

- Устройство:
  - штифты из латуни; (искл. ПОЛУСФЕРА).
- Упаковка:

индивидуальная коробка.

Возможны любые специальные исполнения.

# НОВЫЙ ПОЛУСФЕРА - КРЕПЕЖНОЕ УСТРОЙСТВО

Ключи:

из никелированной латуни, профиль Viro Top Security, 2 в комплекте.

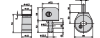


- Устройство:
  - ключ вынимается как при открытом, так и при закрытом замке;
  - закрывание установленного типа;
  - контр-штифты грибовидной формы из латуни для защиты от высверливания;
  - пружины штифтов из нержавеющей стали.
- В комплекте:
  - встраивающийся в пол запирающий блок из оцинкованной стали со встроенной пружинной заглушкой и неподвижной латунной накладкой;
  - кронштейн для ставни из крашеной стали;
  - шайба и гайка кронштейна из оцинкованной стали.
- Цилиндр:

из латуни с 7 Штифты.

• Вращающаяся пластина:

Головка скобы запрограммирована на слом при попытке слома скобы.



- Корпус и Блокирующий стержень:
  - цельный, из твердой оцинкованной стали.
- Кожух:

из полированной <u>нержавеющей стали,</u> внешний.



П	ОЛУСФЕРА В КОМПЛЕКТЕ С АКСЕССУАРАМИ ДЛЯ МОНТАЖА					
Арт. Описание Ключи				Bec	Количество штук в упаковке	
	Nº.		APT.	г	Nº.	
	4221	ПОЛУСФЕРА в комплекте с аксессуарами	039.A	2520	1	



	АКСЕССУАРЫ ПОЛУСФЕРА						
		Арт.	Описание	Ключи	Bec	Количество штук в упаковке	
		№.		APT.	г	Nº.	
Г		4221.500	НОВЫЙ ПОЛУСФЕРА	039.A	1330	1	



KI	КРЕПЛЕНИЕ					
	Арт.	Описание	Ключи	Bec	Количество штук в упаковке	
	Nº.		APT.	г	Nº.	
	2.0.4221.198.00.000	Напольное крепление	-	530	1	



# **HOBЫЙ CONDOR - КРЕПЕЖНОЕ УСТРОЙСТВО**

#### Корпус:

цельный, из твердой оцинкованной стали.

# • Запорный болт:

вращающийся и неподдающийся распилу, диаметр 12мм; из цементированной, закаленной, омедненной, никелированной и хромированной стали.

стали. Ручка болта запрограммирована на слом в случае взлома.

#### • Устройство:

- предназначен для использования с любым полуцилиндром европейского профиля длиной 40 мм (30+10) с универсальной бородкой или бородкой DIN;
- кулачок из оцинкованной стали для блокировки скобы.

#### • В комплекте:

- блокирующий колпачок, напольный, из латуни, со встроенной упругой пробкой;
- подвижное кованое кольцо из оцинкованной стали;
- пластины и винты из стали для фиксации на рольставнях.

Версии запатентованного профиля .PV или .PB; Демонстрационный стенд для HOBЫЙ CONDOR.

#### По заказу:

- полуцилиндр Viro Арт. 1.772;
- полуцилиндр Viro Арт. 975.1;
- полуцилиндр Viro NEW EURO-PRO Арт. 875.30.10;
- полуцилиндр Viro PALLADIUM Арт. 880.30.10;

(для вышеупомянутых арт. возможны любые специальные исполнения, для арт. 1.772 и 880.30.10 также и версии запатентованного профиля .PV или .PB).

- аксессуар из оцинкованной стали для установки замка HOBЫЙ CONDOR на подъёмно-поворотных воротах (арт. 4218.0469).

#### • Вращающаяся пластина:

Головка скобы запрограммирована на слом при попытке слома скобы.

#### HOBЫЙ CONDOR



Вращающаяся

цилиндра.

ластина для защить от высверливания

_	Арт.	Описание	Ключи	Bec	Количество штук в упаковке
8	Nº.		APT.	г	Nº.
	1.4218	HOВЫЙ CONDOR	-	1800	1

#### Цилиндр в комплект не входит.

# КОМПЛЕКТУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ



	Арт.	Описание	Ключи	Bec	Количество штук в упаковке
	Nº.		APT.	г	Nº.
	4218.0469	Аксессуар для установки на подъёмно-поворотных воротах	-	820	1

Арт. 4218.0469

## CONDOR - КРЕПЕЖНОЕ УСТРОЙСТВО

#### • Корпус:

цельный, из твердой оцинкованной стали.

#### • Запорный болт:



стали. Ручка болта запрограммирована на слом в случае взлома.

#### - IOHOTH.

никелированные ключи профиля Viro Top Security из латуни, 4 шт.

### • Устройство:

- ключ вынимается как при открытом, так и при закрытом замке;
- закрывание установленного типа;
- контр-штифты латунные;
- пружины штифтов из фосфористой бронзы;
- замок защищен от воздействия внешней среды и неблагоприятных погодных условий.

#### В комплекте:

- блокирующий колпачок, напольный, из латуни, со встроенной упругой пробкой;
- подвижное кованое кольцо из оцинкованной стали;
- пластины и винты из стали для фиксации на рольставнях.

#### • Цилиндр:

с 7 Штифты, с пластиной из цементированной, закаленной, омедненной и никелированной стали - <u>против высверливания</u>.

#### По заказу

- аксессуар из оцинкованной стали для установки крепежного устройства CONDOR на подъёмно-поворотных воротах (арт. 4218.0469).









ство штук в аковке
Nº.
1



	3	ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ					
7.		Арт.	Описание	Ключи	Bec	Количество штук в упаковке	
Ш		№.		APT.	г	Nº.	
1		4218.0469	Аксессуар для установки на подъёмно-поворотных воротах	-	820	1	



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ						
		Арт. <i>№</i> .	Описание	Ключи <i>АРТ.</i>	Bec ∂	Количество штук в упаковке <i>№</i> .
ĺ		4718	Запасные цилиндры	037	270	1

# EAGLE - КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РОЛЬСТАВНЕЙ

#### • Установка:



на косяке (с винтами и антивандальными сферами в комплекте) на уровне глаз, сбоку от рольставни и как можно ближе к ней. Последняя неподвижная часть цепи в положении закрытия должна оставаться внутри отверстия на рольставне и защищаться резиновым уплотнением, таким образом поворотное кольцо останется между EAGLE и рольставней.

#### • Корпус:

монолитный закругленный из нержавеющей стали с обработкой электрическим шлифованием, с 4 точками крепления.

#### Запорный болт:

Ø 21 мм из нержавеющей стали, защищенное в части между корпусом и ставней поворотным кольцом для защиты от разрезания из цементированной, закаленной и оцинкованной стали с поверхностной обработкой для защиты от коррозии черного цвета. Работа путем извлечения и вставки с помощью ключа. Ход 23 мм.

#### • Цилиндр высокой надежности:

с 7 штифтами, съемный (с возможностью перекодировки) даже с уже установленным креплением. Защищен <u>от высверливания вращающейся пластиной</u> из специальной цементированной и закаленной оцинкованной стали толщиной 4,3 мм <u>со специальной обработкой для защиты от коррозии черного цвета</u>. профиля Viro Top Security, из никелированной латуни, 3 шт.

#### Ключи

из никелированной латуни, имеют удобную головку, профиля Viro Top Security, 2 шт. Имеются модификации с цилиндром и ключами повышенной защиты типа «PALLADIUM».

## • Устройство:

- закрытие нажимом с поворотом ключа;
- контр-штифты грибовидной формы из латуни для защиты от высверливания;
- стопорное кольцо из нержавеющей стали;
- пружины штифтов из нержавеющей стали;
- пружина стопорного кольца из нержавеющей стали.
- пружинный стержень из <u>оцинкованной стали,</u> который виден только при открытой дужке, для извлечения и замены цилиндра.

#### В комплекте:

- <u>крепежные винты из углеродистой стали, закаленные</u> (с маркировкой Torx), <u>которые гарантируют простой и надежный монтаж на разных строительных материалах</u> (в том числе бетоне и кирпичной кладке) <u>без использования дюбелей;</u>
- <u>антивандальные сферы из нержавеющей стали</u>, используются после установки для предотвращения доступа к отверстиям крепежных винтов;
- резиновое кольцо черного цвета, для защиты от царапин отверстия в ставне;
- шаблон для сверления.



	EAGLE						
	Арт.	Описание	Ключи	Bec	Количество штук в упаковке		
İ	Nº.		APT.	г	Nº.		
ſ	4217	EAGLE	039.A	1450	1		
	4217.4217	KA EAGLE pair	039.A	2900	1		
"	4217.0601	Демонстрационный стенд EAGLE	039.A	2410	1		



3,	ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ					
	Арт.	Описание	Ключи	Bec	Количество штук в упаковке	
	Nº.		APT.	г	Nº.	
	4739	Запасные цилиндры	039.A	155	1	



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН



НАПОЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ЛАТУНИ С ПОДПРУЖИНЕННОЙ ПЫЛЕЗАЩИТНОЙ КРЫШКОЙ - КОВАНЫЕ КОЛЬЦА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ - ЗАЖИМНОЕ КОЛЬЦО ИЗ ЛАТУНИ

	Арт.	Для арт.	Bec	Количество штук в упаковке
	Nº.		г	Nº.
	694	4016 4116 4143 4153	730	1

# НАПОЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ЛАТУНИ С ПОДПРУЖИНЕННОЙ ПЫЛЕЗАЩИТНОЙ КРЫШКОЙ - КОВАНЫЕ КОЛЬЦА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ - ЗАЖИМНОЕ КОЛЬЦО ИЗ ЛАТУНИ



•	Арт.	Для арт.	Bec	Количество штук в упаковке
	Nº.		г	Nº.
	695	107 4017 4117 4144 4154	1065	1

ДЛЯ ДВЕРЕЙ ОТКИДЫВАЮЩИХСЯ ВВЕРХ - НАПОЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ЛАТУНИ С ПОДПРУЖИНЕННОЙ ПЫЛЕЗАЩИТНОЙ КРЫШКОЙ - КОЗЫРЕК И ШТИФТ ИЗ КОВАНОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ - ЗАЖИМНОЕ КОЛЬЦО ИЗ ЛАТУНИ



	Арт.	Для арт.	Bec	Количество штук в упаковке	
	Nº.		г	Nº.	
	696	4017 4117 4144 4154	1825	1	

# НАПОЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ИЗ ЛАТУНИ С ПОДПРУЖИНЕННОЙ ПЫЛЕЗАЩИТНОЙ КРЫШКОЙ - КОЗЫРЕК И КОЛЬЦО ИЗ КОВАНОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ - ЗАЖИМНОЕ КОЛЬЦО ИЗ ЛАТУНИ



	Арт.	Для арт.	Bec	Количество штук в упаковке	
	Nº.		s	Nº.	
	4219	4015 4016 4017 4115 4116 4117 4143 4144 4153 4154	1825	1	

## СОСТАВЛЯЮЩИЕ

Арт.	Кольцевая шайба	Колпачок и пробка	Съемное кольцо для отверстия	Несъемное кольцо для отверстия	Подвижной стержень	Козырек	
Nº.			Ø мм 15	Ø мм 15			
694	Α	В	D	E	-	-	-
695	Α	В	F	G	-	-	-
696	A	В	-	-	Н	I	I
4218	A	В	D	-	-	CONDOR	CONDOR
1.4218	А	В	D	-	-	НОВЫЙ CONDOR	НОВЫЙ CONDOR

# КОМПЛЕКТУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

	Арт.	Тип
	Nº.	
Α	2.0.0694.065.00.000	A
В	2.8.0694.198.00.000	В
D	2.0.0694.057.00.117	D
Е	694.590.117	E
F	2.0.0695.057.00.117	F
I	2.0.0696.461.00.217	[

Колпачок (В) не подходит для товара с кодом 4221 ("Новый Полусфера"), которая имеет свой собственный колпачок