

Self Supporting Runflat



SSR

Continental
Tecnología Alemana en llantas



Tecnología SSR.

La llanta con autoaporte que rueda sin aire.

- La tecnología **SSR** emplea un refuerzo en los costados que son un apoyo para el vehículo en caso de pérdida de aire en la presión de la llanta.
- Esta tecnología **garantiza** que los costados de la llanta cuando se baja no se muerda entre la superficie del camino y la ceja del rin.



Run flat Tyre

Self Supporting Runflat



- Los costados reforzados de las llantas **SSR**, le permiten proseguir su viaje a una velocidad reducida.
- **SSR** le permite manejar a una velocidad de **80Km/hr.** Y una distancia máxima de 80 Kms.

Ver video



Llanta estándar después de perder aire:
La llanta será destruida después de rotarla por un tiempo.



Llanta SSR después de perder aire:
La llanta puede manejarse a una velocidad de 80 Km/hora a una distancia máxima de 80 Kms.