

Opona Techking 4KLIFT - dla wózków widłowych



Techking Tires prezentuje na rynku nową linię opon przemysłowych przeznaczonych do wózków widłowych. Nowy produkt o nazwie "4KLIFT" posiada wzmocnienie w postaci stalowego opasania co jest nowatorskim ulepszeniem wprowadzonym przez producenta w sektorze zdominowanym przez opony tekstylne. "Opona została tak opracowana, by zwiększyć jej żywotność o ok. 30%-70% w porównaniu do opon o regularnej strukturze diagonalnej," powiedział Tony Zhang, dyrektor ds. produktu firmy Techking Tires. "Wzmocnienie sprawia, że opony są bardziej odporne na przebicia i bardziej wytrzymałe na trudne warunki drogowe."

W pierwszym roku Techking planuje produkcję 30 tys. sztuk opon do wózków widłowych. 4KLIFT początkowo dostępna będzie w rozmiarach: 6.00B9, 6.50B10, 7.00B12, 8.25B12, 8.25B15 i 28x9B15.

Zalety opony 4KLIFT:

- odporność na przebicia
- wytrzymałość w trudnych warunkach pracy
- wydłużona żywotność bieżnika
- zwiększona wydajność



Parametry techniczne:

Rozmiar opony	Klasa wg TRA	Felga	PR	Głębokość bieżnika (mm)	Prędkość (km/h)	Nośności (kg)		Ciśnienie (kPa)	Typ
						Oś napędowa	Oś sterująca		
6.00B9	IND	4.00E	10	13.0	25	1505	1275	860	TT
6.50B10	IND	5.00F	10	15.0	25	1655	1400	790	TT
7.00B12	IND	5.00S	12	17.0	25	2375	2005	860	TT
8.25B12	IND	6.5	12	16.5	25	3060	2585	720	TT
8.25B15	IND	6.5	14	15.5	25	3775	3185	830	TT
28x9B15	IND	7.0	14	16.0	25	3050	2575	970	TT