54 мм



Технические характеристики диска

Мост Задний Диаметр 345 мм

Общая высота (А) Диаметр центрального

отверстия (В)

67 мм

8020584210956

Количество отверстий (С) Толщина (ТН)

22 мм

Минимальная толщина Момент затяжки 🔊 Нм

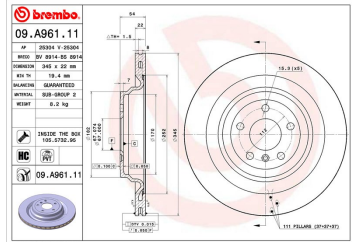
19,4 мм

Код EAN Штук в коробке



Brembo Breco 25304 V 09.A961.11 BV 8914





Технические спецификации

Вентилируемые диски PVT

В вентиляционной камере диска с РVТ используются столбики вместо лопастей. Охлаждающая способность диска повышается на 40%, что, соответственно, обеспечивает большую устойчивость против термического растрескивания.



Высокоуглеродистый диск (НС)

Благодаря высокому проценту углерода в химическом составе чугуна, высокоуглеродистый (НС) диск обеспечивает больший коэффициент демпфирования, способный уменьшить вибрацию и шум во время движения.



Диск с крепежным винтом

Поставляя крепежный винт в коробке с диском, Brembo обеспечивает дополнительную помощь механику, если оригинальный винт ржавый или изношен до такой степени, что повторное использование невозможно или затруднительно.



Диск с УФ покрытием

Покрытие по УФ технологии обеспечивает высокую у стойчивость к коррозии и полную защиту диска.



Совместимые автомобили

MERCEDES-BENZ			
Модель	Тип	КВт	Год
GL-CLASS (X166)	GL 350 CDI / BlueTec 4-matic (166.823, 166.824)	190	07/12 10/15

GLS (X166)	350 d 4-matic (166.824)	190	11/15 -
GLS (X166)	400 4-matic (166.856)	245	11/15 -
GLS (X166)	500 4-matic (166.871)	310	03/16 -
GLS (X166)	500 4-matic (166.873)	335	11/15 -
M-CLASS (W166)	ML 250 CDI / BlueTEC 4-matic (166.004, 166.003)	150	06/11 12/15
M-CLASS (W166)	ML 300 4-matic (166.055)	185	08/12 02/15
M-CLASS (W166)	ML 350 4-matic (166.057)	225	06/11 12/15
M-CLASS (W166)	ML 350 BlueTEC 4-matic (166.024)	190	06/11 02/15
M-CLASS (W166)	ML 500 4-matic (166.073)	300	02/12 02/15
M-CLASS (W166)	ML 63 AMG 4-matic (166.074)	386	11/11 02/15
M-CLASS (W166)	ML 63 AMG 4-matic (166.074)	410	11/11 02/15

Код ОЕ

Соответствующие коды ОЕ	
MERCEDES-BENZ	1664230212
MERCEDES-BENZ	A1664230212