

MC 95

TRANSPORTE URBANO O INTERMUNICIPAL DE
PASAJEROS O DE CARGA



SEGMENTO



ALTA SEVERIDAD

PIRELLI

MAYOR DURACIÓN, MEJOR DESEMPEÑO.

MC 95



ALTA SEVERIDAD



Llanta ideal para equipar vehículos de transporte urbano e intermunicipal de pasajeros y carga. Producto desarrollado para equipar ejes direccionales, tractivos y libres.



CARACTERISTICAS

- Compuesto resistente al desgaste.
- Diseño innovador con surcos extra profundos.
- Costado más resistente.
- Mayor Ancho de Banda

BENEFICIOS

- Mejor relación costo por kilómetro recorrido.
- Excelente kilometraje, maniobrabilidad, frenado y tracción.
- Disminuye los posibles daños a la carcasa para mayor reencauchabilidad.
- Mejor distribución de carga generando un desgaste mas regular.



GAMA DISPONIBLE



| IP | Medida | Indice Carga | | Indice de Velocidad | Tipo | PR | Presión máx (psi) | Profundidad | Disponible en Colombia |
|---------|-----------------------------------|--------------------|----------------|---------------------|------|----|-------------------|-------------|------------------------|
| | | Carga máx Sencillo | Carga máx Dual | | | | | | |
| 1970600 | 275/80R22.5TL149/146J(152E)16MC95 | 149/3250 kg | 149/3250 kg | J 100km | TL | 16 | 125 | 19.5mm | X |
| 1970700 | 295/80R22.5TL152/148J(154E)18MC95 | 152/3.550 kg | 152/3.550 kg | J 100km | TL | 18 | 125 | 21mm | X |

SATTO
Spiral Advanced Technology for Truck

HWTT
Hexagonal Wire Technology for Truck

DLTC
Dual Layer Tread Compound



MAYOR DURACIÓN, MEJOR DESEMPEÑO.