

GF 304



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



GF 304

Шины GF 304 подходят для сельскохозяйственной техники и траншеекопателей, используемых для обработки почвы. Независимо от того, какую операцию по обработке почвы вы выполняете, шины GF 304 гарантируют наивысший комфорт оператора и эффективную защиту почвы от повреждений. Шины GF 304 также предлагают с брекером из арамидного волокна в версии «Aramid-belted», которая гарантирует высокое сопротивление проколам.

Характеристики



Защита полей

	РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ
		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								
∅ 8"	18 X 8.50 - 8	7.00 1 - 55 ; 1 - 70 ; 1 - 90	-	216	460	202	1334	AB	4	TL	-
	18 X 8.50 - 8	7.00 1 - 55 ; 1 - 70 ; 1 - 90	-	216	460	202	1334	STD	4	TL	-
	18 X 8.50 - 8	7.00 1 - 55 ; 1 - 70 ; 1 - 90	-	216	460	202	1334	STD	6	TL	-

AB: Брекер с арамидными нитями корда - STD: Стандартная



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