

# AMS

Llanta desarrollada para ejes de dirección con capacidad para toda posición con aplicación específica en servicio mixto.

## CARACTERISTICAS

- Banda de rodamiento optimizada.
- Construcción radial con 3 cinturones de acero.
- Diseño de cuatro costillas y compuestos especiales.



## BENEFICIOS

- Brinda un desgaste uniforme.
- Provee resistencia y protección al casco.
- Mejora la maniobrabilidad y provee un desgaste uniforme.



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)	3150	125	850	2900	125	850	8.25	274	1046	488	313	15.8	318	130 (M)

**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