

KNK70

Индустриальные Шины

KNK70	Код нового продукта	код продукта	Размер & Норма слойности	ТТ/ТЛ	Ненагруженный надутый размер		Индекс нагрузки	символ скорости	Нагрузка и давление		Окружность качения	Нагруженный статический радиус
					Ширина раздела	Общий диаметр			Грузоподъемность шин	Давление на шины при максимальной нагрузке		
					mm	mm			kg	Psi		
	6242002	6761	14.00-24 24PR	TL	375	1360	186	A2	9500	123	4037	605
	6242042	6765	14.00-24 32PR	TL	375	1360	190	A2	10600	145	4037	605
	6251062	6407	15.5-25 16PR	TL	384	1261	175	A2	6900	72	3765	568
	6252082	6419	17.5-25 20PR	TL	455	1371	181	A2	8250	83	4076	612
	6254002	6431	20.5-25 24PR	TL	531	1527	189	A2	10300	76	4517	674
	6255002	6451	23.5-25 24PR	TL	604	1625	196	A2	12500	68	4794	714
	6256022	6473	26.5-25 28PR	TL	702	1785	203	A2	15500	68	5246	778
	6256042	6475	26.5-25 32PR	TL	702	1785	206	A2	17000	79	5246	778
	6257042	6495	29.5-25 32PR	TL	758	1923	210	A2	19000	72	5637	833