



ВАРИАТОРНЫЕ РЕМНИ ДЛЯ ЭКСТРЕМАЛЬНОГО БЕЗДОРОЖЬЯ



НОВИНКА! G-FORCE REDLINE™



G-FORCE™ C12™



G-FORCE™



АССОР- ТИМЕНТ G-FORCE™

В продуктовой группе G-Force от Gates представлены ремни для вариаторов улучшенной конструкции, предназначенные для самых жестких условий эксплуатации. Они полностью соответствуют оригинальным запчастям по эффективности во всем диапазоне переключения.

Ремни G-Force производятся в США, где они проходят полевые испытания. Простота конструкции, надежность, производительность и эффективность делают эти ремни оптимальным выбором для езды по бездорожью.



G-FORCE REDLINE™

Новое пополнение в семействе ремней G-Force™ для вариаторов, созданы из самых современных материалов. Ремни G-Force™ RedLine™ прошли всесторонние лабораторные и полевые испытания. Разработаны для самых экстремальными поездок по пустыням, дюнам, горам и гоночным трассам.

Они рассчитаны на противостояние предельному трению, значительным усилиям сжатия и высоким температурам, возникающим из-за быстрого разгона, частых понижений передачи и серьезных нагрузок.

- Обеспечивают повышение динамической поперечной жесткости в среднем на 75 %, на 50 % меньше потерь скорости, выдерживают воздействие температур до 170 °C без потери мощности
- Идеальное решение для экстремального бездорожья: быстрее разгон, выше максимальная скорость, меньше скачки скорости и потери энергии
- Высокая термостойкость и быстрое восстановление после воздействия высоких температур даже в самых тяжелых условиях эксплуатации
- Превосходная устойчивость к усталостным нагрузкам
- Повышенная прочность, стойкость к растрескиванию и износу



G-FORCE™ C12™

Первый в отрасли ремень для вариаторов с настоящим карбоновым кордом. Благодаря исключительной прочности и минимальному растяжению справится с самыми суровыми маршрутами по бездорожью.

- Превосходная терморегуляция и эластичность
- Улучшенная приемистость и скорость разгона
- Максимальная мощность во всем диапазоне переключения

G-FORCE™

Ремень G-Force — это «рабочая лошадка». Ему по силам и тяжелые повседневные задачи, и непроторенные дороги.

- Простота, надежность и эффективность в условиях бездорожья
- Быстрое ускорение благодаря гибким, высокоэффективным материалам
- Длительный срок службы — превосходит другие ремни для вторичного рынка запчастей



**ТЩАТЕЛЬНЫЕ
ЛАБОРАТОРНЫЕ
И ПОЛЕВЫЕ
ИСПЫТАНИЯ**

КАК ПОДОБРАТЬ РЕМЕНЬ ДЛЯ ВАРИАТОРА?

	РЕМЕНЬ G-FORCE™	РЕМЕНЬ G-FORCE™ C12™	РЕМЕНЬ G-FORCE REDLINE™*
ТИПЫ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ			
С двигателями малого объема, стандартная комплектация (≈ 150–399 куб. см)	★★★★	★★★	—
С двигателями среднего объема, стандартная комплектация (≈ 400–799 куб. см)	★★★	★★★★	★
С двигателями большого объема, стандартная комплектация (≈ 800–1100 куб. см)	★	★★★	★★★★
С двигателями исключительно большого объема, стандартная комплектация (до 1300 куб. см)	—	★★★	★★★★
Значительные послепродажные модификации транспортного средства или двигателя, турбонаддув	★	★★★	★★★★
СТИЛЬ ЕЗДЫ И РЕЛЬЕФ МЕСТНОСТИ			
Любительские поездки по бездорожью на постоянной скорости	★★★★	★★★	—
Умеренное бездорожье (без глубокого песка, снега, грязи и препятствий)	★★★	★★★★	—
Агрессивный стиль езды (быстрый и частый разгон/торможение)	★	★★★	★★★★
Рок-кроулинг, поездки по песчаным дюнам или грязи, гонки	—	★★★	★★★★
Поездки на большие расстояния по труднопроходимой местности	★	★★★	★★★★
НАГРУЗКА + КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ			
Шины с грунтозацепами или размером больше стандартных	—	★★★	★★★★
Высокая нагрузка, буксировка, тяга, расчистка бульдозером или дополнительное оборудование, увеличивающее вес	★	★★★	★★★★

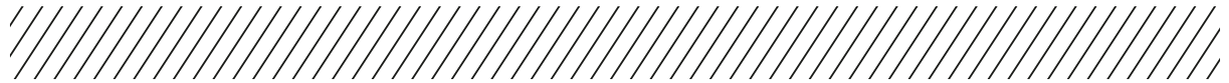
* ПРИ НАЛИЧИИ

РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ВЫБОРУ:

★★★★ ИДЕАЛЬНО ★★★ ОТЛИЧНО ★ ХОРОШО — НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ



DRIVEN BY POSSIBILITY™



Высокопрочный арамидный корд

Для максимальной скорости разгона, устойчивости к ударным нагрузкам и исключительной стойкости к усталостным нагрузкам

G-FORCE REDLINE™ и G-FORCE™



Прочный карбоновый корд

Невероятная прочность и минимальное растяжение для ускоренного разгона, улучшения приемистости и стабильного переключения

G-FORCE™ C12™

Этиленовый эластомер с арамидными волокнами

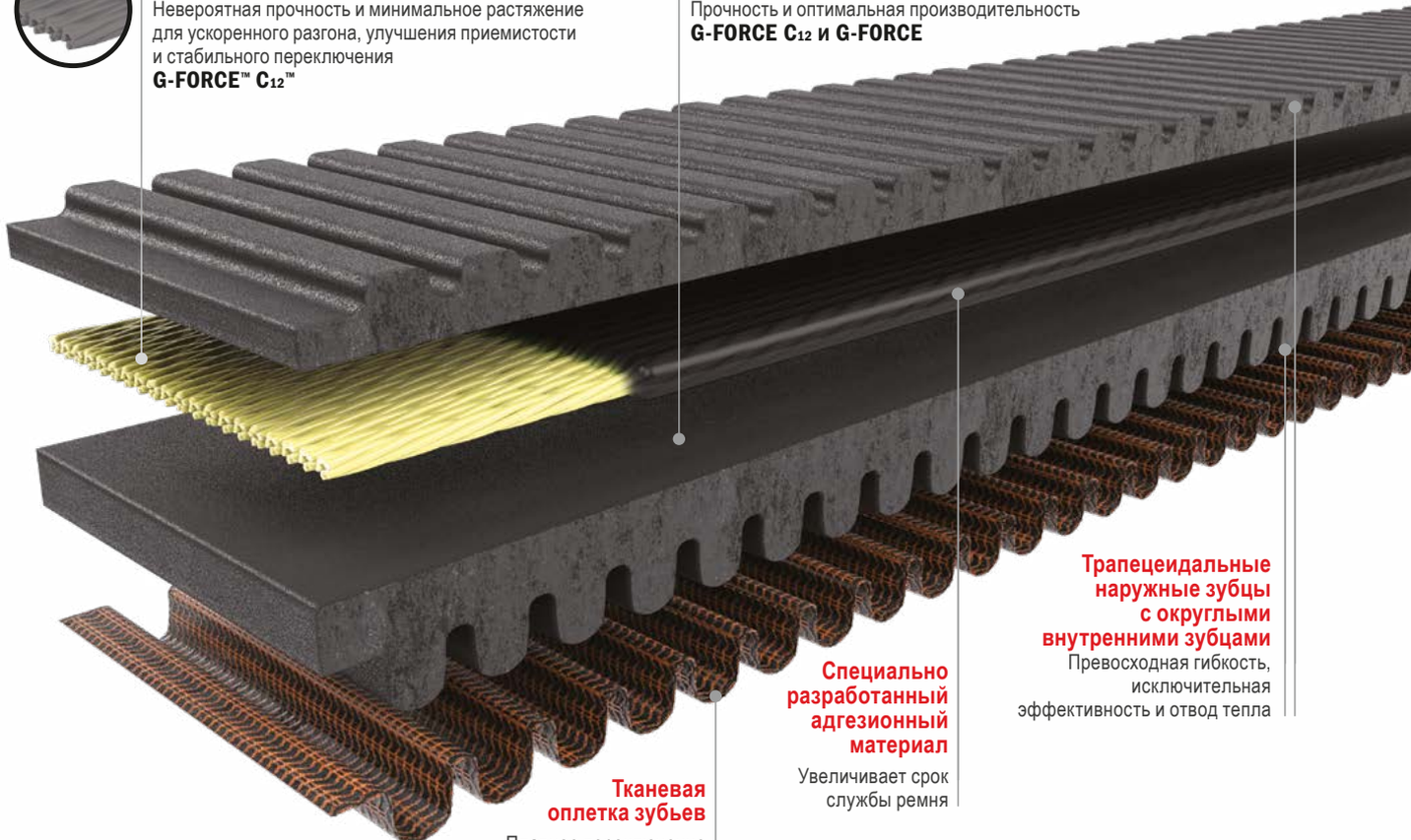
Максимальная жесткость и устойчивость к нагреву для повышения грузоподъемности и пикового крутящего момента, снижает эффект теплового затухания, а также потери скорости

G-FORCE REDLINE

Хлоропрен с арамидными волокнами

Прочность и оптимальная производительность

G-FORCE C12 и G-FORCE



Трапециевидные наружные зубцы с округлыми внутренними зубцами

Превосходная гибкость, исключительная эффективность и отвод тепла

Специально разработанный адгезионный материал

Увеличивает срок службы ремня

Тканевая оплетка зубьев

Плавное переключение и высокая стойкость к истиранию



ПРОЦЕДУРА ОБКАТКИ НОВОГО РЕМНЯ

Правильная обкатка нового ремня G-Force поможет избежать преждевременного отказа.

GATES.COM/BREAKITIN

КАТАЛОГ ЗАПЧАСТЕЙ GATES



СЛЕДИТЕ ЗА НОВОСТЯМИ GATES AUTO



GATESAUTOCAT.COM

ПОДЕЛИТЬСЯ ДОКУМЕНТОМ

