

Усиленный набор инструментов Camrapolo для снятия шатунов и установки кареток

1626A



Профили



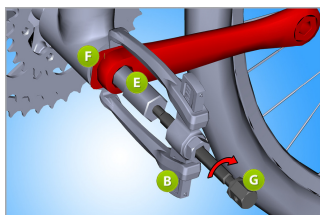
623207



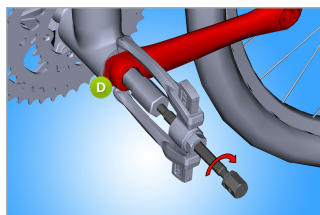
820

* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

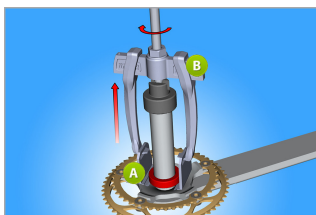
Использование (картинки)



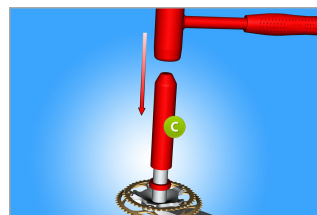
Для удаления алюминиевого шатуна Campagnolo® Ultra Torque мы используем тонкий плоский протектор (F), который мы надёжно закрепляем между шатуном и крышкой каретки. После этого мы вставляем удлинение штифта (E) в каретку и с помощью универсального съёмника (B) мы удаляем шатун, поворачивая винт (G) в направлении по часовой стрелке. Винт может поворачиваться с помощью гаечного ключа на 19 мм.



Для удаления карбонового шатуна Campagnolo® Power Torque используется та же процедура, что и для алюминиевого шатуна, за исключением того, что мы должны использовать более толстый пластмассовый протектор (D).



Для удаления подшипника из шатуна мы используем универсальный съёмник (B) вместе с расширителем для снятия подшипника (A).



Для установки подшипника в шатун мы используем инструмент установки подшипника (C) вместе с молотком.

Запасные детали



Пластина для снятия алюминиевого шатуна Campagnolo 1626A



Пластина для снятия карбонового шатуна Campagnolo 1626A



Заглушка для снятия шатуна Campagnolo на 1626/2



Удлинитель для снятия подшипника 1626A



Инструмент для установки подшипников Camrapolo



Ходовой винт для 1612/2



Опора для 1626/2