



Opona firmy Techking Tires Limited, oznaczona jako ETADT, przeznaczona jest do maszyn budowlanych i górniczych w szczególności wozideł przegubowych, ale również ładowarek, zgarniarek i spychaczy kołowych. Ta opona przemysłowa, jest najbardziej popularną oponą wielkogabarytową sprzedawaną przez koncern Techking na świecie. Opona dostępna jest w dwóch wersjach - standardowej w klasie E4 w rozmiarach: 16.00R25; 23,5R25; 26,5R25; 29,5R25; 29,5R29 oraz niskoprofilowej w klasie E3/L3 w rozmiarach: 600/65R25, 650/65R25, 750/65R25, 850/65R25, 875/65R29.

Głównymi zaletami eksploatacji tej opony jest duża odporność na nagrzewanie, dzięki zastosowaniu specjalnej mieszanki gumowej typu H2 co obniża jej podatność na uszkodzenia spowodowane uderzeniami i przebiciami. Opony są również niezwykle ergonomiczne, a to wszystko dzięki niskim oporom toczenia (co przekłada się na niskie zużycie paliwa) oraz niezwykle trwałemu i równomiernie zużywającemu się bieżnikowi. Firma Techking Tires Limited zaleca wykonywanie profesjonalnych przeglądów i napraw opon przemysłowych w celu przedłużania okresu ich eksploatacji.

ETADT



Parametry techniczne:

Rozmiar opony	Klasa wg TRA	Głębokość bieżnika (mm)	LI/SS	
23,5R25	E4	47	185B	-
26,5R25	E4	52,5	193B	-
29,5R25	E4	55,5	200B	-
29,5R29	E4	59,5	202B	-
16.00R25	E4	41,5	177B	-
600/65R25	E3/L3	34	178B	187A2
650/65R25	E3/L3	37	180B	193A2
750/65R25	E3/L3	43	190B	202A2
850/65R25	E3/L3	47	196B	207A2
875/65R25	E3/L3	51	203B	214A2