

## TECHKING OPRACOWUJE KOLEJNE OPONY RADIALNE OTR

W 2008 roku Techking posiadał w swej ofercie około 140 różnych modeli i rozmiarów opon przemysłowych OTR o konstrukcji radialnej. W 2009 roku producent zapowiedział prezentację kolejnych 60 nowych specyfikacji przeznaczonych dla różnych segmentów przemysłu i zastosowań. Celem Techkinga jest nie tylko nieustanna praca nad poszerzaniem linii produktowej, ale również ciągłe badania w celu osiągnięcia światowego poziomu jakości w szczególności w kategorii opon dla górnictwa podziemnego. Wśród nowości zaprezentowanych przez Techking w bieżącym roku znajdują się między innymi opony: dla ładowarek - ETLOADER i ETOC, dla maszyn portowych - ETSPORTS, dla pojazdów podziemnych - ETST oraz dla zgarniarek - ETSCRAPER.



### ETLOADER L3



- zaprojektowana z myślą o ładowarkach
- agresywny, samooczyszczający się bieżnik
- doskonała trakcja
- bezpieczeństwo i komfort jazdy
- oszczędność paliwa
- zastosowanie mieszanek typu R1 i C1 nadających oponie odporności na ścieranie i przecięcia

ROZMIAR	KLASA	SYMBOL GWIAZDKOWY	GŁĘBOKOŚĆ BIEŻNIKA (mm)	LI/SS
17.5R25	L3	**	24	182A2
20.5R25	L3	**	26	193A2
23.5R25	L3	**	30	201A2
26.5R25	L3	**	35.5	209A2
29.5R25	L3	**	42	216A2

### ETOC L5



- zaprojektowana z myślą o ładowarkach pracujących w trudnych warunkach kopalni odkrywkowych, kamieniołomów, itp.
- **NIE** stosuj w kopalniach podziemnych
- stabilność, bezpieczeństwo, komfort
- oszczędność paliwa
- zastosowanie mieszanek typu C1 i C2 nadających wyjątkowej odporności na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne



ROZMIAR	KLASA	SYMBOL GWIAZDKOWY	GŁĘBOKOŚĆ BIEŻNIKA (mm)	LI/SS
20.5R25	L5	**	70	193A2
23.5R25	L5	**	78	201A2
26.5R25	L5	**	86	209A2
29.5R25	L5	**	92.5	216A2



## ETPORTS IND4



- zaprojektowana z myślą o maszynach portowych tj. suwnicach, wozach bramowych
- unikalny wzór bieżnika zapobiegający rozdarciom
- specjalne otwory w bieżniku odprowadzające generowane ciepło
- wyjątkowa stabilność

ROZMIAR	KLASA	SYMBOL GWIAZDKOWY	GŁĘBOKOŚĆ BIEŻNIKA (mm)	LI/SS
16.00R25	IND4	***	50	202A5

## ETST E3/E4



- zaprojektowana z myślą o pojazdach eksploatowanych w górnictwie podziemnym
- dostosowana do długich cykli pracy
- zastosowanie mieszanki H2 (ochrona przed przegrzaniem) oraz C1 (odporność na przecięcia i ścieranie)



ROZMIAR	KLASA	SYMBOL GWIAZDKOWY	GŁĘBOKOŚĆ BIEŻNIKA (mm)	LI/SS
14.00R24	E4	***	25.5	172B
18.00R25	E3	***	28.5	203B



## ETSCRAPER E3



- zaprojektowana głównie z myślą o zgarniarkach
- samooczyszczający się bieżnik
- doskonałe odprowadzanie generowanego ciepła
- odporność na uszkodzenia mechaniczne
- optymalna trakcja
- zapobieganie obrotowi na feldze, czy obręczy

ROZMIAR	KLASA	SYMBOL GWIAZDKOWY	GŁĘBOKOŚĆ BIEŻNIKA (mm)	LI/SS
33.25R29	E3	**	42.5	209B