

Renault Clio/Modus/Grand Modus

2005-2013

2004-2012

The Renault Clio Mk III (2005 - 2013), Renault Modus (2004 - 2012), and Renault Grand Modus (2004 - 2012) use two different designs of front coil spring, with a change taking place in July 2010.

- **The top coil of springs for models up to July 2010 has an inside diameter of approximately 98mm.**
- **On models from July 2010 onwards, the inside diameter of the top coil is approximately 83mm.**

Inside diameters can sometimes be difficult to measure. The correct spring can also be found by checking the shape of the top strut mounting:

**Top strut mount on the earlier model
(up to July 2010):**



**Top strut mount on the later model
(July 2010 onwards):**



Renault Clio/Modus/Grand Modus

2005-2013

2004-2012

Im Renault Clio Mk III (2005 - 2013), im Renault Modus (2004 - 2012) und im Renault Grand Modus (2004 - 2012) kommen zwei verschiedene Vorderachsfedern zum Einsatz. Die Änderung fand im Juli 2010 statt.

- **Die obere Windung der Federn des bis Juli 2010 verwendeten Federnmodells weist einen Innendurchmesser von ca. 98 mm auf.**
- **Bei Fahrzeugmodellen ab Juli 2010 beträgt der Innendurchmesser des oberen Teils der Feder ca. 83 mm.**

Die Messung des Innendurchmessers kann sich unter Umständen schwierig gestalten. Alternativ können Sie die richtige Feder anhand der Form des oberen Federbeinlagers bestimmen:

Oberes Federbeinlager des älteren Modelles (bis Juli 2010):



Oberes Federbeinlager des neueren Modelles (ab Juli 2010):



Renault Clio/Modus/Grand Modus

2005-2013

2004-2012

В Renault Clio Mk III (2005 - 2013), Renault Modus (2004 - 2012), и Renault Grand Modus (2004 - 2012) применяются два разных дизайна передних пружин. Изменение произошло в июле 2010 г.

- Внутренний диаметр верхнего витка пружины в моделях до июля 2010 года составляет порядка 98 мм.
- В моделях с июля 2010 года внутренний диаметр верхнего витка пружины почти 83 мм.

Порой сложно измерить внутренний диаметр. Подобрать правильную пружину можно, проверив форму крепления верхней опоры стойки.

Верхняя опора стойки на ранних моделях (до июля 2010 г.):



Верхняя опора стойки на поздних моделях (после июля 2010):

