

MILES

COMFORT • SAFETY • RELIABILITY

IATF – ISO/TS 16949 ТОРМОЗНЫЕ ДИСКИ

Тормозные диски MILES полностью совместимы с оригинальными тормозными системами современных автомобилей с активными системами безопасности и имеют отличный баланс показателей эффективности и комфортности торможения в обычных условиях эксплуатации как при высоких, так и при малых нагрузках. Тормозные диски MILES производятся из материалов, которые соответствуют материалу, используемому в производстве оригинальных автозапчастей. Замена штатных изношенных тормозных дисков на диски MILES позволяет обеспечить надежность и сохранить характеристики, закладываемые производителями в конструкцию автомобилей:

- Показатели эффективности торможения и устойчивости автомобиля при торможении (тормозной путь, величина замедления, прямолинейность движения и т.д.).
- Соотношение поддресоренных и неподдресоренных масс, оказывающее влияние на плавность хода, устойчивость автомобиля, динамику и топливную экономичность.
- Требования по механической и тепловой нагрузке: истирание, термостойкость, сопротивляемость деформациям при многократном нагреве и охлаждении.

В зависимости от требований автопроизводителей, для производства тормозных дисков MILES используются отливки из материалов GG20, GG15HC, а также высоколегированных сплавов, значительно повышающих термостойкость и износоустойчивость дисков.

Механические свойства

	GG20	GG15HC
Прочность	190–230 НВ	150–210 НВ
Предел прочности на разрыв	Min. 200 N/mm	Min. 130 N/mm

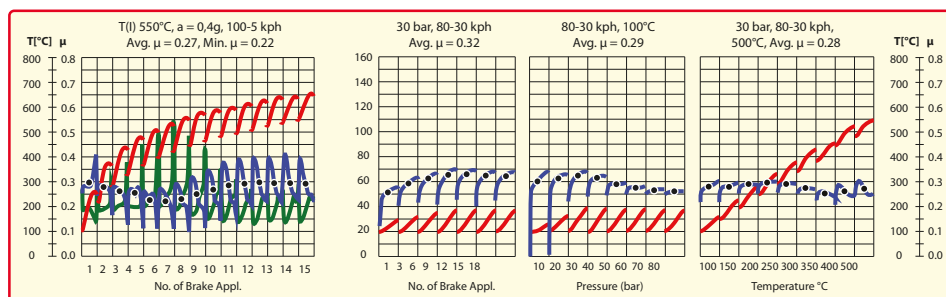
Допустимые отклонения

0,040 C

0,05 A/B

H10

Тормозные диски MILES прошли множество стендовых и дорожных испытаний, были протестированы на функциональность, надежность и износоустойчивость.



Характеристики дисков MILES

- Эффективная тормозная динамика.
- Контролируемое торможение и высокая чувствительность тормозов.
- Отсутствие биений и вибрации при торможениях различной интенсивности.
- Отличная способность поглощать и рассеивать тепловую энергию.
- Высокое сопротивление термическому растрескиванию и деформациям.
- Температурные расширения не влияют на качество прилегания тормозных поверхностей.
- Высокая точность изготовления.

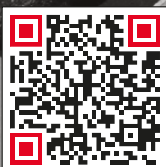
Ассортимент MILES

Сегодня в продаже тормозные диски MILES для более чем 8000 модификаций автомобилей. Среди популярных позиций диски для бюджетных автомобилей: Chevrolet Lacetti, Chevrolet Lanos, Chevrolet Aveo, Ford Focus I, II, III, Honda Civic, Hyundai Accent, Hyundai Getz, Renault Logan, Renault Sandero, KIA Rio, KIA Cerato и т.д.

Широко представлены тормозные диски для коммерческого транспорта: Citroen Jumper, Fiat Ducato, Peugeot Boxer, Peugeot Partner, Citroen Berlingo, Ford Transit, Mercedes Sprinter, Mercedes Viano, Mercedes Vito, Volkswagen Crafter, Volkswagen Multivan, Volkswagen Transporter.

Тормозные диски для автомобилей, составляющих значительные доли в российском автопарке: Audi 100, Mitsubishi Lancer IX, Daewoo Nexia, Volkswagen Golf IV и Volkswagen Golf V.

А также тормозные диски для внедорожников и тяжелых автомобилей: Audi Q7, Porsche Cayenne, VW Touareg, Ford Galaxy, Hyundai Starex / H1, Land Rover Discovery, Range Rover Sport, Mitsubishi Pajero, Toyota Land Cruiser, Toyota Prado, Volvo XC90.



MILES-AUTO.COM



При необходимости замените также
тормозные колодки на колодки MILES