

ШИНЫ ДЛЯ КОМБАЙНОВ

KNK50

код продукта	Размер / Норма слойности	ТТ/ТЛ	Ненагруженный надутый размер		Индекс нагрузки	символ скорости	Нагрузка и давление			
			Ширина раздела	Общий диаметр			Грузоподъемность шин	Давление на шины при максимальной нагрузке	Окружность качения	Нагруженный статический радиус
			(мм)	(мм)			(Кг.)	(ед.давления)	(мм)	(мм)
5178	23.1-26 18PR	TL	587	1605	162	A6	4750	37	4746	708
6737	18.4-30 16PR	TT	467	1550	158	A6	4250	45	4622	696
6737M	460/85-30 16PR	TT	467	1550	158	A6	4250	45	4622	696
5358	23.1-30 18PR	TL	587	1715	160	A6	4500	36	5088	762
5527	18.4-34 16PR	TT	467	1650	159	A6	4375	45	4937	746
5757	20.8-38 16PR	TT	528	1840	162	A6	4750	39	5506	833
5767	20.8-38 16PR	TL	528	1840	162	A6	4750	39	5506	833

KNK50