

# G647 RSS™

Excelente para aplicaciones en caminos regionales y dentro de ciudad donde se realicen servicios de reparto.



## CARACTERÍSTICAS

- Ranuras circunferenciales amplias y microranuras transversales.
- Diseño de piso optimizado para aplicación regional.
- Contorno de piso redondeado.
- Marcada como M+S.

## BENEFICIOS

- Excelente capacidad de tracción en mojado.
- Alto kilometraje.
- Desgaste uniforme en el área de hombros.
- Mayor tracción en pisos secos, húmedos y resbaladizos.



Posición recomendada.

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
225/70R19.5	G	1800	110	760	1700	110	760	6.75	226	818	381	398	12.7	254	120
245/70R19.5	G	2060	110	760	2000	110	760	7.50	241	843	391	389	12.5	279	120