

РАДИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬХОЗМАШИН И ОРУДИЙ

F1 Traction | Implement Tyres | Pattern F1 Traction



- высокая грузоподъемность
- допустимая скорость 65 миль в час
- отличная способность к самоочищению
- предназначены для полевых работ
- низкое давление на почву
- низкое сопротивление качению
- устанавливается на сельскохозяйственную технику, тракторы, прицепы, сельскохозяйственные орудия для работы на бездорожье

РАДИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬХОЗМАШИН И ОРУДИЙ

Grasking | Implement Tyres | Pattern Grasking



- большое пятно контакта повышает сопротивление качению и создает минимальное давление на почву
- допустимая скорость 65 миль в час
- дополнительная защита почвы, высокие эксплуатационные характеристики
- хорошо сбалансированная модель дизайна для различных вариаций применения
- устанавливаются на муниципальные и многоцелевые транспортные средства
- демонстрируют высокие скоростные характеристики даже при значительном износе протектора

РАДИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬХОЗМАШИН И ОРУДИЙ

F1 Traction

Типоразмер	TT/ TL	Несущая способность/ категория скорости	Ширина обода	Без нагрузки		Стат. радиус	Длина окружности	Нагрузка		Давление	Глубина протектора
				наружный диаметр	ширина профиля			40 км/ч	65 км/ч		
				дюймы	мм			мм	мм±2.5%		
500/50R17 IMP	TL	132A8	16	925	497	412	2780	2000	-	240	15
500/50R17 IMP	TL	145D	16	925	497	412	2780	-	2900	400	15

РАДИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ СЕЛЬХОЗМАШИН И ОРУДИЙ

Grasking

Типоразмер	TT/ TL	Несущая способность/ категория скорости	Ширина обода	Без нагрузки		Стат. радиус	Длина окружности	Нагрузка	Давление	Глубина протектора
				наружный диаметр	ширина профиля					
				дюймы	мм			мм		
31x15.50 R15	TL	122A8/122B	13	792	391	353	2319	1250	300	33