



A Timken Company

www.gates.com/europe

# 021

07/12/07

# Technical Bulletin

## Несколько значений натяжения одного ремня для STT-1

<b>GATES REFERENCE:</b>	5078, 5344XS. K015078, K01/K025344XS
<b>MAKE:</b>	AUDI, BMW
<b>MODEL:</b>	Various
<b>ENGINE:</b>	Audi 2.6/2.8 V6; BMW 2.4 D/TD
<b>ENGINE CODE:</b>	Audi AAH,ABC,ACZ,AEJ, AFC; BMW M21246TA/TB



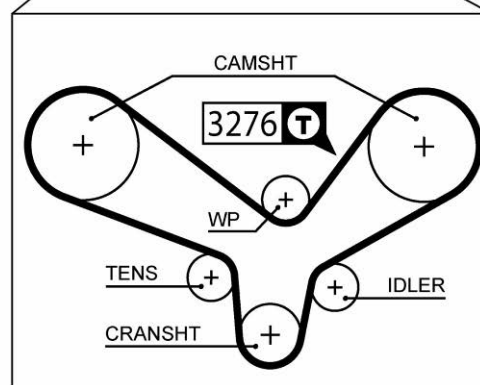
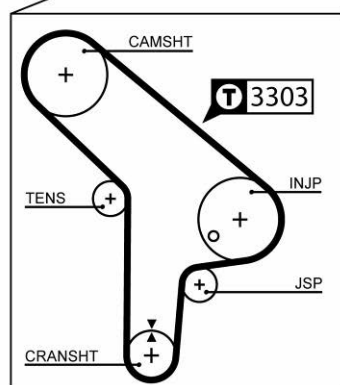
В начале текущего года мы обновили чип для нашего Ультразвукового Тестера Натяжения (STT-1). Чип версии '006' больше не требует обновления когда появляются новые значения силы натяжения для ремней GPM PowerGrip®. Теперь, в таких случаях, мы добавляем специальный код, который необходимо ввести в STT-1, на схематическом изображении привода на коробке с ремнем и на коробке соответствующего комплекта.

Код указан рядом с символом T: например **T 3500**

Недавно мы добавили два новых значения натяжения:

- Для ремня PowerGrip® 5078, для модели BMW с двигателями 2.4D/TD, код – 3303.

- Для ремня PowerGrip® 5344XS, для модели Audi с двигателями 2.6 и 2.8 V6, нужно будет ввести код – 3276.






A Tenneco Company

www.gates.com/europe



# 021

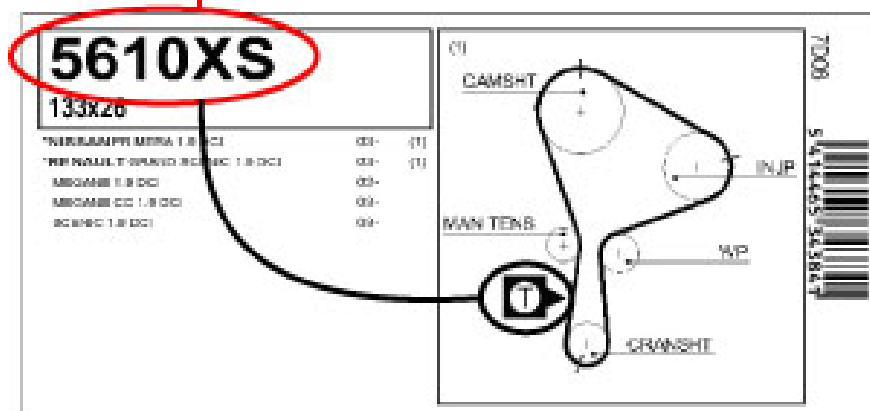
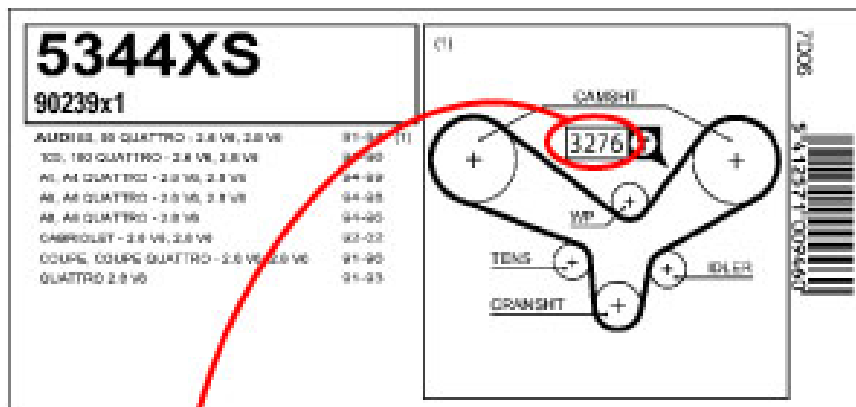
07/12/07

# Technical Bulletin

После того, как вы введете код и нажмете клавишу “enter” , код вернется на экран, подтверждая, что значение для него было обнаружено в базе данных. После этого Вы можете приступать к обычному процессу измерения натяжения.

В заключении:

- Если на схематическом изображении привода на коробке есть только , используйте номер ремня для ввода данных в прибор.
- Если на схематическом изображении привода на коробке есть  3500, то используйте указанные цифры для ввода данных в прибор.



Посетите наш веб каталог: [www.gatesautocat.com](http://www.gatesautocat.com)