



MONTAJE DE LLANTAS X ONE® EN DIFERENTE TIPO DE RIN

Revisión octubre 2024

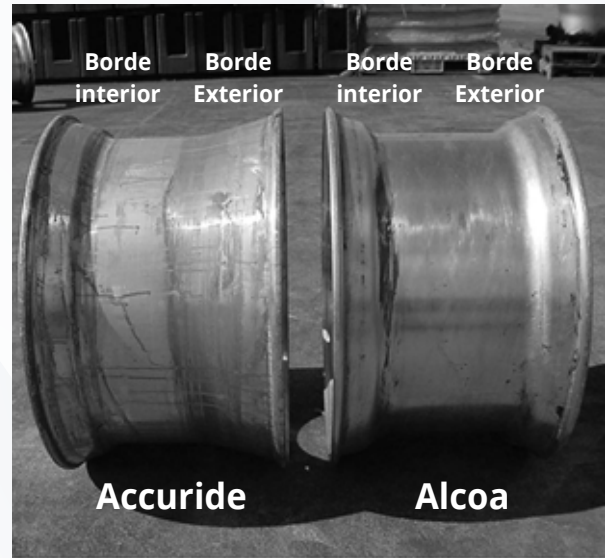
El rin de cavidad central para llantas sin cámara de 14.00 x 22.5" (con asiento de ceja de 15 grados) requerido para llantas X One® tiene cavidades centrales de diferentes estilos según el fabricante.

Los **rines Accuride** de aluminio y acero, así como los **rines de acero Hayes-Lamerz**, se fabrican con un **borde estrecho en un lado y un borde largo y cónico en el otro**. El borde estrecho es necesario para facilitar el proceso de montaje y desmontaje.

Los **rines de aluminio Alcoa** se fabrican con un **borde estrecho** a cada lado. Esto permite montarlo y desmontarlo desde cualquier lado.

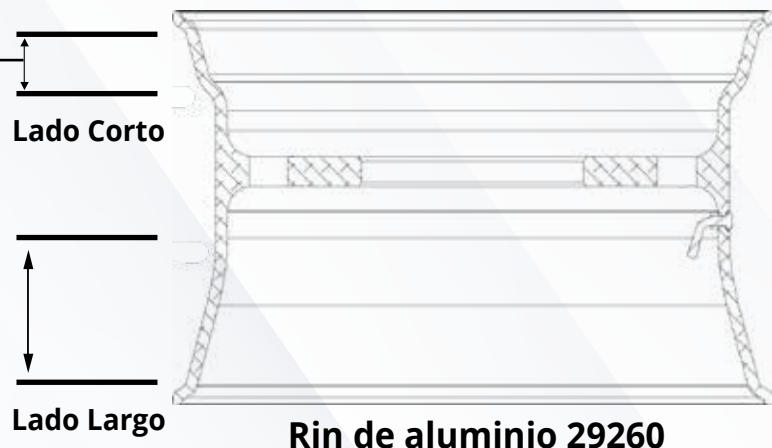
Antes de montar la llanta, **verifique la marca del rin** y ubique el lado corto o el borde estrecho. La llanta siempre debe **montarse y desmontarse por el lado corto (borde estrecho) del rin**. **¡No hacerlo podría provocar daños en el rin, la llanta o ambos!**

Para obtener información adicional, comuníquese con su Representante de Ventas Local de Michelin o visite pro.michelin.com.mx



MONTAJE DE LA LLANTA EN RIN ACCURIDE 22.5 X 14.00 29660

La llanta debe montarse desde el lado corto del rin.



*Impreso con permiso de Accuride Corporation.

Rin de aluminio 29260