

**MS403 PRO > RADIAL E4R PARA CAMIONES RIGIDOS DE MINERIA**

Un diseño de banda de rodadura versátil que proporciona flexibilidad para cada aplicaciones desde vías de acarreo a terrenos escarpados y rocoso asegurando una máxima productividad.

- ▶ Excelente tracción en todas las condiciones de cada faena
- ▶ Excepcional diseño de banda de rodadura autolimpiante
- ▶ Una construcción optimizada en el talón en forma de cuña que asegura una mayor area de contacto proporcionando estabilidad superior
- ▶ Un compuesto de caucho resistente al calor para asegurando on neumatico que brinda mas en cada ciclo
- ▶ Múltiples tipos de compuestos de caucho para poder ofrecer soluciones adaptables a cada condicion en faena



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y APLICACIONES DE LOS NEUMÁTICOS**



MEDIDA	CLASIFICACIÓN	TIPO TT/TL	LLANTA	DIÁMETRO	ANCHO DE SECCIÓN	PROFUNDIDAD DEL DIBUJO	TIPO DE COMPUESTO	TMPH/TKPH	PRESIÓN DE INFLADO.		CARGA DEL NEUMÁTICO (LB/KG)	INDICE DE CARGA Y VELOCIDAD	
									psi	30 mph			
									KPa	50 km/h			
33.00R51	★★	TL	24.00/5.0	120.5	36.4	106	Ultrarrresistente a los cortes	331/483	102 (108)*	85500 (90940)*	235B (237B)*		
							Resistente a cortes	408/595					
				3061	925	84	Estándar	480/700	700 (750)*	38750 (41250)*			
							Resistente al calor	550/802					

\* If you operate with this 237B and high loading capacity, consult your MAXAM representative.