

- **Корпус:**  
цельный, из специальной цементированной и закаленной стали. (кроме TOTEM).
- **Отделка:**  
химическая никелировка "NIPLOY PROCESS" для максимальной стойкости к коррозии.
- **Запорный болт:**  
Ø 13 мм, из цементированной и закаленной стали, поворотная и стойкая на распил. Головка скобы запрограммирована на слом при попытке слома скобы. (кроме TOTEM).
- **Ключи:**  
■ Версии с ключами запатентованного профиля (заводская марка) могут быть продублированы только на заводе Viro (профиль .PB).  
или в авторизованных центрах Viro (профиль .PV).  
только для MONOLITH, THOR и EUROT HOR.
- **Устройство:**
  - закрывание установленного типа;
  - ключ вынимается только при закрытом замке;
  - контр-штифты грибовидной формы из латуни для защиты от высверливания;
  - пружины штифтов из нержавеющей стали; (кроме MONOLITH);
  - защёлка из нержавеющей стали AISI 316; (кроме TOTEM);
  - пружина защёлки из нержавеющей стали (кроме TOTEM).



## MONOLITH - ЦЕЛЬНЫЕ НАВЕСНЫЕ ЗАМКИ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ СТАЛИ

Цельные навесные замки из специальной стали - это новое поколение навесных замков, отличающихся беспорной элегантностью и надежностью.

Цельный корпус, скоба и пластина от высверливания цилиндра обработаны новейшим способом химической никелировки NIPLOY PROCESS обладая высоким антикоррозийным свойством.

- **Цилиндр высокой надежности:**  
с 7 штифтами, съемный и с возможностью перекодировки, защищенный от высверливания вращающейся пластиной из специальной цементированной и закаленной оцинкованной стали толщиной 4,3 мм со специальной обработкой для защиты от коррозии черного цвета.
- **Ключи:**  
из никелированной латуни, профиля Viro Top Security, 2 шт. (3 шт. для версии запатентованного профиля).
- **Устройство:**
  - пружины штифтов из нержавеющей стали;
  - штифты из латуни;
  - первый набор штифтов и контр-штифтов из закаленной и нержавеющей стали.
- **ЗАПАСНЫЕ ЦИЛИНДРЫ:**  
Арт. 4743 с аксессуаром для замены цилиндра.
- **Упаковка:**  
индивидуальная коробка.  
Специальные прозрачные упаковки.  
Возможны любые специальные исполнения.



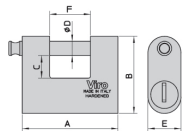
### MONOLITH

Арт. №.	Размеры корпуса мм A x B x E	Размер выемки под проушины или под цепь мм F x C	Диаметр запорного болта мм D	Ключи АРТ.	Вес г	Количество штук в упаковке №.
■ 4143	78 x 62 x 30	28 x 12,5	13	039	910	1
■ 4144	87 x 70 x 30	37 x 20,5	13	039	1065	1

### ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Арт. №.	Описание
■ 4743	Запасной цилиндр с 7 Штифты с аксессуаром для замены цилиндра

■ Для версий с ключами запатентованного профиля, код товара заканчивается на .PV или .PB



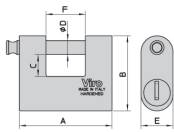
## EUROMONOLITH - ЦЕЛЬНЫЕ НАВЕСНЫЕ ЗАМКИ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ СТАЛИ



Цельные навесные замки из специальной стали - это новое поколение навесных замков, отличающихся бесспорной элегантностью и надежностью.

Цельный корпус, скоба и пластина от высверливания цилиндра обработаны новейшим способом химической никелировки NIPLOY PROCESS обладающая высоким антикоррозийным свойством.

- **Цилиндр высокой надежности:**  
с 6 штифтами, съемный, защищенный от высверливания вращающейся пластиной из специальной цементированной и закаленной оцинкованной стали толщиной 4,3 мм со специальной обработкой для защиты от коррозии черного цвета.
- **Ключи:**  
2 плоских реверсивных ключа из никелированной латуни, в запечатанном конверте вместе с карточкой владельца.
- **Устройство:**
  - штифты из закаленной нержавеющей стали;
  - первый набор ответных штифтов из закаленной нержавеющей стали.
- **Упаковка:**  
индивидуальная коробка.
- **ЗАПАСНОЙ ЦИЛИНДР С ПЛОСКИМ КЛЮЧЕМ:**  
ЗАПАСНОЙ ЦИЛИНДР С ПЛОСКИМ КЛЮЧЕМ: Арт. 4753 с приспособлением для замены цилиндра. Доступны стандартные КА исполнения.



### EUROMONOLITH

Арт. №.	Размеры корпуса мм A x B x E	Размер выемки под проушину или под цепь мм F x C	Диаметр запорного болта мм D	Ключи АРТ.	Вес г	Количество штук в упаковке №.
4153	78 x 62 x 30	28 x 12,5	13	063.A	940	1
4154	87 x 70 x 30	37 x 20,5	13	063.A	1095	1



### ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Арт. №.	Описание
4753	Запасной цилиндр для плоских ключей с аксессуаром для замены цилиндра

## ТОТЕМ - ЦЕЛЬНЫЕ НАВЕСНЫЕ ЗАМКИ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ СТАЛИ - ДЛЯ ЦЕПЕЙ

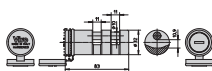
Подходит для использования с цепями с диаметром сечения до 10 мм.

- **Корпус:**  
цельный, из специальной цементированной и закаленной стали.
- **Запорный болт:**  
вращающийся, диаметр 10 мм, из цементированной и закаленной стали, стойкий на распил, полностью извлекается.
- **Цилиндр высокой надежности:**  
с 5 Штифты, защищены от высверливания и взлома 2 мм вращающейся пластиной из цементированной и закаленной стали.  
При закрытом замке скоба полностью размещена в корпусе, что обеспечивает защиту от взлома.
- **Ключи:**  
из никелированной латуни, профиль Viro Top Security, 2 в комплекте.
- **Устройство:**
  - штифты из латуни;
  - стопорное кольцо из нержавеющей стали;
  - пружина стопорного кольца из нержавеющей стали;
  - защитная крышка для максимальной устойчивости к коррозии.
- **Упаковка:**  
индивидуальная, в полиэтиленовом пакете, 8 шт. в коробке.  
Возможны любые специальные исполнения.



### ТОТЕМ

Арт. №.	Размеры корпуса мм	Размер выемки под проушину или под цепь мм	Диаметр запорного болта мм	Ключи АРТ.	Вес г	Количество штук в упаковке №.
4150	83 x 32	10,9 - 11	10	1.033	435	8



## - ЦЕЛЬНЫЕ НАВЕСНЫЕ ЗАМКИ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ СТАЛИ - ДЛЯ ЦЕПЕЙ



Подходят для использования с цепями с диаметром секции до 13 мм и для цепей, у которых последние кольца удлиненные.

• **Цилиндр высокой надежности:**

- THOR: 7 штифтов, съемный и с возможностью перекодировки;
- EUROTHOR: 6 штифтов, съемный;
- в обеих версиях защищенный от высверливания вращающейся пластиной из специальной цементированной и закаленной оцинкованной стали толщиной 4,3 мм со специальной обработкой для защиты от коррозии черного цвета.

• **Ключи:**

из никелированной латуни, профиля Viro Top Security, 2 шт. (3 шт. для версии запатентованного профиля). Возможны любые специальные исполнения.

• **Устройство:**

- первый набор штифтов и контр-штифтов из закаленной и нержавеющей стали;
- штифты из латуни (THOR);
- штифты из закаленной нержавеющей стали (EUROTHOR).

• **Упаковка:**

- THOR: индивидуальная, в полиэтиленовом пакете, 6 шт. в коробке (для моделей с ключом запатентованного профиля предоставляется индивидуальная прозрачная упаковка).
- EUROTHOR: индивидуальная, в полиэтиленовом пакете, 6 шт. в коробке.

Доступны стандартные КА исполнения.



Арт. 063.A



Арт. 039.A



### THOR

Арт. №.	Размеры корпуса мм	Размер выемки под проушины или под цепь мм	Диаметр запорного болта мм	Ключи АРТ.	Вес г	Количество штук в упаковке №.
4145	58 x 62 x 30	14,5 x 13,5	13	039.A	665	6

### EUROTHOR

Арт. №.	Размеры корпуса мм	Размер выемки под проушины или под цепь мм	Диаметр запорного болта мм	Ключи АРТ.	Вес г	Количество штук в упаковке №.
4155	58 x 62 x 30	14,5 x 13,5	13	063.A	670	6

### ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Арт. №.	Описание
4743	Запасной цилиндр с 7 Штифты с аксессуаром для замены цилиндра
4753	Запасной цилиндр для плоских ключей с аксессуаром для замены цилиндра

■ Для версий с ключами запатентованного профиля, код товара заканчивается на .PV или .PB

