

 | IS standard

BKT
GROWING TOGETHER

BKT POWERTRAILER
SR331



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



BKT POWERTRAILER SR 331

POWERTRAILER SR 331 — новая радиальная шина с металлокордом от BKT, разработанная специально для прицепов и автоцистерн. POWERTRAILER SR 331 подходит для эксплуатации как в полевых условиях, так и на дорогах с покрытием: шина отличается хорошей проходимостью и гарантирует превосходную плавность хода при движении по асфальту. Конструкция с цельным металлокордом обеспечивает высокую грузоподъемность, исключительную устойчивость каркаса и увеличенный срок службы. Особое устройство боковины с выступающим ребром гарантирует надежную защиту при ударах и трении, а шестигранный борт с усиленным бортовым кольцом обеспечивает идеальную посадку шины на колесный диск. Кроме того, многоблочный рисунок протектора способствует снижению сопротивления качению, равномерному распределению давления в пятне контакта и повышению плавности хода. Благодаря всем этим особенностям POWERTRAILER SR 331 — залог топливной экономичности и ездового комфорта.

Технологии



All Steel Radial



Усиленная конструкция



Усиленный борт



Усиленный каркас



Блочный рисунок протектора

Характеристики



Для дорожного применения



Большая грузоподъемность



Устойчивость



Долговечность



Низкое сопротивление качению



Топливная экономичность



Комфорт



Отличная проходимость



Устойчивость к порезам и разрывам

	РАЗМЕРНОСТЬ	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	РАЗМЕР ОБОДА		O.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	SRI (index)	ВЕРСИЯ
			РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ						
Ø 22.5"	560/60 R 22.5	165 D	AG 16.00	17.00 ; AG 18.00	555	1245	565	3775	600	IMP
	560/60 R 22.5	169 D	AG 16.00	17.00 ; AG 18.00	555	1245	565	3775	600	IMP
	NEWSIZE									

IMP: Сельскохозяйственные орудия



Погрешность: O.D. ± 2% - O.W. ± 2% - RC ± 2.5%; O.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины; SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения; SRI = Показатель скорости