



MAXAM

MS503

L-5T

Le pneu radio non-directionnel L-5T est conçu pour fournir un haut niveau de stabilité et de traction.

- La sculpture agressive et ouverte assure l'adhérence et la traction.
- Les blocs de la sculpture décalés apportent un contact au sol continu et un plus grand confort pour les opérateurs
- La conception carrée des épaulements offre une excellente stabilité et une bonne protection contre les coupures

Utilisations :



Dimension	Classement	Type	Jante	Diamètre extérieur	Largeur de section	Profondeur de sculpture	TRA	L.I.	Infl. P.	Vitesse	Charge du pneu
				mm pouces	mm pouces	mm pouces			kPa psi	km/h mph	kg lbs
17.5R25	**	TL	14.00/1.5	1401 55.2	440 17.3	65 82/32	L-5T	182A2	650 94	10 6	8500 18700
20.5R25	**	TL	17.00/2.0	1554 61.2	542 21.3	70 88/32	L-5T	193A2	650 94	10 6	11500 25400
23.5R25	**	TL	19.50/2.5	1668 65.7	610 24	79 99/32	L-5T	201A2	650 94	10 6	14500 32000
26.5R25	**	TL	22.00/3.0	1798 70.8	683 26.9	87 110/32	L-5T	209A2	650 94	10 6	18500 40800
29.5R25	**	TL	25.00/3.5	1911 75.2	773 30.4	96 121/32	L-5T	216A2	650 94	10 6	22400 49400
29.5R25	**	TL	25.00/3.5	1920 75.6	777 30.6	97 122/32	L-5S	216A2	650 94	10 6	22400 49400

