



# AGRIDUR®

Серия приводных ремней для максимальных требований в сельскохозяйственных машинах

# ContiTech Power Transmission Group



Компания ContiTech Power Transmission Group является разработчиком, изготовителем и поставщиком приводных ремней, компонентов и систем ременного привода в сборе для транспортных средств, заводов и машинного оборудования. Компания пользуется авторитетом во всем мире, как партнер по разработке и обслуживанию для изготовителей оригинального оборудования и для послепродажного обслуживания.

Будучи дистрибьютором большого ассортимента изделий, компания ContiTech Power Transmission Group предлагает широкую номенклатуру приводных ремней, насчитывающую 18000 размеров и типов. Всемирная сеть партнеров-дистрибьюторов, с которыми мы проработали многие годы, гарантирует превосходную доступность услуг и деталей по всему миру.



Сочетание опыта и традиций: в течение почти 100 лет мы выполняем специальные требования агропромышленного комплекса посредством разработки индивидуальных решений передачи мощности, обеспечивающих повышенную надежность и эффективность.

Компания ContiTech Power Transmission Group разрабатывает приводные ремни всех ходовых размеров и типов, а также индивидуальные решения для конкретного применения в сельскохозяйственной технике. Кроме того, компания оказывает поддержку в виде технического консультирования в сотрудничестве с заказчиками для решения проблем, специфичных для конкретного применения.

Компания ContiTech Power Transmission Group сертифицирована по стандартам ISO 9001, 14001 и ISO/TS 16949. Мы исследуем, разрабатываем, испытываем и изготавливаем приводные ремни так, чтобы минимизировать возможное отрицательное воздействие на людей и окружающую среду.



# Надежный партнер для сельского хозяйства

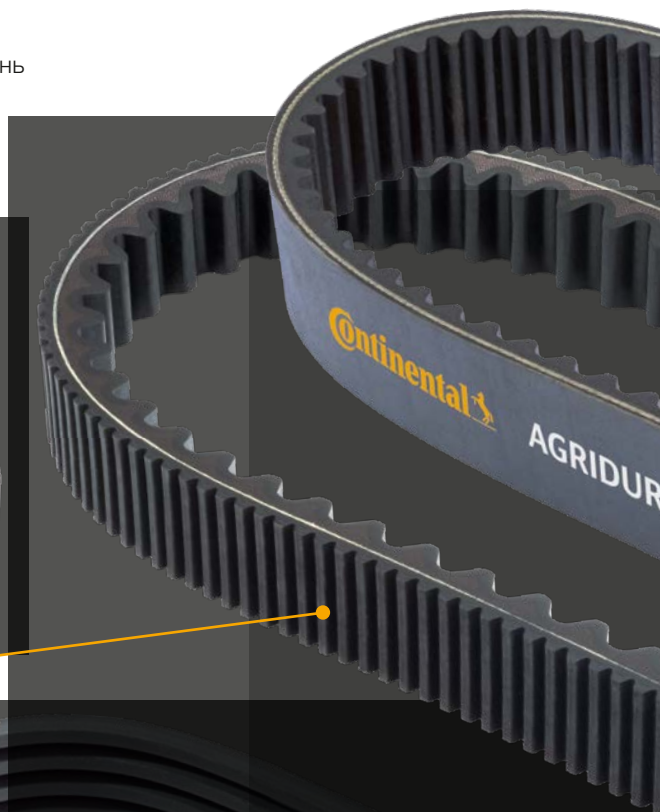
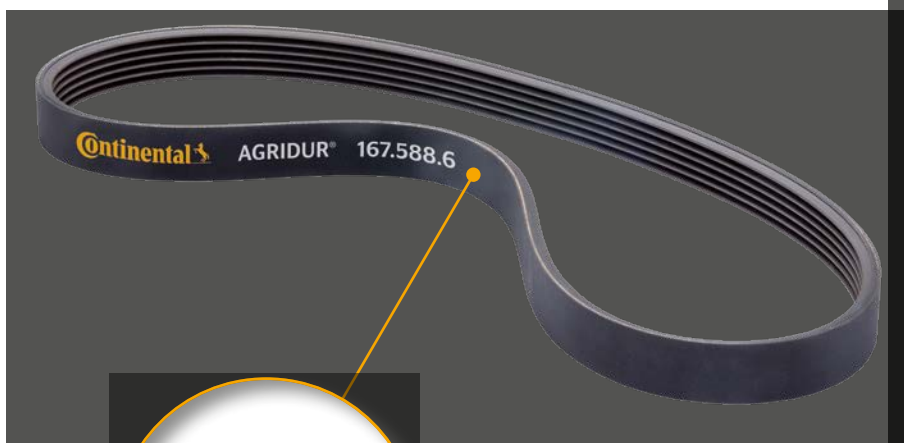
с инновационными решениями передачи мощности



Приводные ремни AGRIDUR® обеспечивают чрезвычайно надежную передачу мощности – благодаря их плавному ходу даже при тяжелых условиях эксплуатации, таких как грязь, пыль и влага. Более того, приводные ремни AGRIDUR® обеспечивают высокую эффективность даже при самых экстремальных погодных условиях, таких как жара, холод, засуха, дождь и прямой солнечный свет. Другой фактор, который стоит учитывать, – это отсутствие необходимости использования смазки, что является большим преимуществом по сравнению с цепными приводами. Следовательно, приводные ремни AGRIDUR® помогают существенно уменьшить расходы на техническое обслуживание.



- › **Обернутые клиновые ремни AGRIDUR®** с малорастяжимым кордом, и улучшенным компаундом для передачи большой мощности при высоких нагрузках.
- › **Многоручьевые клиновые ремни AGRIDUR®** для приводов с крайне нестабильными нагрузками и для обеспечения постоянной передачи большой мощности.
- › **Вариаторные клиновые ремни AGRIDUR®** для вариоматических и вариаторных приводов, с малорастяжимым кордом и улучшенным компаундом.
- › **Поликлиновые ремни AGRIDUR®** с малорастяжимым кордом для передачи большой мощности при высоких нагрузках. Приводной ремень с очень плавным ходом, который также подходит для стесненных условий применения.



Оптимальные варианты для с/х техники



# Приводные ремни AGRIDUR®

Мощность и долговечность для различных областей применения

**Технологизация сельского хозяйства стремительно ускорилась в последние десятилетия. Современные сельскохозяйственные машины стали сложным, высокопроизводительным оборудованием, что высоко поднимает требования к элементам привода. AGRIDUR® – это линейка ультрасовременных приводных ремней для тяжелых условий эксплуатации в этой требовательной среде.**

Линейка AGRIDUR®, состоящая из четырех серий ремней, охватывает потребности почти всей современной сельскохозяйственной техники. Все приводные ремни AGRIDUR® – будь то обернутые клиновые ремни, многоручьевые клиновые ремни, вариаторные клиновые ремни или поликлиновые ремни – являются электропроводящими согласно ISO 1813, пригодными для тропического климата, устойчивыми к воздействию пыли и умеренно маслостойкими.

**Обернутые клиновые ремни AGRIDUR®** являются термостойкими и могут эксплуатироваться при температурах от -30 °С до +80 °С. Состав из армированного волокном синтетического каучука обеспечивает исключительную поперечную жесткость. В арамидном исполнении корд является особо малорастяжимым. Обернутые клиновые ремни AGRIDUR® идеально подходят для подобранных комплектов L=L, от 1000 мм и длиннее.

**Многоручьевые клиновые ремни AGRIDUR®** могут работать в диапазоне температур от -30 °С до +80 °С. Особенностью работы этих ремней является чрезвычайно плавный ход.

**Вариаторные клиновые ремни AGRIDUR®** являются термостойкими и могут эксплуатироваться при температурах от -30 °С до +90 °С. Эти ремни особенно подходят для использования при высоких нагрузках, обеспечивают безопасную и надежную передачу большой мощности.

**Поликлиновые ремни AGRIDUR®** с кордом для передачи большой мощности при высоких нагрузках. Приводной ремень с очень плавным ходом, который также подходит для стесненных условий применения.

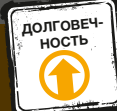
## › Обернутые клиновые ремни AGRIDUR®



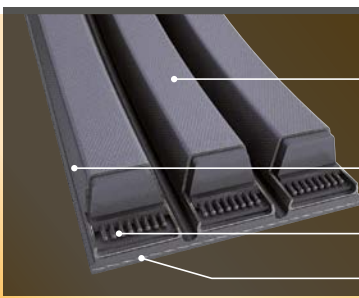
Тканевая оболочка

Армированный волокном синтетический каучук для тяжелых условий эксплуатации

Корд изготовлен из армированного полиэфир / арамида



## › Многоручьевые клиновые ремни AGRIDUR®

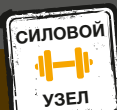


Тканевая оболочка

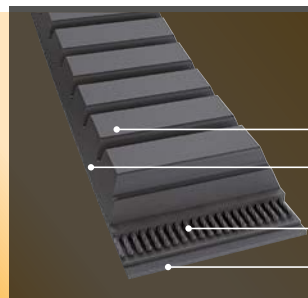
Тело ремня из армированного волокном синтетического каучука для тяжелых условий эксплуатации

Корд изготовлен из армированного полиэфир / арамида

Подложка из натурального каучука



## › Вариаторные клиновые ремни AGRIDUR®

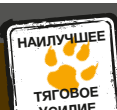


Тело ремня из армированного волокном синтетического каучука для тяжелых условий эксплуатации

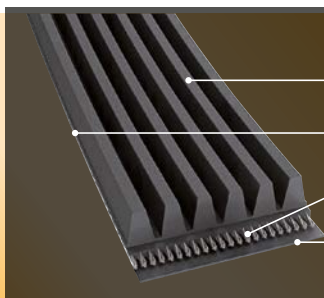
Капсулирующий состав

Корд, изготовлен из армированного полиэфир / арамида

Покрытие из хлопковой ткани



## › Поликлиновые ремни AGRIDUR®



Ребра из синтетического каучука

Капсулирующий состав

Корд из полиэстера

Покрытие из полиамидной ткани





**Сечения**

Обернутые клиновые ремни AGRIDUR®		Многоручьевые клиновые ремни AGRIDUR®	Вариаторные клиновые ремни AGRIDUR®		Поликлиновые ремни AGRIDUR®
A	E	3V (9J)	HI	HM	PJ
B	SPB	5V (15J)	HJ	HN	PK
20	SPC	8V (25J)	HK	HO	PL
C	BB	HA	HL	HQ	PM
25	CC	HB	Диапазон длин 600–5000 мм Диапазон ширин 20–99 мм		
D		HC			
Диапазон длин до 12500 мм		Диапазон длин до 12500 мм			



Линейка AGRIDUR® из четырех серий ремней идеально подходит для использования почти во всех современных сельскохозяйственных машинах.

# Он-лайн путь к правильному ремню

Хотите найти правильный приводной ремень для сельскохозяйственной машины? Нет ничего проще! Наш удобный онлайн-каталог пошагово направляет Вас в процессе выбора. Введите тип, изготовителя и модель машины, и Вы быстро узнаете, доступен ли приводной ремень AGRIDUR® для запрашиваемой машины.

Вы можете осуществлять поиск множества данных по зерноуборочным комбайнам, кормоуборочным комбайнам, тракторам и многим другим сельскохозяйственным машинам. Наш онлайн-каталог постоянно обновляется и расширяется. Если Вы вдруг не сможете найти подходящий ремень, свяжитесь с Вашим торговым представителем нашей компании.

# Мы там, где Вам необходимо

## Профессиональная консультация с индивидуальным подходом

Подразделение ContiTech – один из ведущих поставщиков резинотехнических изделий и специалист по технологии пластика. В подразделении работает порядка 43000 сотрудников в 44 странах. С подразделением ContiTech можно связаться по всему миру, и мы активно сотрудничаем с партнерами.

Работать глобально и находиться рядом с Вами – вот в чем наша сила. Другими словами, мы сочетаем в себе инновационность глобальной корпорации с ориентированностью на клиента компании среднего размера. Опытные региональные и местные менеджеры по продажам поддерживают связь с нашими рынками и клиентами по всему миру. Они знают о специфических требованиях и гарантируют короткие цепочки продаж и индивидуальные решения, а также получают поддержку от отдела дистанционных продаж в головном офисе компании ContiTech в Ганновере, который доступен в любое время для предоставления профессиональной консультации с индивидуальным подходом.

**В своем промышленном сегменте компания ContiTech Power Transmission Group предлагает клиентам в агропромышленном комплексе:**

- › Абсолютную ориентированность на клиента и наличие сети представительств во всех регионах мира.
- › Расширенный ассортимент продукции.
- › Синергию с новыми технологиями в сфере автопрома.
- › Многолетний опыт на требовательных рынках оригинального оборудования и технического обслуживания, ремонта и эксплуатации.
- › Лидерство по инновациям и технологиям в области изделий из каучука и пластмассы.
- › Перспективное партнерство с лучшими специалистами рынка в области технологии передачи мощности и логистики.

Работать на мировой арене, но всегда лично с Вами – вот то, что мы понимаем под ориентированностью на клиента. И для этого необходимо лишь одно нажатие клавиши:

[www.contitech.de/contactlocator](http://www.contitech.de/contactlocator)



Канада  
США  
Мексика  
Венесуэла  
Бразилия  
Перу  
Чили  
Аргентина

Австрия  
Бельгия  
Финляндия  
Франция  
Германия  
Греция  
Италия  
Польша  
Испания  
Швеция  
Швейцария  
Великобритания

Чехия  
Венгрия  
Румыния  
Россия  
Сербия  
Словакия  
Словения  
Турция  
Украина  
Марокко  
ОАЭ  
Ботсвана  
ЮАР

Южная Корея  
Япония  
Китай  
Индия  
Таиланд  
Вьетнам  
Филиппины  
Малайзия  
Сингапур  
Индонезия  
Австралия

# ContiTech