

Что молодожены находят в титановых кольцах?

Традиция ношения свадебных колец – элемент семейной жизни огромного числа стран мира. Православные, католики, протестанты, иудеи – все они надевают на руку своей второй половинки символ того, что ее (или его) сердце уже занято. В англоговорящих странах даже безымянный палец величают «ring-finger» (палец для кольца).

У моих родителей кольца золотые, но сейчас таким подходом к выбору символа семейной жизни сложно кого-нибудь удивить – новобрачные останавливаются на изделиях из серебра, белого золота, платины, карбида вольфрама или даже обычной нержавеющей стали.

В этой статье хочется поговорить об еще одном модном сегодня металле, который на руку невесты или жениха надевают американцы, англичане, канадцы, а иногда – и наши соотечественники. Металл этот – 22-й элемент таблицы Менделеева, названный в честь героев греческих мифов титаном. Что же находят молодожены в металле, который обычно применяется в аэрокосмической сфере, медицине и при изготовлении оружия?

Титановые кольца – вечные.

Приобретая такой атрибут свадебной церемонии, можно быть уверенным в том, что кольца переживут не только своих владельцев, но и много поколений их потомков. Инертные свойства металла и его поразительная твердость послужили причиной его использования при производстве протезов и вооружения – именно эти свойства будут гарантировать долгую службу свадебных колец из титана.

Титановые кольца не потускнеют, не заржавеют и не окрасят ваш палец в зеленый цвет.

Драгоценные металлы склонны меняться в цвете с течением времени. А порой оставляют непривлекательные следы на коже. Титан же, оправдывая звание инертного металла, не вступает в химические реакции и сохраняет первозданный вид столетиями.

Кстати, именно из титана выполнен 40-метровый памятник Юрию Гагарину в Москве.

Титановые кольца не «похудеют» от трения и не погнутся.

И вновь виной уникальные свойства металла – а точнее, его поразительная твердость. Этому веществу не страшно ничего – оно чувствует себя комфортно и на пальце невесты, и в двигателе самолета А380 (с той лишь разницей, что на кольцо уходит несколько граммов, а на двигатель самолета – около 11 тонн титана).

Титановые кольца абсолютно не вызывают аллергию.

Логично, не правда ли, что ни с чем не взаимодействующий металл и с нашим организмом взаимодействовать отказывается? Этот фактор может стать решающим для тех, кто страдает болезненной реакцией на золото или серебро.

Титановые кольца очень легкие.

Атомная масса металла равна 47,867. Соответствующий показатель для золота – 196,966. Выбор титана позволит в прямом смысле облегчить участь вашего безымянного пальца.

Титановые кольца – это необычно!

А вот и главная причина популярности этого продукта. Каждый пытается выделиться из толпы, показать свою индивидуальность – уникальный материал свадебных колец великолепно подходит для этой цели, не правда ли? К тому же, приятным дополнением выступает цена, составляющая в России порядка 2000 рублей.

Что молодожены находят в титановых кольцах

Автор: rahh007

12.01.2013 23:53 -

И пусть кольца из любого металла сделают вашу семью самой счастливой на Земле!

Автор - **Егор Газаров**

[Источник](#)