Глава 27 - Новости о термостойких сплавах (см. выше)

Зная, что Толстяк - один из аспирантов своего мужа на следующий год, жена профессора настаивает на том, чтобы Янян Чжао и Го Тайлай остались на ужин, прежде чем отпустить их. Однако живая курица, которую купил Гуо Тайлай, была оставлена профессором Ваном, который принесет ее в лабораторию завтра, чтобы его аспиранты могли начать свои исследования.

Конечно, Чжао Янян не бездельничал, она не знала, с кем свяжется, когда вернется, но эта антитрясущая платформа определенно начнет исследование.

Го Тайлай, благодаря заступничеству профессора Вана, сумел избежать того, чтобы Чжао Янян затащил его на боксерский ринг и избил, а после возвращения в общежитие, чтобы отпраздновать свой побег от смерти под кулаками и ногами Чжао Яняна, он организовал грандиозный праздник игры в карты и ужин на небольшом участке общежития.

Первое, что вам нужно сделать, это взглянуть на новейшее дополнение к вашему дому, новейшее, новейшее. Захватывающе думать о сносе центра Вселенной, прежде чем сами пять воздуховодов имеют набор из тысячи квадратных метров двора и десяти комнат, быка.

Компания уже пообещала зарегистрировать патент для себя и найти покупателя, так чего же вы ждете? Не сказав ни слова, Гуо Тайлай отправился прямо в мастерскую, чтобы сначала сделать что-нибудь.

Первое, что я собираюсь сделать, это купить новую. Первый - шестигранный шестигранный ключ, который представляет собой шестигранную подвижную часть большого размера.

Большой размер шестигранных подвижных частей, плюс ручка поставляется с зажимной частью, она состоит из шестигранного гаечного ключа. Конечно, каждый конец ручки оснащен движущейся частью, один большой размер, один маленький размер, в основном от самого маленького размера до среднего размера гайки может быть сделано, с одним большим размером, даже самый большой размер гайки также может быть решена.

На самом деле, это гаечный ключ с регулируемым размером, то же самое использование, что и подвижный гаечный ключ, только то, что он охватывает больше размеров и легче и удобнее, чем подвижный гаечный ключ, обычно используемый на заводе-изготовителе. В принципе, она одинаково проста и видна с первого взгляда, когда видишь настоящую вещь, просто многие никогда об этом не задумывались.

Но в конце концов, это два разных принципа, так что полностью можно подать заявку на патент на полезную модель. Обычный инструмент, который не предполагает никакой секретности или чего-то подобного, если он произведен в объеме, это может быть сделано, в зависимости от того, как работает компания Чжао Яняна.

Во всяком случае, в мозгу Гуо Тайлая много таких мелочей, и Гуо Тайлаи не имеет особых ожиданий от этого дизайна, пока он может получить обратно сто тысяч долларов, Гуо Тайлаи будет доволен. Сто тысяч долларов плюс то, что было заработано перед ним, было достаточно, чтобы Гуо Тайлаи купил эту тысячу квадратных метров двора.

Этот шестигранный ключ совсем не был проблемой для текущей обработки Гуо Тайлай. Хотя не было инженерного пластика, это не помешало Guo Tailai сначала сделать два из стали.

После небольшого барабана Гуо Тайлай быстро взял два блестящих образца и снова

отправился на 900, убив свой путь в лабораторию Чжао Яняна, чтобы найти Чжао Яняна.

В мастерской компании имеется широкий ассортимент болтов и гаек, и компания привезла их вместе с собой в офис, чтобы еще раз продемонстрировать.

"Как насчет этого? Тут нет никакой секретности или чего-то такого, верно?" Два алленовых ключа были подарены Чжао Яняну Гуо Тайлайлай, чтобы она могла использовать их и играть с ними, когда ее об этом спрашивают.

Сама Чжао Янян использовала несколько, и он действительно был очень удобным и подходящим почти для каждого типа гаек, называть его шестигранным ключом было не так уж и много.

Когда она снова посмотрела на толстяка, у Чжао Яняна в сердце появился сюрприз. Этот мертвый жирдяй, он и правда был машинным котом? Кучу сладостей, которые ты можешь просто вытащить из кармана?

"Толстяк, если тебе так нравится механика, почему ты провалил курс?" Это очень загадочно для Яняня Чжао, который очень наблюдательный и творческий парень, но почему у него спад в экзаменах?

"Ну, разве у тебя не было мрачной жизни после разрыва ахиллово сухожилия?" Что еще может сказать Гуо Тайлай, кроме как использовать это в качестве объяснения. Во всяком случае, все они придерживались одного и того же мнения, еще одна Чжао Янян была не больше, на одну меньше - не меньше.

Согласно информации, которую Чжао Янян исследовал ранее, оценки Толстяка на первом курсе были по-прежнему хорошими, в основном потому, что он упал после травмы второкурсника, в том числе и из-за его размера, который начал стремительно расти после травмы второкурсника. Это было нормально думать, не было непонятно, что нормальный человек почти стал инвалидом на период времени, который был психологически неприемлем.

"Кстати, Толстяк, почему ты выглядишь так, будто немного похудел по сравнению с 4 июля?" Думая о размере толстяка, Чжао Янян только заметил, что толстяк, похоже, немного похудел.

"Точно! В прошлом месяце я потерял еще 10 фунтов". Говоря об этом, Гуо Тайлай гордился собой, с наноботами, управляющими его мышцами, Гуо Тайлай мог полагаться на свои мышцы, чтобы сжигать калории, никто не заметил, становление худобы было слишком нормальным. Если бы не тот факт, что Гуо Тайлай не хотел так быстро похудеть, это могло бы измениться еще больше: "Как все прошло? Потрясающе!"

Гордость толстяка была обменяна на презрение Чжао Яняна. Другие люди Чжао Янь Янь никогда не беспокоились о том, что размер ее тела изменится, она была настолько умнее, чем Толстяк, что она не знала, где она находится.

"Как ты можешь думать о стольких вещах?" Чжао Янян не мог не спросить с любопытством.

"Обычно я уделяю больше внимания". Го Тайлайлай ответил подсознательно, хочет ли Чжао Янъян докопаться до сути? Выкапываешь свои собственные секреты?

"Раз уж вы так хороши в этом, заметили ли вы какие-нибудь жаропрочные материалы, которые мы обычно не замечаем?" Слушая ответ Го Тайлая, внезапно подумав, что толстяк похож на кошачий карман робота, Чжао Янян призрачно задал вопрос, который беспокоил ее последние

несколько дней.

"Термостойкие материалы?" Го Тайлай вспомнил телефонный звонок Янян Чжао несколько дней назад по этому поводу, и задался вопросом, имеет ли это отношение к делу, и ответил прямо: "Их много". На моей стороне четыре завода по производству огнеупорного кирпича, это считается?"

"Металл, жаропрочный сплав". Чжао Янян мог объяснить только чуть больше. Термостойкий кирпич был, конечно, жаропрочным материалом, но ей нужны были жаропрочные металлические сплавы, а не другие материалы.

Сплав? Сердце Гуо Тайлая внезапно сдвинулось, может ли быть термостойкий сплав внутри неоплавленного метеорита? Разве ты не ищешь возможность поехать в провинцию Ляо? С помощью власти Чжао Яняна организация, казалось, спасла себя.

"Считается ли железный метеорит, который не расплавился и не сгорел?" Гуо Тайлай немедленно спросил.

"Это возможно, но мы не узнаем, пока не получим физический тест физических свойств." Чжао Янян не ожидал, что толстяк действительно ответит, но как только услышал, что это метеорит, он сразу же потерял интерес: "Тем не менее, мы не можем купить тех, кто действительно ценен, тех охотников за метеоритами за рубежом, которые специализируются на сборе всех видов метеоритов, они будут продавать их только по самой высокой цене, у нас нет столько финансирования".

"Кто сказал, что он иностранный?" Гуо Тайлай не мог не опровергнуть: "В Китае есть такой!"

http://tl.rulate.ru/book/46694/1148066