

TB 900

Características



- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta mixta 50% pavimentada y 50% trocha, en tractos, camiones, volquetas y mixers.
- Banda de rodamiento de buena resistencia a la abrasión y a los cortes.
- Diseño de bloques en la banda de rodamiento que evita el atrapamiento de piedras.
- Carcasa reforzada con 18 lonas que brinda mayor capacidad de carga.



Medida		LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Diámetro Exterior mm	Ancho de banda mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI	Peso de la llanta kg	Construcción
12	R22.5	152/149	G(90)	18PR	22.0	9.00	1084	232	3550/3150	135	66.0	4-1