



M864

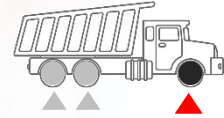
APLICACIÓN

Dentro y fuera de carretera



POSICIÓN

Toda posición



▲ Posición recomendada

▲ Posición opcional

TECNOLOGÍAS



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

M864, con construcción avanzada y base ancha la convierte en una opción para condiciones severas, su nuevo diseño de banda de rodamiento genera un desempeño mejorado tanto en tracción sobre condiciones mojadas y secas.

DISEÑO DE CUATRO COSTILLAS PARA AYUDAR A EXTENDER LA VIDA ÚTIL.

EXPULSORES DE PIEDRAS Y CUARTO CINTURÓN ANCHO evitando daños mejorando la durabilidad y renovabilidad del casco.

DISEÑO DE CUATRO COSTILLAS para ayudar a extender la vida útil.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MEDIDA	TT/TL	P.R.	ANCHO DE ARO/RIN (pulg)	ANCHO DE SECCIÓN (mm)	DIÁMETRO TOTAL (mm)	RADIO ESTÁTICO CARGADO (mm)	REV/KM	PROFUNDIDAD (mm)	MÁXIMA CARGA / PRESIÓN MÁXIMA		VELOCIDAD MÁXIMA (km/h)
									SENCILLO (kg/psi)	DUAL (kg/psi)	
385/65R22.5	TL	18	12,25	388	1.090	504	304	18,0	4,250@120	-	110
425/65R22.5	TL	20	12,25	413	1.139	524	290	18,0	5,150@120	-	110