



IS standard



SKID MAX SR 720



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO



Radial

L-4

A2

147



SKID MAX SR 720

SKID MAX SR 720 (L-4) es un neumático *All Steel* diseñado para las minicargadoras compactas en las aplicaciones más exigentes, así como para los vehículos especializados en el transporte subterráneo de personal y materiales. La banda de rodadura profunda (L-4) está fabricada con una mezcla especial resistente a los cortes y los desgarros que proporciona una durabilidad superior en los entornos OTR. El diseño optimizado no direccional de los bloques ofrece una tracción constante, una distribución eficaz de la carga y una mayor estabilidad del vehículo en condiciones de terreno altamente abrasivas y variables. SKID MAX SR 720 (L-4) cuenta con una carcasa *All Steel* que, combinada con un flanco reforzado, proporciona una resistencia superior estructural y a los impactos externos. Esta construcción garantiza un rendimiento fiable en condiciones de alta carga y par, típicas de las operaciones de servicio pesado en los entornos más duros.

Technologies



All Steel



Mezcla especial antiestática

Performance



Resistencia a los cortes



Durabilidad



Confort



Estabilidad

	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 16.5"	260/70 R 16.5 (10 R 16.5)	TL	L-4	-	141 A2	CRC	-	265	778	357	2372	31	8.25	7.50 ; 9.00
	300/70 R 16.5 (12 R 16.5)	TL	L-4	-	147 A2	CRC	-	315	833	382	2540	34	9.75	-

CRC: Cut Resistant 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 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.