



FICHA TÉCNICA

BT2000



CORDÓN DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA CON ESPESOR DE REVESTIMIENTO INTERIOR DE 4,0 MM



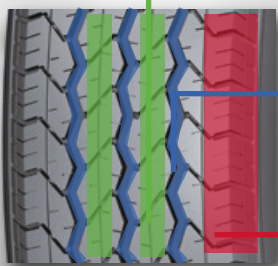
EL MATERIAL DE CAUCHO DE ALTA CALIDAD PRODUCE UNA SÚPER ELASTICIDAD DEL CAUCHO.



UN 20 % MÁS DE RENDIMIENTO QUE EL PRODUCTO ESTÁNDAR

CAPACIDAD DE SOBRECARGA DEL 20% REFORZANDO EL CUERPO Y LA CARA DEL NEHÚMATICO.

RENDIMIENTO DE UN 30 A 50% MAYOR QUE OTRO PRODUCTO



- Diseño exclusivo de la banda de rodadura con una mezcla de componentes naturales y sintéticos que aumenta la vida útil de los neumáticos eficiente.
- El diseño de la banda de rodamiento ofrece una alta estabilidad en superficies húmedas y secas, ofreciendo un máximo confort en el manejo.
- Ranura pequeña distribuida uniformemente que garantiza un excelente agarre, reduce los sonidos y sus componentes de última tecnología ofrecen la mayor resistencia a perforaciones.
- Contiene un esqueleto de acero de alta densidad y súper resistencia que ofrece el mejor funcionamiento, durabilidad y protección en superficies todo terreno.



Pulgadas: 15 / Rango de velocidad: X / Serie: 75

TAMAÑO	LI/SS	CARGA	PRESIÓN		RIM
			KPA	PSI	
225/75R15	102S	850	300	44	6J
235/75R15	109T XL	1030	340	49	6½J