

BY06

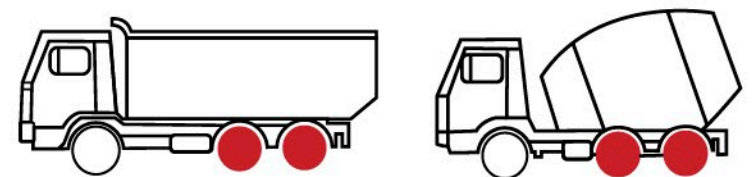


Fuera de carretera



Características

- Llanta radial para ser usada en el eje de tracción en una ruta regional 50% pavimento y 50% trocha, en camiones y volquetas.
- Diseño de banda de rodamiento de alta tracción en terrenos fuera de carretera.
- Llanta con 4 cinturones de acero debajo de la banda de rodamiento que proporciona una buena resistencia a la penetración de elementos extraños.
- Carcasa reforzada con 18 lonas que proporciona mayor capacidad de carga.



Medida	LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Díámetro 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	20.5	9.00	1084	232	3550/3250	135	61.0	5-1