



TRELLEBORG

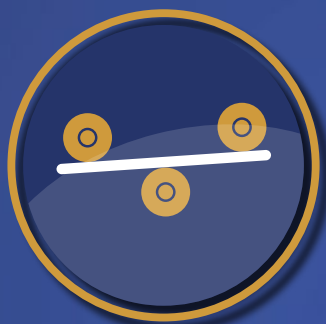
Что такое шины excavator

Шины Trelleborg Excavator это линейка цельнолитых шин разработанных специально для работы в тяжелых условиях.

Шины Trelleborg Excavator обеспечивают высокую проходимость и стабильность благодаря инновационному дизайну протектора и самой конструкции шины, при этом простой техники сводится к минимуму за счет устранения опасности выхода шины из строя по причине проколов или порезов. Высокая жесткость и низкая вертикальная деформация шин гарантирует превосходную устойчивость машины и безопасность производства работ.

Цельнолитые шины Trelleborg Excavator идеально подходят для работы на складах металлолома или леса, свалках и отвалах.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА



Высокая
устойчивость



Высокое сцепление с
поверхностью

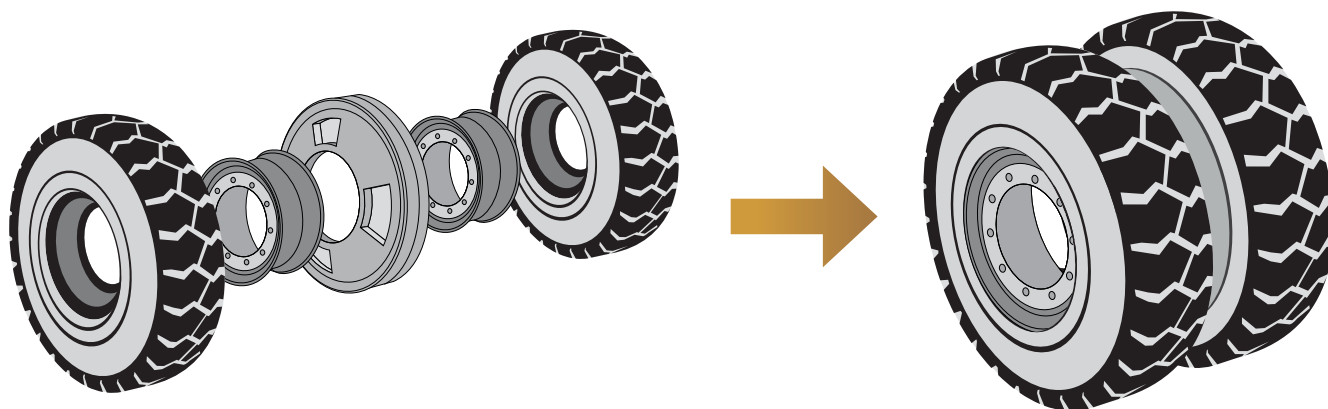


Простота
эксплуатации

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



КОЛЕСА В СБОРЕ



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ РЕШЕНИЕ

Шины Trelleborg Excavator это комплексное решение для колесных экскаваторов различного применения, с широким выбором размеров.

STANDARD и XL

Для более полного удовлетворения потребностей наших клиентов шины Trelleborg Excavator представлены двумя рисунками протектора.



Оба протектора, STANDARD и XL, обеспечивают отличное тяговое усилие и оптимальное сцепление при работе на твердых поверхностях, нестабильных грунтах, грунтах с покрытием или без.

Протектор XL обеспечивают дополнительную устойчивость за счет большей площади контакта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип – Рисунок протектора	Описание	Ширина обода	Наружный диаметр, мм	Ширина, мм	Статическая нагрузка, кг	Нагрузка (кг) при скорости 25км/ч
Excavator	Сдвоенные колеса в сборе 10.00-20	7.0; 7.5 & 8.0	1010	560	15100	10000
Excavator	Сдвоенные колеса в сборе 12.00-20	8.0 & 8.5	1098	630	19220	12600
Excavator XL	Сдвоенные колеса в сборе 10.00-20	7.0; 7.5 & 8.0	1024	570	15100	10000
Excavator XL	Сдвоенные колеса в сборе 12.00-20	8.0 & 8.5	1095	620	19220	12600

* Соответствует стандартам ETRTO