

MP 600



ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА


ДИАГОНАЛЬНЫЕ
ШИНЫ

A8

158



MP 600

 MP 600 — это агропромышленные шины, которые обеспечивают комфорт движения. Они предназначены для телескопических погрузчиков и сельскохозяйственной техники, используемой при проведении муниципальных/ремонтных работ. Эти шины гарантируют отличную тягу, отличаются превосходной способностью к самоочищению и долгим сроком службы.

Характеристики



Комфорт



Долговечность



Самоочищение



Тяга

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	PR	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ		ВЕРСИЯ	S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	РАЗМЕР ОБОДА	
				DW	FR						РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 18"	10.5 - 18	TL	10	-	-	STD	272	920	420	2740	9	9SDC
	12.5 - 18	TL	10	-	-	STD	308	990	450	2950	11	12SDC
	12.5 - 18	TL	12	-	-	STD	308	990	450	2950	11	12SDC
Ø 20"	400/70 - 20 (16.0/70 - 20)	TL	14	-	-	STD	405	1085	-	-	13 SDC	12
Ø 24"	400/70 - 24 (16.0/70 - 24)	TL	10	-	-	STD	405	1185	545	3530	13 SDC	12
	400/70 - 24 (16.0/70 - 24)	TL	14	-	-	STD	405	1185	545	3530	13 SDC	12
	400/70 - 24 (16.0/70 - 24)	TL	14	-	-	SPL	405	1185	545	3530	13 SDC	12
	400/70 - 24 (16.0/70 - 24)	TL	18	158 A8	-	STD	405	1185	545	3530	13 SDC	12

STD: Стандартная - SPL: Специальное 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