

 | IS standard



# POWER TRAX HD



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА

ДИАГОНАЛЬНЫЕ  
ШИНЫ

A8

173

Технологии



Глубокий рисунок  
протектора



# POWER TRAX HD

Шины премиум-класса POWER TRAX HD специально разработаны для установки на технику в портах и подземных рудниках. Их глубокие протекторы, утолщенные боковые стенки и прочные корпуса гарантируют исключительную долговечность, а также минимизируют риск проколов и случайных повреждений. Благодаря отличной устойчивости к порезам и расщеплению эти шины особенно подходят для шероховатых и твердых поверхностей. Специально разработанная защита обода предотвращает проколы и повреждение колеса у борта.

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	PR	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	S.W.	O.D.	SLR	RC	РАЗМЕР ОБОДА	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 20"	12.00 - 20	ТТ	20	172 A8	IMP	320	1150	-	-	8.50	9.0
	12.00 - 20	ТТ	20	-	STD	320	1150	-	-	8.50	9.0
	12.00 - 20	ТТ	28	173 A8	IMP	320	1150	-	-	8.50	9.0
	12.00 - 20	ТТ	28	-	STD	320	1150	-	-	8.50	9.0

STD: Стандартная - IMP: Сельскохозяйственные орудия



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