

# KM400

## Opony do małych ciężarówek i minibusów

Nowy kod produktu	Kod Produktu	Rozmiar&Liczba Warstw Osnowy	TL / TT	Wymiar Napompowanej Nieobciążonej Opony		Indeks Nośności	Symbol Prędkości	Obciążenie i Ciśnienie		Obwód Toczny	Statyczny Promień Nieobciążonej Opony
				Szerokość Przekroju	Średnica Całkowita			Nośność dla Danego Typu	Ciśnienie Inflacji Przy Maksymalnym Obciążeniu		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)	(mm)	(mm)
2141031GTK	2104GTK	6.50-14 10PR	TT	171	647	100/98	L	800/750*	72	1918	287
2151031GTK	2144GTK	7.50-15 10PR	TT	235	789	114/112	L	1180/1120*	76	2318	344
2161031GTK	2204GTK	6.50-16 10 PR	TT	176	748	108/107	L	1000/975*	73	2216	331
2162031GTK	2304GTK	7.00-16 10PR	TT	198	785	113/112	L	1150/1120*	76	2317	345
2163041GTK	2405GTK	7.50-16 12PR	TT	210	810	121/120	L	1450/1400*	94	2386	355

Produkt oznaczony na niebiesko będzie wdrożony w 2021 roku.

\*Nośność opony w przypadku montażu pojedynczego/ Nośność opony w przypadku montażu bliźniaczego.