

 | IS standard



EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

SR 30 M




FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

EARTHMAX SR 30 M

RADIAL OTR TIRES



 EARTHMAX SR 30 M es un neumático radial All Steel diseñado específicamente para las cargadoras de ruedas de tamaño medio que operan principalmente en instalaciones industriales y fábricas sobre superficies lisas y pavimentadas, pero que también circulan ocasionalmente por la vía pública. Gracias a su versatilidad, garantizada por el diseño y el compuesto de la banda de rodadura, el neumático ofrece un rendimiento fiable tanto en superficies duras como en terrenos irregulares, lo que lo hace adecuado para aplicaciones mixtas en entornos industriales, de construcción y civiles. EARTHMAX SR 30 M cuenta con un diseño de banda de rodadura optimizado que minimiza las vibraciones y el ruido, garantizando un confort de conducción superior y una marcha suave, especialmente en largas distancias. Además, la resistencia a la rodadura reducida proporciona una mayor eficiencia de combustible y contribuye a reducir los costes operativos durante el transporte y las operaciones de carga y de traslado.



Radial

E-3/L-3

B

195

Technologies



Performance



	MEDIDA	TT/TL	TRA CODE	STAR RATING	LI/SS	Versión	TKPH	O.W.	O.D.	SLR	RC	PROFUNDIDAD BANDA DE RODADURA (mm)	LLANTA	
								(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		Estándar	Alternativa
Ø 25"	23.5 R 25	TL	E-3/L-3	**/*	185 B/195 A2	CRC	210	605	1605	711	4797	34	19.50/2.5	-

CRC: Cut Resistance Compound



Tolerancia: O.D. ± 2% - O.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Índice de carga / Símbolo de velocidad; O.W. = Anchura de sección; O.D. = Diámetro exterior; SLR = Radio estático de carga; RC = Circunferencia de rodadura

BKT no asume ninguna responsabilidad en relación con la exactitud o corrección de la información o las ilustraciones contenidas en este documento. BKT rechaza cualquier responsabilidad directa o indirecta por daños materiales o lesiones personales que puedan surgir directamente o indirectamente del uso de la información contenida en este documento. Para cualquier consulta relacionada con cuestiones operativas específicas, consulte siempre al fabricante de su vehículo o equipo. Todas las imágenes, los textos y los gráficos contenidos en este folleto están protegidos por los derechos de autor de BKT. Se concede permiso para imprimir copias impresas de este material. Cualquier otra forma de reproducción, electrónica o de otro tipo, así como cualquier modificación, parcial o total, de imágenes, textos, gráficos y datos está estrictamente prohibida sin la previa autorización por escrito de BKT. Bakrishna Industries Limited (BKT) se reserva el derecho de modificar cualquier detalle contenido en la publicación sin previo aviso.