



Laminillas laterales en los bordes de las costillas.

Ayudan a mejorar la tracción y frenado en condiciones adversas del clima.

Canales anchos y profundos.

Proporcionan excelente evacuación del agua durante toda la vida de la llanta.

Cinturón protector extra-ancho bajo los canales principales.

Ayuda a proteger los cinturones de trabajo contra la mayoría de golpes y penetraciones.

• Diseño robusto con un paquete de 4 cinturones de acero.

Para gran resistencia del casco, estabilidad y renovabilidad.

• Compuesto dual en el hule del piso.

Asegura temperaturas bajas de operación, mientras que el compuesto de hule resistente a la abrasión ayuda a la llanta a mantener una baja velocidad de desgaste.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ÍNDICE DE CARGA / VELOCIDAD	CARGA POR EJE – SIMPLE (KG)	CARGA POR EJE – GEMINADO (KG)	RIN INDICADO (PUL)	DIÁMETRO LIBRE (MM)	PROFUNDIDAD DE ESCULTURA (MM)
9.5R17.5TE	MICHELIN 9.5R17.5 XTE-2	143/141J	5,450	10,300	125	6,75	13,0
275-70R22T	MICHELIN 275-70R22.5 XTE2	152/148J	7,100	12,600	130	8,25	14,2
235-75R17.5	MICHELIN 235/75R17.5 XTE2	143/141J	5,450	10,300	85	6,75	12,5