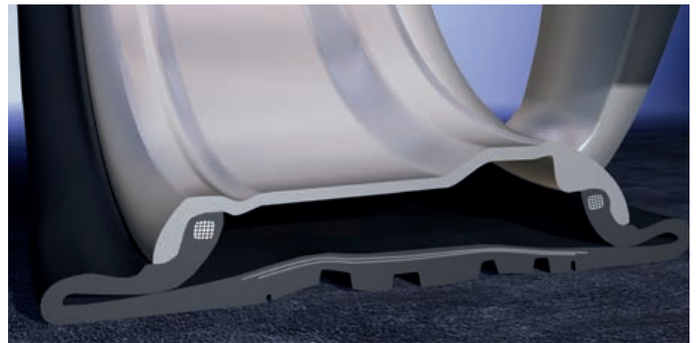
Actualmente, en Continental, tenemos disponible una amplia gama con tecnología ContiSeal™. Los neumáticos ContiSeal™ están marcados de forma clara con un símbolo en el flanco y son compatibles con todas las llantas comúnmente disponibles. Se montan, se cambian y se utilizan como cualquier neumático de equipo estándar.

## Todos los neumáticos son iguales. O no.



### ContiSeal™ (Pinchado)

Una capa de sellante pegajoso y viscoso arregla el daño de la banda de rodadura hasta los 5 mm de diámetro. Atrapa el aire dentro, manteniendo el neumático inflado y tu vehículo en movimiento.



### Neumático estándar (Desinflado)

Cuando un neumático estándar se pincha, el flanco puede aplastarse entre la llanta y la carretera, lo que genera una situación potencialmente peligrosa. Dado que ContiSeal sella instantáneamente el 80% de los pinchazos, tus neumáticos no perderán aire, y te mantendrán seguro en carretera.

## Gama dimensional

	Ancho en mm	Serie	Llanta en pulgadas	Índice de Carga	Índice Velocidad
Verano	195-285	35-65	15-22	87-113	T-Y
Invierno	205-255	40-65	16-21	91-109	T-W
All-Season	205-235	50-65	16-18	93-100	H-V