

# Camioneta Convencional









T333



## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Los hombros rectos de este neumático y los bloques de esa misma área permiten mejorar la tracción en curvas y generar menos calor durante el servicio.
- Por las características de su construcción y los compuestos de hule mejorados, es capaz de soportar grandes niveles de carga, tiene mayor resistencia a los impactos y soporta un mayor número de reencauches, por lo cual se aumenta significativamente la vida útil de el neumático.

## MEDIDAS Y ESPECIFICACIONES

 medida	 descripción de servicio	 índice de carga	 p.r./l.r	 ancho del aro (pulgadas)	 diámetro total (mm)	 ancho de sección (mm)	 profundidad estria (mm)
LT6.50-14	Toda posición dentro y fuera de carretera	-	8/D	4.50	704	182	10.6