

Уже случалось видеть ржавчину на нержавеющей стали?

Нержавеющая сталь выглядит красиво и, к тому же, не оставляет ржавчине ни одного шанса. Если для завинчивания в нержавеющую сталь используется обычный стальной инструмент, он оставляет на поверхности частицы стали, которые под воздействием кислорода могут привести т.н. контактной ржавчине.

Он уничтожает всю красоту и преимущества нержавеющей стали.

Нержавеющая сталь является абсолютно трендовым материалом.



Решение проблемы с контактной ржавчиной: Нержавеющая сталь прикручивается нержавеющей сталью! Инструменты Wera изготавливаются из **нержавеющей стали**, благодаря чему предотвращается возникновение контактной ржавчины.

Инструменты из нержавеющей стали от компании Wera закалены во льду под вакуумом и обладают необходимыми значениями **твердости и прочности**. Промышленное применение разрешено безо всяких ограничений.



Инструменты из нержавеющей стали компании Wera можно узнать по "зеленовато-голубым элементам дизайна". Их невозможно спутать с другими инструментами.

Отвертки Wera из нержавеющей стали обладают преимуществами изделий серии Kraftform Plus: **ручка Kraftform, наконечник Lasertip, маркировка на ручке, защита от перекатывания.**





Инструменты из нержавеющей стали предотвращают рекламации из-за ржавчины на нержавеющей стали!
Инструменты из нержавеющей стали предотвращают большие дополнительные затраты из-за ржавчины на нержавеющей стали!

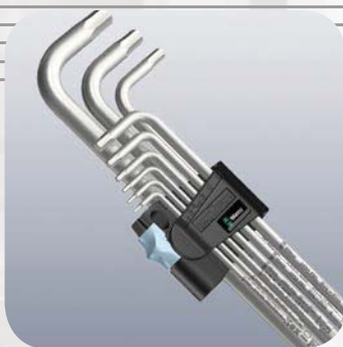


Насадки из нержавеющей стали продаются **отдельно** и в виде наборов Bit-Check. Наборы Bit-Check привлекают своей функциональностью при работе в узких и неудобных местах. Разумеется, эти насадки подходят и для профессионального применения. Т. е. их срок службы несравним со сроком службы обычных насадок из легированной инструментальной стали.



Держатель насадки Rapidaptor позволяет легко и просто обращаться с инструментами из нержавеющей стали:

- **быстрая смена насадки** без вспомогательного инструмента и одной рукой.
- свободный ход втулки способствует уверенной работе инструмента
- надежная фиксация даже длинных насадок.



Г-образные ключи из нержавеющей стали с профилем Hex-Plus **предотвращают скругление профиля головок винтов** и передают на 20 % большие крутящие моменты.