



Fabricada en  
Goodyear Colombia



## STEELMARK AGD

Llanta radial para ejes de tracción y uso en carretera.

### APLICACIÓN

### SERVICIO REGIONAL

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño de piso en bloques con ranuras transversales en los hombros
- Compuesto de banda de rodamiento resistente
- Bloques de hombro interconectados
- Construcción radial con tres cinturones de acero

### BENEFICIOS

- Ayuda a mejorar la tracción y reducir la emisión de ruido en carretera
- Mayor kilometraje
- Brinda rigidez a la banda de rodamiento para un desgaste más uniforme
- Carcasa resistente que permite una excelente renovabilidad
- Garantía de fabrica por 5 años Y Garantía de renovación

Posición recomendada



DISEÑO	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		
			kg	psi	kPa	kg	psi	kPa	pulg.	mm	mm	mm	mm	mm	km/h	
STEELMARK AGD	11R22.5	H	3000	120	830	2725	120	830	8.25	280	1066	498	309	20.6	318	120
STEELMARK AGD	11R24.5	H	3250	120	830	3000	120	830	8.25	285	1118	523	295	20.6	318	120