

# PRZEMYSŁOWE OPONY DO MASZYN BUDOWLANYCH

## KNK70

### KNK70

Kod produktu	Rozmiar/Liczba warstw osnowy	Dętkowa/ Bezdętkowa	Wymiar napompowanej nieobciążonej opony			Obciążenie i ciśnienie				
			Szerokość przekroju	Średnica całkowita	Indeks nośności	Symbol prędkości	Nośność dla danego typu	Obwód toczy	Statyczny promień nieobciążonej opony	
			(MM)	(MM)			(Kg)			Psi
6761	14.00-24 24PR	TL	375	1360	186	A2	9500	123	4037	605
6765	14.00-24 32PR	TL	375	1360	190	A2	10600	145	4037	605
6419	17.5-25 20PR	TL	455	1371	181	A2	8250	83	4076	612
6431	20.5-25 24PR	TL	531	1527	189	A2	10300	76	4517	674
6451	23.5-25 24PR	TL	604	1625	196	A2	12500	68	4794	714
6473	26.5-25 28PR	TL	702	1785	203	A2	15500	68	5246	778
6475	26.5-25 32PR	TL	702	1785	206	A2	17000	79	5246	778
6495	29.5-25 32PR	TL	758	1923	210	A2	19000	72	5637	833