



IS standard



GROWING TOGETHER

ARROW



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



ARROW

Шины ARROW подходят для прицепов, используемых для перевозок. Это дорожная шина, которая отличается высокой ходимостью и длительным сроком службы. Шина ARROW характеризуется высокой грузоподъемностью, в том числе и на большой скорости. Пользователям, которым нужны повышенные характеристики, предлагается усиленная версия шины, изготовленная из особой резиновой смеси.

Технологии



Высокая скорость



Специальная резиновая смесь с антистатическими свойствами

Характеристики



Долговечность



Большая грузоподъемность



Высокая ходимость

	РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ
		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								
Ø 14"	6.50 - 14	4.5 J	-	175	695	-	-	STD	10	ТТ	-
	6.50 - 14 LT	4.5 J	-	175	695	-	-	HD	10	ТТ	-
Ø 16"	7.50 - 16	6.00 G	5.50 F	216	825	-	-	STD	12	ТТ	-
	7.50 - 16	6.00 G	5.50 F	216	825	-	-	STD	14	ТТ	-
	7.50 - 16	6.00 G	5.50 F	216	825	-	-	STD	16	ТТ	-
Ø 20"	9.00 - 20	7.0	6.5 ; 7.5	270	1040	-	-	STD	14	ТТ	-
	9.00 - 20	7.0	6.5 ; 7.5	270	1040	-	-	STD	16	ТТ	-
	9.00 - 20	7.0	6.5 ; 7.5	270	1040	-	-	TR TR	16	ТТ	-
	10.00 - 20	7.5	7.0 ; 8.0	286	1075	-	-	STD	16	ТТ	-

STD: Стандартная - HD: Усиленная конструкция - TR TR: Tractor Trailer



Погрешность: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; S.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины; SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения