

## ШИНЫ ДЛЯ ОПРЫСКИВАТЕЛЕЙ

### VF270/95R32 BKT AGRIMAX SPARGO SB 148D TL

	Технические характеристики
Вес товара: кг	EAN: 044037
	Радиальная / диагональная: R
	Производитель: BKT
	Диаметр, дюйм: 32
	Типоразмер: VF270/95R32
	Допустимый обод: 617
	TL / TT: TL
	LI / SI: 148D
	Производитель:

#### Описание

VF270/95R32 BKT AGRIMAX SPARGO SB 148D TL

**BKT AGRIMAX SPARGO SB: инновационная шина для тракторов и дождевальных машин, используемых для орошения открытых полей и возделывания пропашных культур, или для специализированных тракторов, эксплуатируемых во фруктовых садах и виноградниках.**

В эпоху интенсивного сельского хозяйства эффективность работы техники напрямую влияет на рентабельность предприятия. Одним из ключевых элементов, определяющих производительность агромашин, являются шины. Представляем обзор специализированной шины AGRIMAX SPARGO SB — решения, созданного для максимальной эффективности в обработке пропашных культур.

#### **AGRIMAX SPARGO SB разработана для широкого спектра сельскохозяйственной техники:**

универсальные и специализированные тракторы;  
дождевальные машины для орошения открытых полей;  
тракторы, эксплуатируемые во фруктовых садах и виноградниках.

#### **Ключевые технологии и их преимущества**

##### **1. Технология VF (Very Increased Flexion)**

Главная инновация модели — способность выдерживать нагрузку на 40 % выше, чем стандартные шины аналогичного размера при том же давлении. Это позволяет:

увеличить грузоподъемность техники;

сократить количество проходов по полю;  
снизить уплотнение почвы.

## **2. Широкое пятно контакта**

Оптимизированная площадь соприкосновения с поверхностью обеспечивает:

равномерное распределение массы машины;  
минимальное воздействие на структуру почвы;  
снижение эрозии и сохранение плодородия земель.

## **3. Высокомощные характеристики**

Шина рассчитана на скорость до 65 км/ч, что даёт:

быструю переброску техники между полями;  
сокращение времени простоя;  
повышение общей производительности хозяйства.

## **4. Прочный полиэстеровый каркас**

Конструкция обеспечивает:

увеличенный срок службы шины;  
точную управляемость на любых поверхностях;  
стабильность формы при высоких нагрузках;  
надёжную фиксацию навесного оборудования;  
экономия топлива за счёт снижения сопротивления качению.

## **5. Особая конструкция боковины**

Гибкая боковина:

поглощает вибрации при работе с высокоточными опрыскивателями;  
повышает комфорт оператора;  
снижает утомляемость при длительной работе.

## **6. Стальной брекер**

Металлический слой в конструкции гарантирует:

повышенную устойчивость к проколам;  
сохранение целостности шины при работе на каменистых почвах;  
способность выдерживать экстремальные нагрузки.

## **7. Усиленные грунтозацепы**

Особая форма и прочность элементов протектора обеспечивают:

максимальное сцепление с различными типами поверхностей;  
уверенное движение по рыхлой почве;  
эффективное преодоление уклонов и сложных участков.

## **Экономический и экологический эффект**

Комплексное применение инновационных решений в AGRIMAX SPARGO SB даёт ощутимые преимущества:

Экологичность: снижение уплотнения почвы и минимизация эрозии способствуют сохранению плодородия земель.

Экономичность: уменьшение расхода топлива и увеличение срока службы шины снижают операционные затраты.

Производительность: высокая скорость передвижения и грузоподъёмность повышают эффективность работы.

Комфорт: снижение вибраций и улучшенная управляемость создают благоприятные условия для оператора.

AGRIMAX SPARGO SB — это не просто шина, а комплексное решение для современных агропредприятий. Сочетание передовых технологий, прочности конструкции и оптимизированных характеристик делает её незаменимым элементом высокоэффективной сельскохозяйственной техники.

Для хозяйств, стремящихся к максимальной производительности при минимальных затратах, AGRIMAX SPARGO SB представляет собой оптимальное решение, отвечающее требованиям современного агробизнеса.