



Opona firmy Techking Tires Limited, oznaczona jako ETNT o głębokim bieżniku, przeznaczona dla wozów pracujących w górnictwie podziemnym oraz ładowarek. Jako opona przeznaczona do maszyn LHD (load haul dump), spełnia najwyższej klasy wymagania techniczne dotyczące wytrzymałości, czasu pracy, odporności na przecięcia czy na wysoką temperaturę. Opony te cieszą się niezwykłym powodzeniem w wielu krajach na świecie. Dostępne są w czterech rozmiarach: 26,5R25, 29,5R25, 29,5R29, 36/65R33.

Specjalnie dobrane, odporne na przecięcia gumowe komponenty opony sprawiają, iż jest ona idealna do pracy w najbardziej wymagających i surowych warunkach kopalnianych. Materiały użyte do produkcji opony pochodzą od najlepszych dostawców - naturalna guma z Malezji lub Tajlandii, stalowy kord z Bekaert z Belgii, sadza (stosowana jako

domieszka do gumy, nadająca barwę czarną oponom) z amerykańskiej firmy CABOT. Opona może pracować nawet na najpotężniejszych podziemnych wozidłach o nośności 60 ton. Firma Techking Tires Limited zaleca wykonywanie profesjonalnych przeglądów i napraw opon przemysłowych w celu przedłużania okresu ich eksploatacji.

ETNT



Wozy w górnictwie podziemnym



Ładowarki

Parametry techniczne:

Rozmiar opony	Klasa wg TRA	Głębokość bieżnika (mm)	LI/SS	
26,5R25	E4/L4	55,5	193B	209A2
29,5R25	E4/L4	55,5	200B	216A2
29,5R29	E4/L4	60	202B	218A2
36/65R33	E4/L4	62,5	207B	224A2