

TOKOZ TECH ЦИЛИНДРОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ

TOKOZ TECH -это система запирания, устойчивая ко всем методам преодоления (взлом, бампинг, сверление)

Дополнительным преимуществом продукта является размещение тела качения над тумблерами. Он исключает трение ключа и тумблера, что обеспечивает практически нулевой износ ключа и вертушки

Эта особенность, вместе с устойчивостью внутреннего механизма, особенно против срывания, переводит замки с механизмом TOKOZ TECH на более высокий уровень безопасности.



Полуцилиндр



Цилиндр ключ/ключ



Цилиндр ключ/вертушка



Цилиндр с шестеренкой



Цилиндр с длинным штоком



Цилиндр с Somfy Doorlock.

Куда он идеально подходит?

Они подходят для требовательного ежедневного использования. Идеальный выбор для мест, требующих повышенной безопасности. Обычно для парадных дверей квартир, домов и компаний.

Преимущества

Механизм TOKOZ TECH отличается высокой безопасностью, с 3 классом прочности.

Защищает закрытые помещения от всех распространенных методов взлома

Длительный срок службы благодаря малому износу ключа и тумблеров

Основные параметры

- предохранительный цилиндрический механизм сертифицирован согласно ČSN EN 1303 (класс безопасности 3 / C), ČSN EN 1630 в сочетании с 1627 (RC3)

- механизм работает по принципу подпружиненных плоских тумб с подшипниковым принципом.

- высокая устойчивость к взлому и вскрытию отмычкой

- повышенное сопротивление к сверлению и разрушению механизма

- надежно работает даже в экстремальных климатических условиях

- компоненты механизма блокировки изготовлены из нержавеющей стали

- совместимость со всеми стандартными типами фурнитуры

- подходит для дверей стандартной и нестандартной толщины

- возможность объединения в мастер-систему со всей продукцией TOKOZ TECH

- возможность мастер-ключа (SGHK) для всех продуктов TOKOZ TECH

- модульная конструкция - простая реконструкция различной длины

- цельнометаллические ключи с пластиковыми вставками синего, черного, красного, оранжевого и серого цветов

- стандартно поставляется с тремя ключами и идентификационной картой для изготовления запасных ключей

