

«Механический дверной замок — стальная надежность, обеспечивающая непревзойденную защиту для вашего груза в каждом путешествии.»

Добро пожаловать в мир инновационных решений безопасности от компании New Transport Technology с механическим дверным замком. Наш продукт соответствует стандартам TAPA TSR, гарантируя надежную защиту вашего полуприцепа и соответствие высоким требованиям в области безопасности грузов в перевозках.



Perkunkiemo st.2 Vilnius, Lithuania

+37065292585; +447943332423

trans24v.com

info@trans24v.com



Mechanical Door Lock



Основные преимущества:

- Замок NTT из AISI304 нержавеющей стали, гарантирует высокую надежность и устойчивость к износу и коррозии.
- Использование различных замков Mul-T-Lock и VIRO усиливая защитные характеристики замка.
- Интеграция с GPS/GSM обеспечивает активный контроль за грузовыми отсеками в режиме реального времени.
- Соответствие стандартам охраны грузов TAPA TSR.

Способы открытия:

- Водителем при помощи механических ключей.

Основные части механического дверного замка:

- Дверной замок из нержавеющей 3мм стали с запирающей 15 мм петель.
- Левая защитная пластина замка из 10мм стали.
- Правая защитная пластина замка из 10мм стали.
- Крепежные элементы.

Характеристика:

- Корпус из нержавеющей стали AISI304 для устойчивости к взлому и суровым условиям
- Защитные пластины, легко крепятся к дверям полуприцепа, обеспечивая дополнительную защиту.
- Универсальный навесной замок с двумя ключами, с различными вариантами замков, включая MUL-T-LOCK (SBNE 12), VIRO (PANZER) и другие, предотвращает несанкционированный доступ.



Левая защитная пластина замка из 10мм стали



Правая защитная пластина замка из 10мм стали



Дополнительные опции:

- Возможность установки датчика положения замка (Lock/UnLock).
- Возможность установки датчика повреждения замка (Loop).
- Возможность установки защитной пластины правой и левой двери из нержавеющей стали толщиной 5 мм.
- Возможность гравировки логотипа клиента.

Установка и обслуживание:

- Установка замка интуитивна и не требует специально обученных сотрудников.
- Замок имеет универсальную конструкцию, что позволяет монтировать его на полуприцепы различных производителей (ThermoKing, Krone и другие).
- Монтаж занимает всего 1 часа с участием двух техников.

Интеграция:

- Удобная и быстрая интеграция через входы/выходы GSM модуля заказчика.

