

ZXD45



Características

- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta mixta 70% pavimento y 30% destapado, en tractos y volquetas.
- Compuesto de caucho en la banda de rodamiento de alta resistencia a la abrasión en pavimento y alta resistencia a cortes cuando rueda sobre carreteras destapadas.
- Cuenta expulsos de piedras entre los surcos para proteger la banda de rodamiento de cortes e incrustaciones.
- Carcasa reforzada de 18 lonas y de buena reencauchabilidad.



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	L(120)	18PR	19.5	9.00	1081	240	3550/3250	130	61.0	4-1
295/80 R22.5	152/149	L(120)	18PR	21.0	9.00	1050	245	3550/3250	130	61.0	4-1