



EARTHMAX SR 42

Descripción

EARTHMAX SR 42 es un neumático radial OTR particularmente proyectado para los trenes de carretera haul train que se utilizan en las minas y en las aplicaciones pesadas para el transporte de madera. El característico diseño de la banda de rodadura asegura una excelente tracción y estabilidad lateral, así como óptimas prestaciones de frenado y comportamiento en las curvas tanto en terrenos accidentados como en la grava, incluso con nieve y hielo. En efecto, la mezcla de la banda de rodadura, particularmente resistente a los cortes y al desgaste, es idónea en condiciones climáticas extremadamente frías. EARTHMAX SR 42 presenta una carcasa All Steel que garantiza una óptima durabilidad y una larga vida operativa.



UM

US Standard

Construcción

 Radial

Maquinaria

OTR ■ Haul Train

Versión

CUT RESISTANT COMPOUND

Tipo de neumático

TL

Medida del neumático

14.00R24

LI/SS

171;B

Dimensiones US Standard

Código USA	94067138
DT (in)	55.6
REC (in)	25.7
CR (in)	166.6
Llanta rec.	10.00W
Código TRA	E4

Capacidad de carga (US)

mph / psi	102	116
30	12800	13600

La circunferencia de rodadura y los valores SLR corresponden a la carga nominal y la presión de inflado nominal. Estos valores pueden variar en diferentes condiciones de carga y presión.

Impreso el 19-03-2026

Todos los datos de producto contenidos en esta publicación tienen únicamente fines informativos y pueden modificarse en cualquier momento sin previo aviso. Balkrishna Industries Ltd. o cualquiera de sus filiales no asume ninguna responsabilidad por errores no detectados y/o erratas. Todos los derechos reservados. Los materiales y contenidos de esta publicación y del sitio web son propiedad exclusiva de Balkrishna Industries Ltd. y están protegidos por leyes de propiedad industrial y/o intelectual. El usuario no está autorizado a copiar, reproducir, transferir, cargar, utilizar, publicar o difundir ningún contenido, total o parcialmente, en formato impreso, electrónico o de cualquier otro tipo, sin el consentimiento previo por escrito de Balkrishna Industries Ltd.