

Magna Tires Group ha presentato MA04+, nuovo pneumatico radiale con un battistrada E4 progettato per dumper rigidi che lavorano nelle miniere di superficie. È l'ultima aggiunta alla gamma Magna ed è disponibile nelle dimensioni 27.00R49, 33.00R51, 37.00R57, 40.00R57, 46/90R57, 50/80R57, 59/80R63 in varie mescole, tra cui (A) resistente al taglio, (B) resistente al calore e (S) standard.

Il Magna MA04+ è progettato e costruito sulla base delle ultime novità tecnologiche radiali dell'azienda. La carcassa high-tech riduce la generazione di calore all'interno del pneumatico, cosa che porta a una durata prolungata, consumi ridotti, maggiore efficienza e comfort ottimizzato per l'operatore.

Inoltre, il pneumatico offre un'eccezionale resistenza alle forature rispetto ai pneumatici cross-ply meno durevoli, riducendo il costo orario del prodotto. È quindi un prodotto ideale, secondo l'azienda, per i più famosi e utilizzati dumper rigidi come quelli prodotti da Terex, Caterpillar, Komatsu e Hitachi.

Le dimensioni disponibili:

Tyre size	Pattern	Load symbol	Tra code	Max. speed (km/h)	Load/speed index	Single max. load/pressure	Rim (mm)	Overall diameter (mm)	Section width (mm)	Tread depth (mm)	Tyre weight (kg)	TKPH		
												A	B	ST
27.00R49	MA04+	**	E4	50	223B	27250 kg/6.5 bar	19.50/4.0	2690	740	82	1600	392	625	500
33.00R51	MA04+	**	E4	50	235B	38750 kg/6.5 bar	24.00/5.0	3030	920	95	2341	431	724	565
37.00R57	MA04+	**	E4	50	246B	53000 kg/7.25 bar	27.00/6.0	3440	1050	99	3350	800	960	880
40.00R57	MA04+	**	E4	50	250B	60000 kg/7.25 bar	29.00/6.0	3560	1130	99	3830	631	1006	805
40.00R57	MA04+C	**	E4	50	250B	60000 kg/7.25 bar	29.00/6.0	3560	1130	93	4020	733	1161	930
46/90R57	MA04+	**	E4	50	252B	63000 kg/7.0 bar	29.00/6.0	3560	1180	85	4020	696	1134	898
50/80R57	MA04+	**	E4	50	257B	73000 kg/6.0 bar	34.00/5.0	3620	1266	95	4200	780	1180	980
59/80R63	MA04+	**	E4	50	268B	100000 kg/6.0 bar	44.00/5.0	4030	1505	116	5960	1216	1736	1476

© riproduzione riservata  
pubblicato il 23 / 04 / 2018