

 IS standard

BKT
GROWING TOGETHER

MAGLIFT RIM GUARD



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



Solid



MAGLIFT RIM GUARD

Шины MAGLIFT (С ПРОТЕКТОРОМ ОБОДА) разработаны специально для тяжелых вилочных погрузчиков, которые широко используются на промышленных и логистических объектах. Их агрессивный и прочный протектор обеспечивает превосходные продольные и поперечные сцепные свойства, а также управляемость. Кроме того, широкое центральное ребро гарантирует снижение сопротивления качению. Целнолитой каркас шин MAGLIFT (С ПРОТЕКТОРОМ ОБОДА) способствует высокой грузоподъемности и высоким характеристикам комфорта, а протектор обода специальной конструкции обеспечивает защиту диска. Шины также демонстрируют высокую устойчивость к порезам и разрывам, что значительно продлевает срок их службы. Усиленная конструкция шин MAGLIFT (С ПРОТЕКТОРОМ ОБОДА) предотвращает риск проскальзывания колес, а особая форма борта облегчает установку на колесный диск.

Технологии



Усиленная конструкция

Характеристики



Тяга



Управляемость



Низкое сопротивление качению



Большая грузоподъемность



Устойчивость к порезам и разрывам



Долговечность

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	PR	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	S.W.	O.D.	SLR	RC	ВЫСОТА ПРОТЕКТОРА (mm)	РАЗМЕР ОБОДА	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 10"	6.50 - 10	-	-	-	STD	154	575	-	-	21	5.00 F - 10	-
	6.50 - 10	-	-	-	STD	154	575	-	-	21	5.50 F - 10	-
Ø 12"	7.00 - 12	-	-	-	STD	168	658	-	-	23	5.00 S - 12	-

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