

UM - 816



> MANIOBRABLE

- > *Formulación de compuesto avanzado resiste el desgaste, la generación de calor y desgaste.*
- > *Buena conducción y la estabilidad de manejo y maniobrabilidad excepcional.*
- > *Carcasa extra fuerte ayuda a resistir pinchazos y abrasiones, formulación de compuesto avanzado resiste el desgaste, la generación de calor y el desgaste.*
- > *Diseño del modelo de la costilla proporciona un alta velocidad.*
- > *Extremo del cambio radial nace de nuestro ADN carreras todo terreno.*
- > *Multi-curva de laminillas mejorar la tracción sobre la tierra suelta y otras superficies resbaladizas.*
- > *Disposición asegura un área de contacto de rodadura uniforme para una manejabilidad firme, sin juntas capa de cubierta enrollada en espiral máxima el refinamiento de marcha y durabilidad. Patrón de multiples etapas escalonadas hombro proporciona una mejor mordida lateral en terrenos difíciles.*
- > *Nylon correa reforzada con la construcción de los neumáticos mejora la resistencia a la perforación y prolonga la vida pisada.*



Part Number	Size	Ply Rating	Load Range	Overall Diameter (in/mm)	Max Pressure (kPa/psi)	Max Load Single/Double (lbs)	Measuring Rim Width (in)	Tube Type	Tread Depth (in)
TL36503000	215/75R17.	12	F	30.3/781	700/102	3640/3415	6	TL	20/32
TL36652000	235/75R17.5	14	G	31.8/807	775/112	4410/4190	6.75	TL	20/32
TL36608000	225/70R19.5	12	F	32.3/821	660/95	3640/3415	6.75	TL	20/32
TL36706000	245/70R19.5	16	H	33.5/852	825/120	4940/4670	7.5	TL	22/32
TT25174000	11R22.5	16	H	41.9/1064	850/123	6945/6395	8.25	TL	27/3
TT25104000	295/80R22.5	16	H	42/1067	850/123	7825/6945	9	TL	29/32
TT25232000	315/80R22.5	18	J	43.3/1100	850/123	8270/7605	9	TL	29/32
TT26174000	11R24.5	16	H	43.9/1114	830/120	7165/6615	8.25	TL	27/32

www.maxxisperu.com

central Maxxis Peru
312 0600

Con el respaldo de:

MAXXIS®

