





#### Важность тормозной системы.

Эффективность тормозной системы автомобиля является чрезвычайно важным фактором в вашей повседневной работе. Исправная тормозная система обеспечивает более высокую производительность и безопасность. Поэтому важно использовать только оригинальные запасные части Iveco, единственные запасные части, которые гарантируют неизменно высокие эксплуатационные характеристики на протяжении всего срока службы и высокое качество. Используя тормозные диски и колодки ORIGIN 100 %, вы всегда будете в безопасности.

## ДИСКИ IVECO



#### 100 % оригинальная безопасность.

Оригинальные тормоза Iveco, как и все остальные компоненты Iveco, подвергаются испытаниям соответствии с самыми строгими стандартами качества. Тормозные диски должны выдержать 1000 часов стендовых испытаний: деформация материала, а также нагрузки и температура во время торможения должны гарантировать высокие эксплуатационные качества в течение всего срока эксплуатации. Использование оригинальных дисков способствует более продолжительному сроку службы тормозной системы: высококачественное сцепление фрикционного материала делает ДИСКИ

менее подверженными износу, образованию задиров и поломке, а также снижает шум и вибрацию, обеспечивая повышенный комфорт при торможении. Крайне важно регулярно проверять степень износа тормозных дисков и колодок, т. е. выполнять измерение толщины тормозного покрытия и визуальный осмотр на наличие трещин, чтобы при своевременно предпринять необходимые действия. Только авторизованные ремонтные мастерские Iveco могут гарантировать соблюдение всех стандартных процедур Iveco и полную безопасность используемых запасных частей.





# ТОРМОЗНЫЕ КОЛОДКИ IVECO



## Помощники торможения.

#### эффективного

#### 1. Фрикционная накладка.

Оригинальные тормозные колодки lveco имеют три слоя и изготовлены из самых высококачественных материалов, гарантирующих исключительную износостойкость.

Колодки, также как и тормозные диски, проходят строгие стендовые испытания для измерения их эксплуатационных качеств, износа, устойчивости к вибрациям и частоты резонанса.

Только оригинальные тормозные колодки, изготовленные из специального материала и выдержавшие строгие испытания, сохраняют высокие эксплуатационные качества и обеспечивают безопасное торможение в любых условиях.

Изготавливается из материала, соответствующего требованиям законодательства.

#### 2. Подложка.

Изготавливается из материалов с высоким содержанием резины и смолы, обладающих высокой прочностью к разрыву, низкой теплопроводностью и сниженным вибрационным шумом.

#### 3. Металлическая пластина.

Слои тормозной колодки.

Изготавливается из высококачественной стали, не подверженной разрушению даже при воздействии теплового напряжения, получаемой благодаря штамповке, которая обеспечивает превосходное прилегание колодки к скобе.





# • поддельные тормозные колодки РИСКИ



## Эффективность и безопасность — на первом месте.

- → Гарантированная безопасность с точки зрения тормозного пути, работы системы ABS и комфорта.
- Неизменные эксплуатационные характеристики с меньшими изменениями.
- Соответствие требованиям законодательства в области охраны окружающей среды (не содержат вредных тяжелых металлов, асбеста и пр.).
- Не трескаются и обладают минимальным износом.

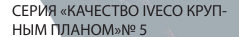
→ Гарантированное сцепление фрикционного слоя с металлической пластиной в любых условиях эксплуатации.



#### Низкая эффективность, низкая безопасность.

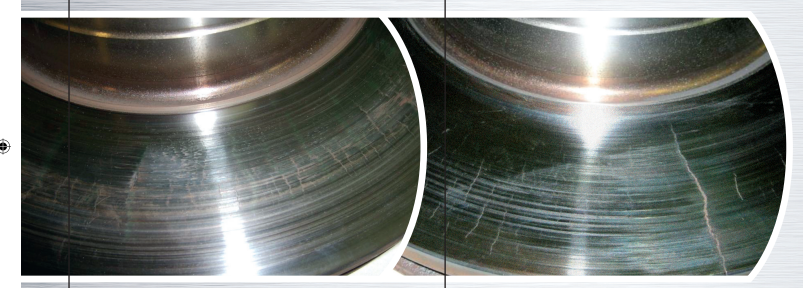
- Низкий коэффициент трения и соответственно более долгий тормозной путь.
- Более низкий ресурс в сравнении с оригинальными колодками, требующий более частой замены.
- Могут содержать опасные для окружающей среды вещества, запрещенные законом.
- Агрессивное воздействие на диск, образование трещин и ускоренный износ.
- → Возможно отсоединение фрикционного слоя от металлической пластины, что приведет к полной потере эффективности тормозов.











## Эффективность и безопасность — на первом месте.

- → Наилучшие характеристики с точки зрения безопасности и долговечности диска — свыше 1000 часов успешно пройденных стендовых испытаний.
- Соблюдение экологических норм не содержат вредных тяжелых металлов.
- → Более высокая устойчивость к трещинам и более высокий пробег.
  - → Гарантированный комфорт во время движения бесшумное торможение.

#### Низкая эффективность, низкая безопасность.

- Диски не проходят стендовые испытания и поэтому менее безопасны.
- Используются неоригинальные материалы и существует риск наличия вредных тяжелых металлов.
- → Невозможно гарантировать целостность диска — имеются поры и пустоты в материале, которые могут привести к возникновению деформации, трещин и даже поломке, что повлечет за собой необходимость замены диска раньше срока.
- Шум и вибрация педали или руля при торможении.

СЕРИЯ «КАЧЕСТВО IVECO КРУП-НЫМ ПЛАНОМ» № 5

## ORIGINI 100% IVECO

КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР	модель	ОПИСАНИЕ
500044026	Daily 35C - Daily 50C (передние тормозные диски)	Комплект тормозных дисков + комплект тормоз- ных колодок + электрические датчики износа тормозов
500044027	Daily 35S (передние тормозные диски)	
500044028	Daily 35C (комплект задних тормозных дисков с ABS)	
500044029	Daily 35S (комплект задних тормозных дисков с ABS)	
500044030	Daily 50C (комплект задних тормозных дисков)	





www.origin.iveco.com - www.iveco.com - contactus@iveco.com