



IS standard



GROWING TOGETHER

RIB 774 (A)




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА


 ДИАГОНАЛЬНЫЕ
ШИНЫ


A8

150


RIB 774 (A)



 RIB 774 (A) — низкопрофильные сельскохозяйственные шины с высокой грузоподъемностью и длительным сроком службы. Они подходят для пресс-подборщиков и прицепов, используемых для уборочных работ и грузоперевозок.

Характеристики


Долговечность



Большая грузоподъемность

	РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	
		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								DW	FR
												
Ø 8"	18 X 8.50 - 8	7.00 I - 55 ; I - 70 ; I - 90	-	225	460	217	1390	AB	6	TL	-	85 A8
	18 X 8.50 - 8	7.00 I - 55 ; I - 70 ; I - 90	-	225	460	217	1390	STD	6	TL	-	85 A8
Ø 14.5"	200/60 - 14.5	AG 6.75	-	210	610	288	1888	STD	10	TT	-	106 A8
	200/60 - 14.5	AG 6.75	-	210	610	288	1888	STD	10	TL	-	106 A8
	200/60 - 14.5	AG 6.75	-	210	610	288	1888	STD	14	TT	-	113 A8
	200/60 - 14.5	AG 6.75	-	210	610	288	1888	STD	14	TL	-	113 A8
	200/60 - 14.5	AG 6.75	-	210	610	288	1888	HD	10	TT	-	106 A8
	250/65 - 14.5	AG 8.00	6.75	255	690	303	1978	STD	12	TL	-	119 A8
	250/65 - 14.5	AG 8.00	6.75	255	690	303	1978	STD	14	TL	-	124 A8
Ø 16"	10.5/65 - 16	W 9	W 8 L	265	745	339	2183	STD	14	TT	-	130 A8
	10.5/65 - 16	W 9	W 8 L	265	745	339	2183	IND	14	TT	-	130 A8
	10.5/65 - 16	W 9	W 8 L	265	745	339	2183	IND	14	TT	-	130 A8
	NEWSIZE											
Ø 18"	12.0 - 18	11.0	-	342	902	414	2688	STD	16	TL	-	150 A8

AB: Брекер с арамидными нитями корда - STD: Стандартная - HD: Усиленная конструкция - IND: Промышленное применение

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; DW = Drive Wheel; FR = Free Rolling