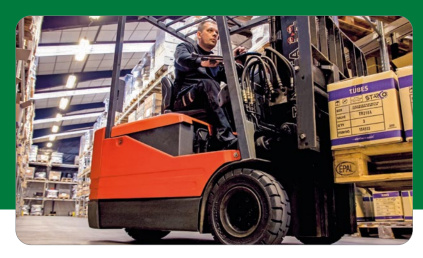


## Шинокомплекты KENDA K611 для вилочных погрузчиков





## **ШИНОКОМПЛЕКТЫ KENDA K611**

Конструкция шин KENDA K611 с диагональными канавками обеспечивает превосходные сцепление и маневренность на любых типах рабочих поверхностей.

Оптимизированный состав резиновой смеси и усиленная конструкция каркаса уменьшают накопление тепла и тем самым увеличивают срок службы шин.

Состав резиновой смеси протектора, разработанный специально для вилочных погрузчиков, обеспечивает отличную износостойкость и защиту от порезов и проколов.



Наименование, Размер	ЕАН	Слой- ность	Протек- тор	Тип шины	Нагруз- ка (кг)	Диа- метр (мм)	Шири- на (мм)	Диа- метр обода (inch)	Ши- рина обода (inch)
18X7-8 14PR KENDA K611 JS2	033952	14	K611	D	1440	470	163	8	4.33
5.00-8 10PR KENDA K611 JS2	033951	10	K611	D	1150	470	145	8	3.0
6.00-9 10PR KENDA K611 JS2	033953	10	K611	D	1505	540	160	9	4.0
23X9-10 14PR KENDA K611 JS2	033955	14	K611	D	2515	605	230	10	6.50
6.50-10 10PR KENDA K611 JS2	033954	10	K611	D	1655	593	177	10	5.0
7.00-12 12PR KENDA K611 JS2	033956	12	K611	D	2375	680	185	12	5.0
8.15-15 14PR KENDA K611 TR78	033957	14	K611	D	3050	705	220	15	7.00
8.25-15 14PR KENDA K611 TR78	033958	14	K611	D	3775	846	243	15	7.00
250-15 16PR KENDA K611 TR78	033959	16	K611	D	3865	750	250	15	7.50
	18X7-8 14PR KENDA K611 JS2 5.00-8 10PR KENDA K611 JS2 6.00-9 10PR KENDA K611 JS2 23X9-10 14PR KENDA K611 JS2 6.50-10 10PR KENDA K611 JS2 7.00-12 12PR KENDA K611 JS2 8.15-15 14PR KENDA K611 TR78 8.25-15 14PR KENDA K611 TR78	18X7-8 14PR KENDA K611 JS2 033952 5.00-8 10PR KENDA K611 JS2 033951 6.00-9 10PR KENDA K611 JS2 033953 23X9-10 14PR KENDA K611 JS2 033955 6.50-10 10PR KENDA K611 JS2 033954 7.00-12 12PR KENDA K611 JS2 033956 8.15-15 14PR KENDA K611 TR78 033957 8.25-15 14PR KENDA K611 TR78 033958	Наименование, Размер       ЕАН       ность         18X7-8 14PR KENDA K611 JS2       033952       14         5.00-8 10PR KENDA K611 JS2       033951       10         6.00-9 10PR KENDA K611 JS2       033953       10         23X9-10 14PR KENDA K611 JS2       033955       14         6.50-10 10PR KENDA K611 JS2       033954       10         7.00-12 12PR KENDA K611 JS2       033956       12         8.15-15 14PR KENDA K611 TR78       033957       14         8.25-15 14PR KENDA K611 TR78       033958       14	Наименование, Размер       ЕАН       ность       тор         18X7-8 14PR KENDA K611 JS2       033952       14       K611         5.00-8 10PR KENDA K611 JS2       033951       10       K611         6.00-9 10PR KENDA K611 JS2       033953       10       K611         23X9-10 14PR KENDA K611 JS2       033955       14       K611         6.50-10 10PR KENDA K611 JS2       033954       10       K611         7.00-12 12PR KENDA K611 JS2       033956       12       K611         8.15-15 14PR KENDA K611 TR78       033957       14       K611         8.25-15 14PR KENDA K611 TR78       033958       14       K611	Наименование, Размер         ЕАН         ность         тор         шины           18X7-8 14PR KENDA K611 JS2         033952         14         K611         D           5.00-8 10PR KENDA K611 JS2         033951         10         K611         D           6.00-9 10PR KENDA K611 JS2         033953         10         K611         D           23X9-10 14PR KENDA K611 JS2         033955         14         K611         D           6.50-10 10PR KENDA K611 JS2         033954         10         K611         D           7.00-12 12PR KENDA K611 JS2         033956         12         K611         D           8.15-15 14PR KENDA K611 TR78         033957         14         K611         D           8.25-15 14PR KENDA K611 TR78         033958         14         K611         D	Наименование, Размер         EAH         HOCTЬ         Тор         ШИНЫ         Ка (кг)           18X7-8 14PR KENDA K611 JS2         033952         14         K611         D         1440           5.00-8 10PR KENDA K611 JS2         033951         10         K611         D         1150           6.00-9 10PR KENDA K611 JS2         033953         10         K611         D         1505           23X9-10 14PR KENDA K611 JS2         033955         14         K611         D         2515           6.50-10 10PR KENDA K611 JS2         033954         10         K611         D         1655           7.00-12 12PR KENDA K611 JS2         033956         12         K611         D         2375           8.15-15 14PR KENDA K611 TR78         033957         14         K611         D         3050           8.25-15 14PR KENDA K611 TR78         033958         14         K611         D         3775	Наименование, Размер         EAH         HOCTЬ ность         Тор         шины ины ины (кг)         ка (кг)         метр (мм)           18X7-8 14PR KENDA K611 JS2         033952         14         K611         D         1440         470           5.00-8 10PR KENDA K611 JS2         033951         10         K611         D         1150         470           6.00-9 10PR KENDA K611 JS2         033953         10         K611         D         1505         540           23X9-10 14PR KENDA K611 JS2         033955         14         K611         D         2515         605           6.50-10 10PR KENDA K611 JS2         033954         10         K611         D         1655         593           7.00-12 12PR KENDA K611 JS2         033956         12         K611         D         2375         680           8.15-15 14PR KENDA K611 TR78         033957         14         K611         D         3050         705           8.25-15 14PR KENDA K611 TR78         033958         14         K611         D         3775         846	Наименование, Размер         EAH         Слои- ность         Протекстор         Пин ины         ка (кг)         метр (мм)         на (мм)           18X7-8 14PR KENDA K611 JS2         033952         14         K611         D         1440         470         163           5.00-8 10PR KENDA K611 JS2         033951         10         K611         D         1150         470         145           6.00-9 10PR KENDA K611 JS2         033953         10         K611         D         1505         540         160           23X9-10 14PR KENDA K611 JS2         033955         14         K611         D         2515         605         230           6.50-10 10PR KENDA K611 JS2         033954         10         K611         D         1655         593         177           7.00-12 12PR KENDA K611 JS2         033956         12         K611         D         2375         680         185           8.15-15 14PR KENDA K611 TR78         033957         14         K611         D         3050         705         220           8.25-15 14PR KENDA K611 TR78         033958         14         K611         D         3775         846         243	Наименование, РазмерEAHСлойность ность на началивного на началивного на началивного на началивного на началивного на началивного на началивать на началивного на началивать на началивность на началивать на началивность на началива