

Nuevos productos: Eje autodireccional con freno TSB 4312

Eje LL SMSFHLL 12010 ECO-Plus

Eje autodireccional con TSB 4312

Eje autodireccional especialmente desarrollado para usos hasta 12t con freno de disco TSB 4312.

- Tonelaje 12t
- Adecuado para cilindros de freno de membrana del tipo 16/18/20/22/24
- Para neumático 425/65 R22,5 con llanta 22,5 x 13,00
- Ancho de vía (SP) 2.035
- Distancia entre silletas (LM) 980
- Centros de amortiguadores 738
- Posición del freno 30° hacia abajo y atrás
- Ángulo de giro (desde fábrica) 12°
- Con ABS
- Longitud barra de dirección 312/171 con posición hacia arriba
- Cuerpo de eje 120 macizo

Actualmente en producción.



Certificado según ECE – R79

Certificado para la aprobación 1:1 para ejes autodireccionales de BPW

En la siguiente página web se encuentra disponible el certificado revisado según ECE – R79 con la denominación RDW-R79-0006828: <http://www.bpw.de/de/support/downloads/gutachten.html>

En el se certifica la aprobación 1:1 (si es aplicable) de los ejes autodireccionales de BPW.

Se trata de una aprobación para un trailer con un eje autodireccional y uno o dos ejes rígidos, en los cuales uno puede ser elevable, de acuerdo a los protocolos actuales.