STEELMARK AGS











STEELMARK AGS

Llanta radial direccional con capacidad para toda posición y uso en carretera que cumple con la verificación Smart Way™.

APLICACIÓN

SERVICIO REGIONAL









CARACTERÍSTICAS

- Exclusivo diseño de banda de rodamiento, optimizado con cinco costillas
- Hombros robustos
- Construcción radial con tres cinturones de acero

BENEFICIOS

- Proporciona una mejor distribución de carga, desgaste uniforme y mayor kilometraje
- Favorecen la estabilidad y firmeza en la toma de curvas
- Carcasa resistente que permite una excelente renovabilidad
- Garantía de fabrica por 5 años

DISEÑO	MEDIDA	RANGO DE CARGA	CARGA MÁXIMA EJE SENCILLO	PRESIÓN MÁXIMA EJE SENCILLO		CARGA MÁXIMA EJE DUAL	PRESIÓN EJE D	MÁXIMA 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 AGS	11R22.5	Н	3000	120	830	2725	120	830	8.25	286	1059	495	309	14.2	318	120
STEELMARK AGS	11R24.5	Н	3250	120	830	3000	120	830	8.25	286	1108	518	296	14.2	318	120