

AHD

Llanta radial para ejes de tracción en servicios regionales.

CARACTERISTICAS


- *Compuestos especiales en la banda de rodamiento.*
- *Construcción radial con 3 cinturones de acero.*
- *Diseño con una sólida costilla central continua.*
- *Sólidas costillas transversales.*



BENEFICIOS

- *Ayuda a tener un desgaste uniforme en la banda de rodamiento.*
- *Provee resistencia y protección al casco.*
- *Mejora el agarre en las autopistas.*
- *Provee una excelente tracción sobre pavimento.*



 **Posición Recomendada**



Goodyear Road Map 2020-2021

MEDIDA	RANGO DE CARGA	CARGA MÁXIMA EJE SENCILLO	PRESIÓN MÁXIMA EJE SENCILLO		CARGA MÁXIMA EJE DUAL	PRESIÓN MÁXIMA EJE DUAL		ANCHO DE RIN	ANCHO DE SECCIÓN	DIÁMETRO TOTAL	RADIO ESTÁTICO CON CARGA	RPK	PROFUNDIDAD DE PISO	ESPACIO MÍNIMO ENTRE DUALES	VELOCIDAD
			psi	kPa		psi	kPa								
11R22.5	16C (H)	3000	120	830	2725	120	830	8.25	274	1046	488	313	20.6	318	120 (L)
11R24.5	16C (H)	3250	120	830	3000	120	830	8.25	274	1097	511	299	20.6	318	120 (L)

Nota: Las llantas Steelmark están sujetas a un programa de desarrollo continuo. Goodyear Servicios Comerciales, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho a cambiar las especificaciones de producto en cualquier momento sin notificación u obligación previa alguna.

STEELMARK