

## Технические характеристики диска

**Мост** Задний

**Диаметр**  
325 мм

**Общая высота (A)**  
54 мм

**Диаметр центрального отверстия (B)**  
67 мм

**Количество отверстий (C)**  
5

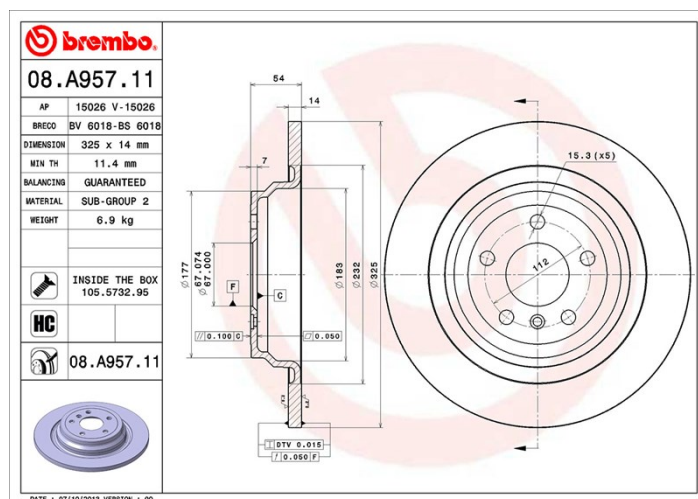
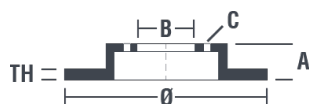
**Толщина (TH)**  
14 мм

**Минимальная толщина**  
11,4 мм

**Момент затяжки**   
Нм

**Штук в коробке**  
2

**Код EAN**  
8020584039908



## Товарные коды

**Brembo**  
08.A957.11

**AP**  
15026 V

**Breco**  
BV 6018

## Технические спецификации

### Высокоуглеродистый диск (НС)

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

**НС**

### 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 устойчивость к коррозии и полную защиту диска.



## Совместимые автомобили

### MERCEDES-BENZ

Модель	Тип	КВт	Год
GLE (W166)	250 d (166.006)	150	04/15 -
GLE (W166)	250 d 4-matic (166.004)	150	04/15 -
GLE (W166)	320 4-matic (166.062)	200	10/15 -

GLE (W166)	350 d 4-matic (166.024)	190	04/15 -
GLE (W166)	400 4-matic (166.056)	245	04/15 -
GLE Coupe (C292)	350 d 4-matic (292.323, 292.324)	190	03/15 -
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

Код OE

Соответствующие коды OE	
MERCEDES-BENZ	1664230012
MERCEDES-BENZ	A1664230012