

ROADX

ST355 R³ PREMIUM STEER

LLANTA PREMIUM DE DIRECCIÓN

SIZE	PR.	T.D.	L.I.	S.S.	O.D.	S.W.	S.L.R.	R.W.	L.C.C.@PSI	
									1X	2X
11R22.5	14	19	144/142	M	41.5	11.0	19.3	8.25	6175@105	5840@105
11R22.5	16	19	146/143	M	41.5	11.0	19.3	8.25	6610@120	6005@120
295/75R22.5	14	19	144/141	M	39.9	11.7	18.7	9.00	6175@110	5675@110
11R24.5	14	19	146/143	M	43.5	11.0	20.3	8.25	6610@105	6005@105
11R24.5	16	19	149/146	M	43.5	11.0	20.3	8.25	7160@120	6610@120
285/75R24.5	14	19	144/141	M	41.3	11.1	19.4	8.25	6175@110	5675@110

The RoadX ST355 R3 is a premium steer tire engineered to deliver long tread wear and superior handling characteristics. The ST355 R3's wide footprint and decoupling grooves provide superior wear. Horizontal sipes coupled with 4 broad circumferential grooves efficiently channel water away from the tire. The RoadX ST355 R3 is an ideal tire for highway use in both line haul and regional applications. SmartWay verified tires can improve fuel efficiency by 3 percent or more.

La RoadX ST355 R3 es una llanta premium de dirección diseñada para proporcionar una larga vida útil al piso y un manejo superior. La pisada ancha del ST355 R3 y sus canales separadores proporcionan un coeficiente de desgaste superior. Las laminillas horizontales, junto con 4 canales anchos circunferenciales, canalizan eficazmente el agua fuera de la llanta. La RoadX ST355 R3 es la llanta ideal para uso en carretera para aplicaciones de larga distancia y regionales. Las llantas con verificación SmartWay pueden disminuir su consumo de combustible por 3 por ciento o más.

APPLICATIONS / APLICACIONES:

- Line Haul Trucks / Camiones de larga distancia
- Regional Trucks / Camiones regionales

TIRE FEATURES / CARACTERÍSTICAS:

- 1 Superior rubber compound for enhanced mileage.
Compuesto superior de caucho para un mejor kilometraje.
- 2 Wide circumferential grooves.
Canales anchos circunferenciales.
- 3 Solid shoulders resist uneven wear.
Hombros sólidos resistentes al desgaste desigual.



SMARTWAY VERIFIED TIRE
VERIFICACIÓN SMARTWAY

