

# POWER TRAX



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА


ДИАГОНАЛЬНЫЕ  
ШИНЫ

A5

176



# POWER TRAX

 POWER TRAX — это высококачественная шина, специально разработанная для тяжелых условий эксплуатации на портовых прицепах, штабелерах для обработки порожних контейнеров и подземных горнодобывающих машинах. Рельефный рисунок протектора и прочный каркас обеспечивают исключительную долговечность, повышая защиту от проколов и случайных повреждений. POWER TRAX — идеальный выбор для тяжелых и трудных работ благодаря уникальному составу резиновой смеси протектора, которая обеспечивает отличную стойкость к порезам и выкрашиванию.

## Технологии



Усиленная конструкция



Глубокий рисунок протектора



Прочный каркас

## Характеристики



Устойчивость к порезам и разрывам



Долговечность

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	PR	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	S.W.	O.D.	SLR	RC	РАЗМЕР ОБОДА	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 15"	355/65 - 15	TL	24	170 A5	STD	335	830	380	2530	9.75	-
	<b>NEWSIZE</b>										
Ø 20"	12.00 - 20	TT	20	176 A5	STD	320	1150	-	-	8.5	9.0

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