



MAXAM MS403

E4

Un diseño versátil de la banda de rodadura que proporciona flexibilidad en aplicaciones que van desde carreteras de transporte con superficie blanda a terrenos escarpados y rocosos, sin dejar de proveer el máximo de productividad.

- Tracción excelente en todas las condiciones de carga en carretera
- Las ranuras profundas de la banda de rodadura refrigeran la banda durante el funcionamiento para un TKPH alto del terreno de trabajo
- Una banda de rodadura profunda E4 que permite maximizar la vida útil del neumático
- Una huella ancha y cuadrada que distribuye la carga para minimizar perturbación en carreteras de transporte
- Talón, hombro y flanco reforzados para una mayor resistencia a los cortes
- Su lona resistente al calor reduce la temperatura del neumático
- Las diferentes opciones de compuestos de la banda de rodadura están orientadas a requisitos específicos del terreno de trabajo

Descripción:



Tamaño	Ratio	Tipo	Llanta	O.D.	S.W	T.D.	Compuesto de Desgaste	TMPH/ TKPH	Infl. P.	Capacidad de Carga (lbs/kg)	L.I.
				en mm	en mm	32nds mm			psi KPa	30 mph 50 kph	
27.00R49	★★	TL	19.50/4.0	106.6	29.0	94	Standard	310/453	102	60000	223B
				2708	737	75	Cut Resistant	256/374	700	27250	
33.00R51	★★	TL	24.00/5.0	120.5	35.2	105	Standard	408/595	102	85500	235B
				3061	894	84	Cut Resistant	325/475	700	38750	
36.00R51	★★	TL	26.00/5.0	127.3	38.9	117	Standard	493/720	102	102000	241B
				3233	988	93	Cut Resistant	418/610	700	46250	
37.00R57	★★	TL	27.00/6.0	135.4	40.0	117	Standard	551/805	102	113500	245B
				3439	1016	93	Cut Resistant	452/660	700	51500	
40.00R57	★★	TL	29.00/6.0	141.5	43.2	117	Standard	599/875	102	132500	250B
				3594	1097	93	Cut Resistant	500/730	700	60000	
46/90R57	★★	TL	29.00/6.0	141.5	46.0	117	Standard	603/880	102	139000	252B
				3594	1168	93	Cut Resistant	507/740	700	63000	
53/80R63	★★	TL	36.00/5.0	150.7	51.3	138	Standard	709/893	87	182000	261B
				3828	1303	110	Cut Resistant	---	600	82500	
							Heat Resistant	870/1096			

