

## TUE401II

Medida	Star	Tube	TRA code	Rim	Profundidad de Banda (mm)	Size (mm)		Índice de Carga	Carga (KG)	Presion (kPa)	Velocidad
						SW	OD				
<b>12.00R24</b>	★★★	TT	E4	8.50	32	315	1238	164/161	5000/4625	965/700	50 km/h



### Condiciones de trabajo recomendadas:

**Exclusivamente diseñado para la aplicación más severa. Ideal para operación en un solo sentido en sitios y canteras de metales no ferrosos. etc.**

### Aspectos destacados del diseño:

- **Mejor impresión del suelo, distribución óptima de la presión sobre el suelo y baja compactación del suelo para proporcionar un tiempo de servicio más prolongado**
- **La construcción de correas de acero proporciona un 15 % más de capacidad de carga en comparación con la última generación**
- **El diseño único minimiza la acumulación de temperatura y reduce la deformación**
- **El patrón de bloques ultraprofundo proporciona resistencia a los pinchazos y un excelente rendimiento de tracción. Patrón de autolimpieza para evitar daños por rocas. Diseño de hombro mejorado para un mejor rendimiento antipinchazos**
- **El diseño de paredes laterales reforzadas aumenta la protección y la capacidad antipinchazos.**