



ABWEHR
STYLE DOORS EXPERT

Замки

ОСНОВНА ГРУПА

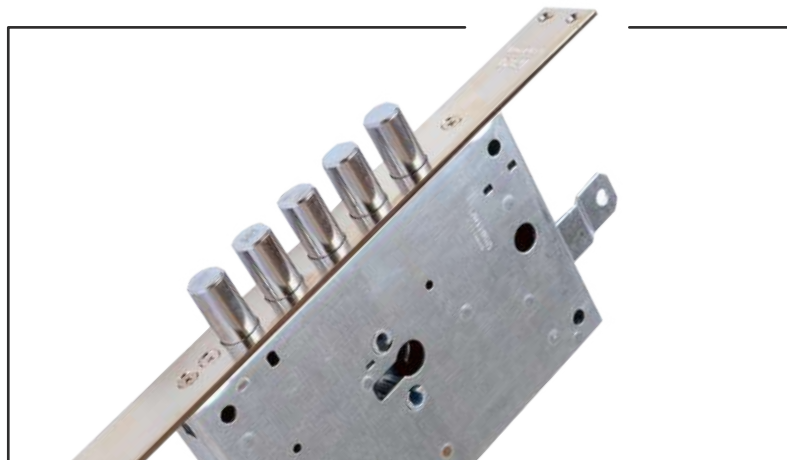
Ваша безпека - головне наше завдання, саме тому, компанія ABWEHR пропонує тільки якісні замкові системи.

02.

Використання:

сегмент BIONICA

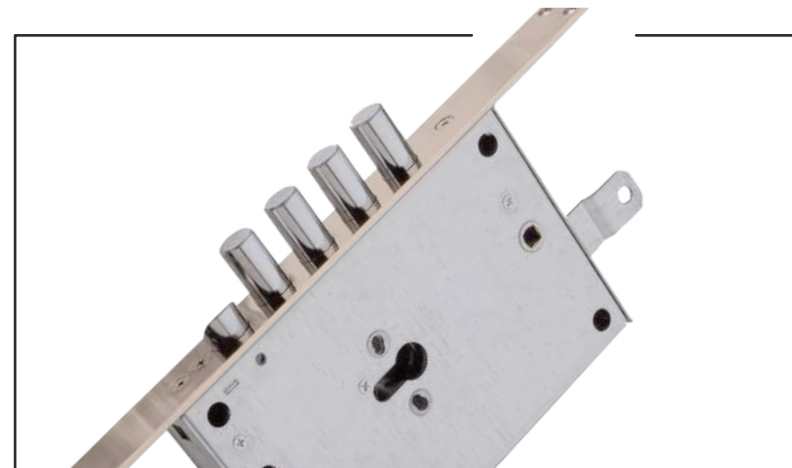
Замок верхній Mottura 85983 N (циліндровий) Італія



Замок призначений в якості додаткового. Корпус виготовлений з оцинкованої сталі. Ригелі з нікельованої сталі. Декілька шарів фарби / лаку / шліфування допомагають виробу не боятися вологи і не стиратися, тому він виглядатиме належним чином довгі роки. Замок з посиленням важелем та блокатором ригелів.

Кількість ригелів	5 шт.
Діаметр ригелів	∅ 18 мм.
Хід ригелів	30 мм.
Ключі	5 + 1 монтажний
Клас секретності	4 клас
Гарантія	5 років

Замок нижній Mottura 85971 (циліндровий) Італія



Замок посиленої конструкції - обладнаний спеціальним захистом від вибивання та виламування циліндра. Серцевина кріпиться за допомогою спеціального блоку механізму. Замок має захист проти вибивання ригелів усередину корпусу.

Кількість ригелів	4 шт. (круглі)
Язичок діаметром	∅ 20 мм.
Діаметр ригелів	∅ 18 мм.
Хід ригелів	29 мм.
Ключі	5 + 1 монтажний
Клас секретності	4 клас
Гарантія	5 років



MOTTURA

03.

Використання:

сегменти COTTAGE,
TERMIX, DEFENDER,
CLASSIC

Для моделей з вертикальною
ручкою використовується
нижній замок Kale 257
(циліндровий) Туреччина

3 ригелі без засувки
Діаметр ригеля - \varnothing 16 мм
Вихід ригеля - 34,5 мм
Клас секретності - 3 клас
Гарантія - 5 років



KALE KİLİT

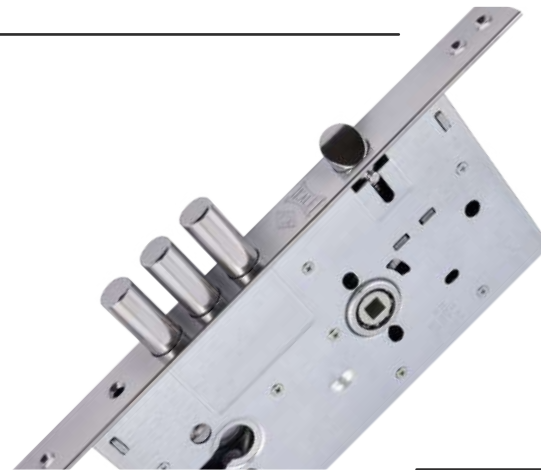
Замок верхній KALE 257 L (сувальдний) Туреччина



Корпус замку виготовлений з оцинкованої сталі.
Лицьова та відповідна планка - хромована сталь.
Ригелі - хромована сталь. Захист від
висвердлювання у вигляді бронепластини
(загартована сталь).

Кількість ригелів	3 шт.
Діаметр ригелів	\varnothing 16 мм.
Вихід ригеля	36 мм.
Ключі	5 шт.
Клас секретності	3 клас
Гарантія	5 років

Замок нижній KALE 252 R (циліндровий) Туреччина



Корпус замку виготовлений з оцинкованої сталі.
Лицьова та відповідна планка - хромована сталь. Ригелі
- хромована сталь. Спосіб фіксації - язичок. Привід ручки
замка має підшипник. Це забезпечує м'який та легкий
хід, а також значно збільшує термін служби замку.

Кількість ригелів	3 шт. + засувка
Діаметр ригелів	\varnothing 16 мм.
Вихід ригеля	34,5 мм.
Ключі	5 шт.
Клас секретності	4 клас
Гарантія	5 років

04.

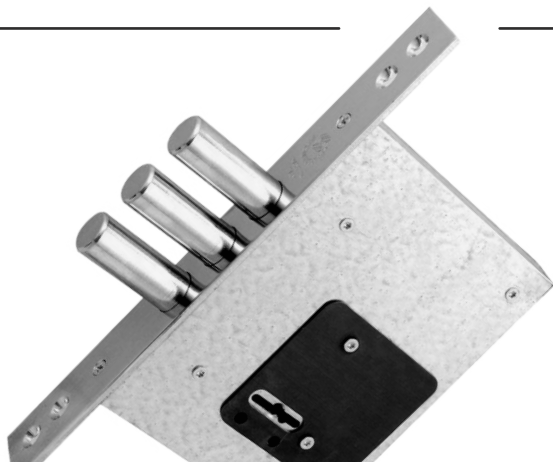
Замок верхній Securemme 2019 (сувальдний) Італія

Використання:
сегмент MEGAPOLIS

Для моделей з вертикальною ручкою використовується

**нижній замок
Securemme 2069
(циліндровий) Італія**

3 ригелі без засувки
Діаметр ригеля - \varnothing 16 мм
Вихід ригеля - 34,5 мм
Клас секретності - 3 клас
Гарантія - 5 років

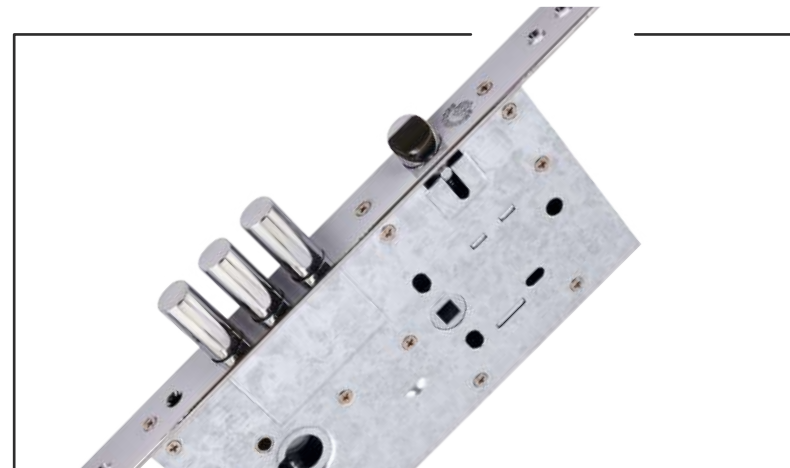


Корпус - оцинкована сталь. Лицьова та відповідна планка - хромована сталь. Ригелі - хромована сталь. Марганцева пластина захищає сувальди замка від висвердлювання та підвищує захист від комбінованих методів відкривання. Має секретність понад 250 000 комбінацій.



Кількість ригелів	3 шт.
Діаметр ригелів	\varnothing 16 мм.
Вихід ригеля	36 мм.
Ключі	5 шт. + 1 монтажний
Клас секретності	3 клас
Гарантія	5 років

Замок нижній Securemme 2061 (циліндровий) Італія



Корпус замка виготовлений з оцинкованої сталі. Лицьова та відповідна планка - хромована сталь. Ригелі - хромована сталь. Спосіб фіксації - реверсивний язичок. Має секретність понад 200 000 комбінацій.

Кількість ригелів	3 шт. + засувка
Діаметр ригелів	\varnothing 16 мм.
Вихід ригеля	34,5 мм.
Ключі	5 шт. + 1 монтажний
Клас секретності	3 клас
Гарантія	5 років



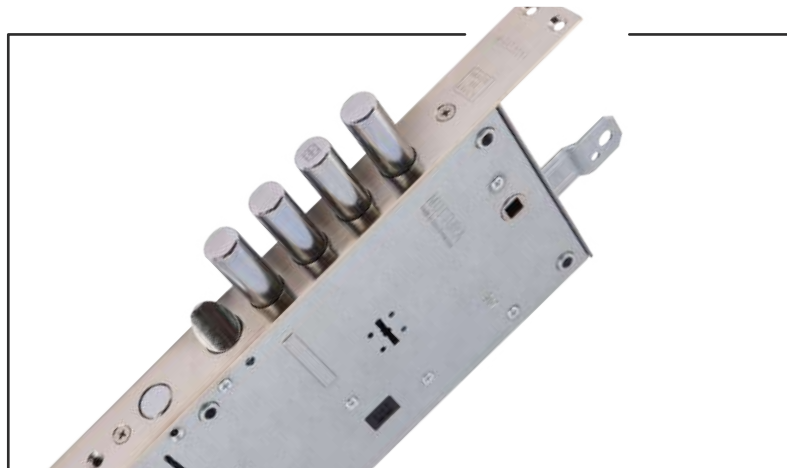
SECUREMME

05.

Замок двосистемний Mottura 54797 (комбінований) Італія

Використання:

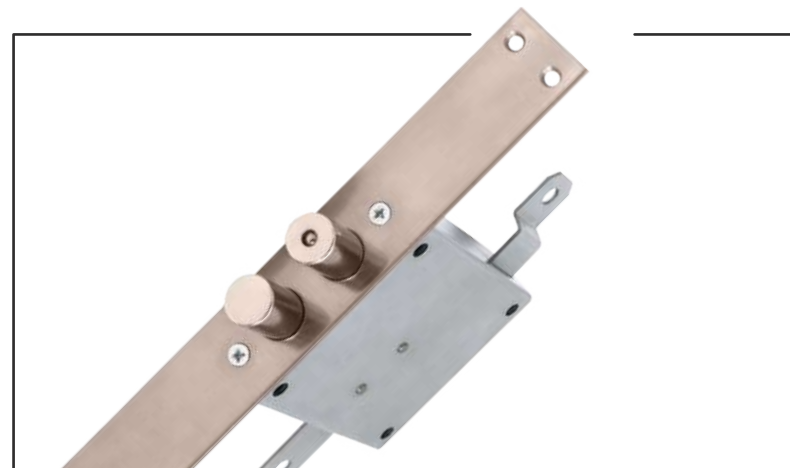
сегмент MEGAPOLIS
модель 515 Stella



Корпус - оцинкована сталь. Лицьова та відповідна планка - хромована сталь. Ригелі - хромова сталь. Є захист від підбору відмичками гачками, від звертиша та отвори для броненакладки. Має секретність понад 250 000 комбінацій.

Кількість ригелів	5 шт. + засувка
Діаметр ригелів	∅ 18 мм.
Вихід ригеля	40 мм.
Ключі	5 шт.
Клас секретності	4 клас
Гарантія	5 років

ДЕБИАТОР MODO D 2013 SS (Barrera) додаткове замикання



Корпус замку виконаний із сталі. Внутрішні частини механізму – зі сталі або металевих сплавів. Лицьова частина замку вкрита багатошаровим гальванічним покриттям для захисту від корозії та надання декоративного вигляду. У корпусі передбачені технологічні отвори для кріплення декоративної та захисної фурнітури.

Тип ригеля	циліндричний
Діаметр ригелів	∅ 18 мм.
Вихід ригеля	35 мм.
Тип механізму	внутрішній привід



MOTTURA

06.

Використання:

сегмент GRAND

Замок верхній Securemme 2663 (циліндровий) Італія



Корпус - оцинкована сталь. Лицьова та відповідна планка - хромована сталь. Ригелі - хромована сталь. Використовується функція блокування ригелів при вибиванні циліндра. Редукторний механізм - це безшумна робота і плавний хід ригелів.

Кількість ригелів	5 шт.
Діаметр ригелів	∅ 18 мм.
Вихід ригеля	30 мм.
Ключі	5 шт. + 1 монтажний
Клас секретності	4 клас
Гарантія	5 років

Замок нижній Securemme 2653 (циліндровий) Італія



Корпус замку виготовлений з оцинкованої сталі. Лицьова та відповідна планка - хромована матова сталь. Ригелі - хромована сталь. Редукторний механізм - безшумна робота і плавний хід ригелів. Спосіб фіксації - реверсивний язичок.

Кількість ригелів	4 шт. + засувка
Діаметр ригелів	∅ 18 мм.
Вихід ригеля	30 мм.
Ключі	5 шт. + 1 монтажний
Клас секретності	4 клас
Гарантія	5 років



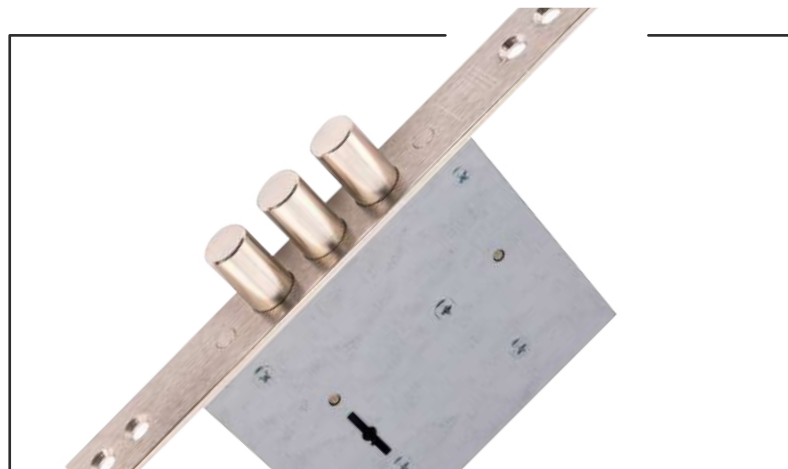
SECUREMME

07.

Використання:

сегмент NOVA

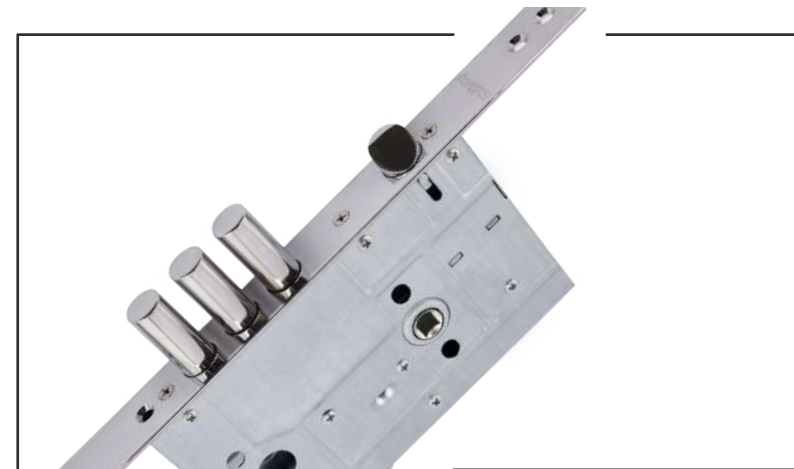
Замок верхній AVERS T 57 (сувальдний)



Корпус замку виготовлений зі сталі / цинкового сплаву.
Гальванічне покриття корпусу та деталей.

Кількість ригелів	3 шт.
Діаметр ригелів	∅ 16 мм.
Вихід ригеля	24 мм.
Ключі	5 шт.
Гарантія	1 рік

Замок нижній Avers T 52 (циліндровий)



Корпус замку виготовлений зі сталі / цинкового сплаву.
Гальванічне покриття корпусу та деталей.

Кількість ригелів	3 шт. + засувка
Діаметр ригелів	∅ 16 мм.
Вихід ригеля	24 мм.
Ключі	5 шт.
Гарантія	1 рік

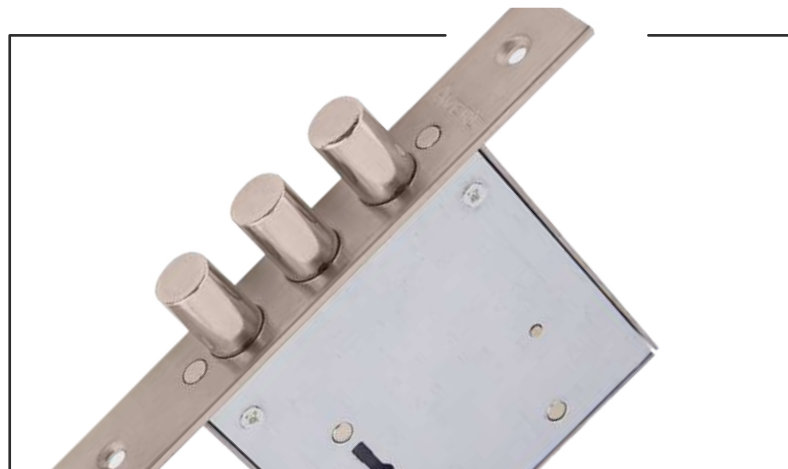
AVERS

08.

Використання:

сегмент COMFORT

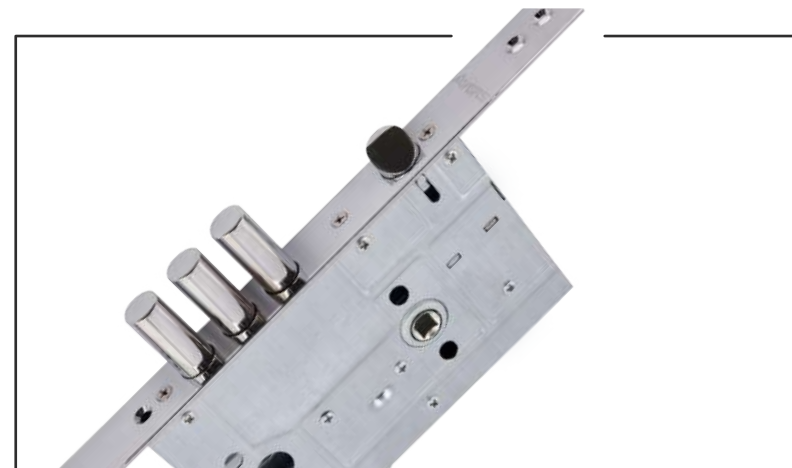
Замок верхній AVERS R 35 / S 8 (сувальдний)



Корпус замку виготовлений зі сталі / цинкового сплаву.
Гальванічне покриття корпусу та деталей.

Кількість ригелів	3 шт.
Діаметр ригелів	∅ 12 мм.
Вихід ригеля	24 мм.
Ключі	5 шт.
Гарантія	1 рік

Замок нижній Avers T 52 (циліндровий)



Корпус замку виготовлений зі сталі / цинкового сплаву.
Гальванічне покриття корпусу та деталей.

Кількість ригелів	3 шт. + засувка
Діаметр ригелів	∅ 16 мм.
Вихід ригеля	24 мм.
Ключі	5 шт.
Гарантія	1 рік

AVERS

09.

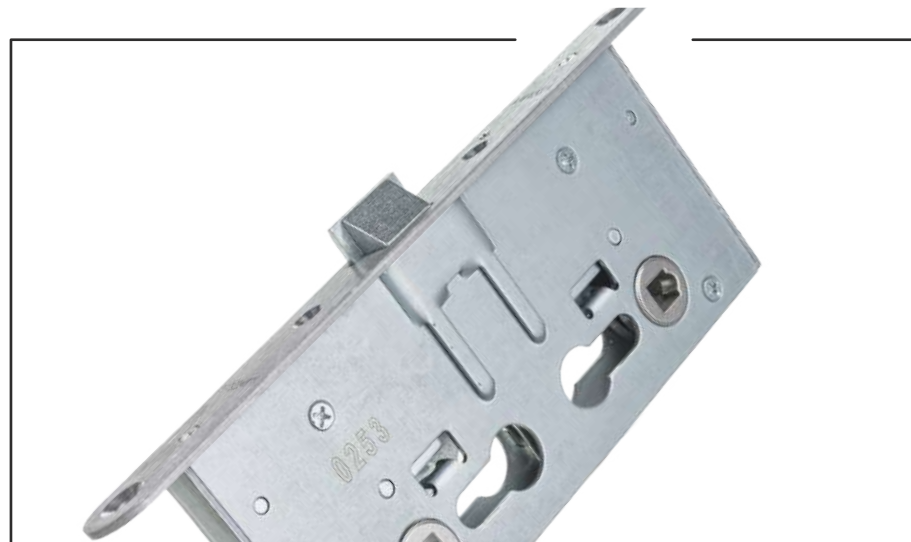
Використання:

Сегмент Технічні двері



APECS

Замок протипожежний Арекс 2000 - ZN (циліндровий)



Корпус замку виготовлений зі сталі. Покриття - оцинкована сталь. Особливості: володіє властивістю не втрачати працездатності при сильному нагріванні - замок не містить алюмінієвих і силумінових сплавів. Вогнестійкий до 60 хвилин.

Тип ригеля	прямокутний
Вихід засувки	14 мм.
Ключі	5 шт.
Клас секретності	2 клас
Гарантія	1 рік