

Безопасность цилиндра

1. Защита от вырывания и выламывания обеспечивается стальной вставкой, закрепленной в корпусе цилиндра.
2. Вскрытие методом «бампинга» НЕВОЗМОЖНО!
Т. к. «бампинг» используется только в цилиндрах, имеющих пины. «DOM DIAMANT» – дисковый цилиндр и содержит в себе 21 диск.
3. Защиту против высверливания обеспечивает сам корпус, выполненный из порошково-керамической стали, кроме этого защита обеспечивается:
 - специальными стальными вставками и вкладышами;
 - наличием десяти независимо поворачивающихся защитных сегментов (дисков-подшипников) из стали.
4. Вскрытие с использованием восковых слепков с ключа оригинала НЕВОЗМОЖНО!
Т.к. малейшее отклонение в рельефе ключа приведет к тому, что цилиндр не будет открыт.
5. Вряд ли Вы найдете хотя бы одного специалиста, который откроет Вам этот цилиндр без повреждений

Мы сняли для вас видео ролик, где доступно изложена информация о цилиндрах.

{youtube}4flkL6zSyl8{/youtube}

Секретность ключа

1. Патентованный ключ из высококачественной стали
2. Нарезка ключа для «DOM Diamant» осуществляется одновременно со всех сторон (3D-технология), за счет чего обеспечивается невероятная точность рельефа ключа. Оборудование для нарезки ключей для «DOM Diamant» специально спроектировано для этой цели и установлено на заводе «DOM» в Германии, стоимость оборудования составляет порядка 500 000 евро.
3. Security Card обеспечивает возможность только авторизованного изготовления дубликатов только на заводе «DOM» (Германия).
4. Количество комбинаций не установлено (подсчету не поддается).
5. Случайно повредить, испортить ключ невозможно.

1. Цилиндр по классу VdS BZ+.
2. По нормативам DIN EN 1303: 2005-04 степень секретности – 6.

{jcomments off}