



MAXAM

MS401

E4

I solchi profondi del battistrada garantiscono un'eccellente aderenza in applicazioni su dumper rigidi. Ideale per applicazioni che richiedono la massima aderenza ed elevati livelli di TKPH.

- Eccellente aderenza in ogni condizione fuoristrada
- I solchi profondi del battistrada consentono una miglior dissipazione di calore in siti che richiedono elevati livelli di TKPH
- L'impronta ampia e quadrata distribuisce il carico e permette di assorbire gli effetti di fondi accidentati
- Spalla e fianco rinforzati per migliorare la resistenza ai tagli
- Il sottobattistrada resistente al calore riduce la temperatura dello pneumatico
- Sono disponibili parecchie opzioni di miscela per soddisfare specifiche richieste

Applicazioni:



Dimensioni	Class.	Tipo	Cerchio	Diametro esterno	Larghezza profilo	P.B.	Battistrada	TMPH/TKPH	Press. di gonf.	Carico (lbs/kg)	Indice di carico
				in mm	in mm	32nds mm			psi Km/h	30 mph 50 Km/h	
12.00R24	***	TT / TL	8.50V	49.3	12.0	40	Standard	---	130	9900	160F
				1251	305	32			900	4500	
14.00R24	***	TT	10.00W	55.1	15.6	45	Standard	82/120	109	12800	169B
				1400	395	36	Cut Resistant	62/91	750	5800	
14.00R25	***	TT / TL	10.00/1.5	55.1	15.6	45	Standard	82/120	109	12800	169B
				1400	395	36	Cut Resistant	62/91	750	5800	
18.00R25	**	TL	13.00/2.5	65.7	20.3	62	Standard	---	102	20400	185B
				1669	515	49	Cut Resistant	700	9250		
18.00R33	**	TL	13.00/2.5	73.6	20.3	66	Standard	146/213	102	24000	191B
				1876	516	52	Cut Resistant	118/173	700	10900	
							Heat Resistant	171/249			
21.00R33	**	TL	15.00/3.0	78.0	21.8	77	Standard	187/273	102	30900	200B
				1982	554	61	Cut Resistant	151/221	700	14000	
							Heat Resistant	218/318			
21.00R35	**	TL	15.00/3.0	80.7	23.2	74	Standard	187/273	102	32000	201B
				2050	590	58	Cut Resistant	151/221	700	14500	
							Heat Resistant	218/318			
24.00R35	**	TL	17.00/3.5	85.4	26.2	83	Standard	247/361	102	40800	209B
				2170.0	666.0	65	Cut Resistant	200/292	700	18500	
							Heat Resistant	288/421			
27.00R49	**	TL	19.50/4.0	106.7	28.9	88	Standard	318/465	102	60000	223B
				2710	734	71	Cut Resistant	257/375	700	27250	
							Heat Resistant	429/627			

