



**MAXAM**

# MS501

**MINEXTRA - L5**

Pour une utilisation dans les applications les plus sévères où la traction et une longue durée de vie de la bande de roulement sont requises.

- Composé minier spécialisé pour une résistance accrue aux coupures et aux chocs
- Le motif de crampons L5 très profond et décalé combine une excellente traction et une grande résistance à l'usure dans toutes les conditions hors route.
- Sous-traitement en profondeur pour une meilleure résistance à la perforation
- Talon, épaulement et paroi latérale renforcés pour une résistance accrue aux coupures

Applications :



Taille	Notation	Type	Jante	O.D.	S.W	T.D.	Infl. P.	Capacité (lbs/kg)	L.I.
				po mm	po mm	32nds mm	psi KPa	5 mi/h 10 km/h	
17.5R25	★★	TL	14.00/1.5	54.9	17.5	83	94	18700	182A2
				1395	445	66	650	8500	
20.5R25	★★	TL	17.00/2.0	60.9	20.9	90	94	25400	193A2
				1548	531	72	650	11500	
23.5R25	★★	TL	19.50/2.5	65.6	23.8	98	94	32000	201A2
				1665	605	78	650	14500	
26.5R25	★★	TL	22.00/3.0	70.6	26.9	110	94	40800	209A2
				1794	684	87	650	18500	
29.5R25	★★	TL	25.00/3.5	75.6	30.6	118	94	49400	216A2
				1920	777	94	650	22400	
29.5R29	★★	TL	25.00/3.5	79.1	31.5	125	94	52000	218A2
				2010	800	99	650	23600	
35/65R33	★★	TL	28.00/3.5	82.1	36.0	120	94	61500	224A2
				2085	914	95	650	28000	

