



Цилиндры CISA C3000:

Защищённое копирование
ключей. Высокая секретность.
Широкие возможности по
созданию мастер-систем.





Ключ защищён
профилем с торговой
маркой CISA в 3D



Цилиндры С3000



БЕЗОПАСНОСТЬ ЦИЛИНДРА

Защита от атак

- Высокий уровень защиты от бампинга (подброса штифтов) благодаря устройству ВКР (Vump Key Power).
- Защита от взлома методом вскрытия восковыми слепками при помощи ВКР и особой навивки пружин.
- Высокая степень защиты от сверления, достигнутая благодаря материалу штифтов (пинов) – закалённой стали.
- Защита от вырывания цилиндра – выступающий кулачок стандарта DIN.

БЕЗОПАСНОСТЬ, СВЯЗАННАЯ С КЛЮЧОМ

- Ключи защищены от несанкционированного копирования благодаря специальной форме профиля CISA 3D (виден в сечении ключа).
- Карта копирования Security Card: копирование возможно только в сервис-центрах и на фабрике CISA исключительно при наличии карты.
- Свыше 240.000 комбинаций кода.

Возможности создания мастер-систем

6-пиновая система кодирования предоставляет возможность создания иерархической системы на 15.000 абонентов.

НАДЁЖНОСТЬ

Протестировано на 100.000 рабочих циклов.

EN1303:2005

Соответствует европейскому стандарту.

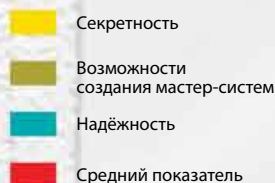
Стойкость к механическим атакам: уровень «0»



Безопасность, связанная с ключом: 6



Надёжность: 6



СЕРТИФИЦИРОВАНО

SKG**, ГОСТ.

ПАТЕНТЫ

- Заготовка ключа защищена 3D – Торговой Маркой no. 1 236 248 и Community Design no. 2669630
- Устройство ВКР: патент no. PCT/WO 2007/074163 A1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Цилиндр С3000 является продуктом для среднего сегмента систем безопасности, он идеально подходит для многоквартирных домов. Он располагает удивительным потенциалом для создания систем мастер-ключа для офисов компаний, торговых центров, университетов, больниц и других зданий, создавая их персоналу возможности управления системой иерархии под надёжным контролем изготовления дубликатов ключей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Устройство цилиндра

- 6 кодовых штифтов из закалённой стали.
- Латунный корпус.
- Латунный сердечник.
- Самосмазываемый стальной кулачок стандарта DIN.
- Стальные контр-пины специальной формы (защита от отмыкания и бампинга).
- Возвратные пружины из фосфористой бронзы и стали.

Ключи

- Парацентричный профиль, затрудняющий применение отмычек.
- Материал ключа – мельхиор/нейзильбер – обеспечивает прочность и стойкость к коррозии.
- Эргономичная головка ключа.
- Длина шейки ключа – 12 mm (для совмещения с врезными броненакладками).
- Номерные ключи.
- Толщина ключа – 2.4 mm
- Шаг нарезки кода – 0.48 mm

Варианты покрытий

Стандартно: никелированная полированная латунь (fin.12). По запросу: сатиновая латунь (fin.00).

Опции по заказу

КА, МК, ГМК, СЕ, СА, РР.

Стандартная комплектация

- 3 ключа.
- Карта копирования – Security Card.

Цилиндры С3000



ВИД ИЗДЕЛИЯ	ОПИСАНИЕ	ДЛИНА ПЛЕЧ	ОБЩАЯ ДЛИНА	ВНЕШНИЙ РАЗМЕР	ВНУТРЕННИЙ РАЗМЕР	ШТИФТОВ	ТИП КЛЮЧА	 		ИТЕМ				
								ВЕС ИЗДЕЛИЯ	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ, ШТ.	Артикул	Дим.	Тип исполнения (левый-правый)	Отделка	Персонификация
	<ul style="list-style-type: none"> Цилиндр ключ-ключ 	30/30	59.0	29.5	29.5	6	100430 001	0.235	12	1	ON310	07	0	12
		30/35	64.0	29.5	34.5	6	100430 001	0.243	12	1	ON310	26	0	12
		33/33	65.0	32.5	32.5	6	100430 001	0.258	12	1	ON310	10	0	12
		35/35	69.0	34.5	34.5	6	100430 001	0.272	12	1	ON310	13	0	12
		40/30	69.0	39.5	29.5	6	100430 001	0.272	12	1	ON310	12	0	12
		30/45	74.0	29.5	44.5	6	100430 001	0.274	12	1	ON310	27	0	12
		35/40	74.0	34.5	39.5	6	100430 001	0.274	12	1	ON310	28	0	12
		30/50	79.0	29.5	49.5	6	100430 001	0.301	12	1	ON310	17	0	12
		35/45	79.0	34.5	44.5	6	100430 001	0.289	12	1	ON310	19	0	12
		40/40	79.0	39.5	39.5	6	100430 001	0.289	12	1	ON310	18	0	12
		30/55	84.0	29.5	54.5	6	100430 001	0.304	12	1	ON310	33	0	12
		35/50	84.0	34.5	49.5	6	100430 001	0.360	12	1	ON310	31	0	12
		40/45	84.0	39.5	44.5	6	100430 001	0.360	12	1	ON310	30	0	12
		30/60	89.0	29.5	59.5	6	100430 001	0.320	12	1	ON310	20	0	12
		35/55	89.0	34.5	54.5	6	100430 001	0.332	12	1	ON310	32	0	12
		40/50	89.0	39.5	49.5	6	100430 001	0.320	12	1	ON310	21	0	12
		45/45	89.0	44.5	44.5	6	100430 001	0.333	12	1	ON310	29	0	12
		30/65	94.0	29.5	64.5	6	100430 001	0.334	6	1	ON310	41	0	12
		35/60	94.0	34.5	59.5	6	100430 001	0.390	6	1	ON310	38	0	12
		40/55	94.0	39.5	54.5	6	100430 001	0.355	6	1	ON310	42	0	12
		45/50	94.0	44.5	49.5	6	100430 001	0.334	6	1	ON310	39	0	12
		30/70	99.0	29.5	69.5	6	100430 001	0.349	6	1	ON310	24	0	12
		35/65	99.0	34.5	64.5	6	100430 001	0.349	6	1	ON310	22	0	12
		40/60	99.0	39.5	59.5	6	100430 001	0.349	6	1	ON310	25	0	12
		45/55	99.0	44.5	54.5	6	100430 001	0.349	6	1	ON310	43	0	12
		50/50	99.0	49.5	49.5	6	100430 001	0.349	6	1	ON310	23	0	12
		30/75	104.0	29.5	74.5	6	100430 001	0.349	6	1	ON310	56	0	12
		35/70	104.0	34.5	69.5	6	100430 001	0.349	6	1	ON310	49	0	12
		55/50	104.0	54.5	49.5	6	100430 001	0.349	6	1	ON310	64	0	12
		30/80	109.0	29.5	79.5	6	100430 001	0.378	6	1	ON310	37	0	12
		40/70	109.0	39.5	69.5	6	100430 001	0.400	6	1	ON310	35	0	12
		50/60	109.0	49.5	59.5	6	100430 001	0.402	6	1	ON310	36	0	12
		55/55	109.0	54.5	54.5	6	100430 001	0.378	6	1	ON310	70	0	12
50/65	114.0	49.5	64.5	6	100430 001	0.378	6	1	ON310	65	0	12		
55/60	114.0	54.5	59.5	6	100430 001	0.420	6	1	ON310	71	0	12		
40/75	114.0	39.5	74.5	6	100430 001	0.420	6	1	ON310	59	0	12		
30/90	119.0	29.5	89.5	6	100430 001	0.410	6	1	ON310	52	0	12		
40/80	119.0	39.5	79.5	6	100430 001	0.378	6	1	ON310	60	0	12		
60/60	119.0	59.5	59.5	6	100430 001	0.410	6	1	ON310	40	0	12		

	<ul style="list-style-type: none"> Половинчатый цилиндр с кулачком, фиксируемым в 14 положениях 	30/10	39.5	29.5	10.0	6	100430 001	0.185	12	1	ON314	02	0	12
		33/10	32.5	29.5	10.0	6	100430 001	0.185	12	1	ON314	09	0	12
		35/10	44.5	34.5	10.0	6	100430 001	0.195	12	1	ON314	07	0	12
		40/10	49.5	39.5	10.0	6	100430 001	0.215	12	1	ON314	03	0	12
		45/10	54.5	44.5	10.0	6	100430 001	0.225	12	1	ON314	08	0	12
		50/10	59.5	49.5	10.0	6	100430 001	0.245	12	1	ON314	04	0	12
		60/10	69.5	59.5	10.0	6	100430 001	0.275	12	1	ON314	05	0	12
		70/10	79.5	69.5	10.0	6	100430 001	0.305	12	1	ON314	06	0	12

Цилиндры С3000



ВИД ИЗДЕЛИЯ	ОПИСАНИЕ	ДЛИНА ПЛЕЧ	ОБЩАЯ ДЛИНА	ВНЕШНИЙ РАЗМЕР	ВНУТРЕННИЙ РАЗМЕР	ШТИФТОВ	ТИП КЛЮЧА	 		ИТЕМ				
								ВЕС ИЗДЕЛИЯ	КОЛЬЕВО В УПАКОВКЕ ШТ	Артикул	Дим.	Тип исполнения (левый/правый)	Отделка	Персонификация
	<ul style="list-style-type: none"> Цилиндр под вертушку По заказу: Вертушки арт. 06353. 06355. 06356. 06357 	30/30	59.0	29.5	29.5	6	100430 001	0.244	12	1	ON312	07	0	12
		30/35	64.0	29.5	34.5	6	100430 001	0.264	12	1	ON312	26	0	12
		35/30	64.0	34.5	29.5	6	100430 001	0.259	12	1	ON312	81	0	12
		33/33	65.0	32.5	32.5	6	100430 001	0.267	12	1	ON312	10	0	12
		30/40	69.0	29.5	39.5	6	100430 001	0.279	12	1	ON312	82	0	12
		35/35	69.0	34.5	34.5	6	100430 001	0.279	12	1	ON312	13	0	12
		40/30	69.0	39.5	29.5	6	100430 001	0.279	12	1	ON312	12	0	12
		35/40	74.0	34.5	39.5	6	100430 001	0.294	12	1	ON312	28	0	12
		30/45	74.0	29.5	44.5	6	100430 001	0.294	12	1	ON312	27	0	12
		40/35	74.0	39.5	34.5	6	100430 001	0.294	12	1	ON312	83	0	12
		45/30	74.0	44.5	29.5	6	100430 001	0.294	12	1	ON312	91	0	12
		30/50	79.0	29.5	49.5	6	100430 001	0.318	6	1	ON312	17	0	12
		35/45	79.0	34.5	44.5	6	100430 001	0.309	6	1	ON312	19	0	12
		40/40	79.0	39.5	39.5	6	100430 001	0.309	6	1	ON312	18	0	12
		45/35	79.0	44.5	34.5	6	100430 001	0.309	6	1	ON312	85	0	12
		40/45	84.0	39.5	44.5	6	100430 001	0.324	6	1	ON312	30	0	12
		45/40	84.0	44.5	39.5	6	100430 001	0.324	6	1	ON312	84	0	12
		30/60	89.0	29.5	59.5	6	100430 001	0.353	6	1	ON312	20	0	12
		40/50	89.0	39.5	49.5	6	100430 001	0.350	6	1	ON312	21	0	12
		45/45	89.0	44.5	44.5	6	100430 001	0.347	6	1	ON312	29	0	12
		40/55	94.0	39.5	54.5	6	100430 001	0.355	6	1	ON312	42	0	12
		55/40	94.0	54.5	39.5	6	100430 001	0.367	6	1	ON312	98	0	12
		45/50	94.0	44.5	49.5	6	100430 001	0.367	6	1	ON312	39	0	12
		40/60	99.0	39.5	59.5	6	100430 001	0.367	6	1	ON312	25	0	12
		45/55	99.0	44.5	54.5	6	100430 001	0.370	6	1	ON312	43	0	12
		50/50	99.0	49.5	49.5	6	100430 001	0.370	6	1	ON312	23	0	12
		45/60	104.0	44.5	59.5	6	100430 001	0.398	6	1	ON312	54	0	12
		55/50	104.0	54.5	49.5	6	100430 001	0.384	6	1	ON312	64	0	12
		30/80	109.0	29.5	79.5	6	100430 001	0.400	6	1	ON312	37	0	12
		40/70	109.0	39.5	69.5	6	100430 001	0.400	6	1	ON312	35	0	12
50/60	109.0	49.5	59.5	6	100430 001	0.400	6	1	ON312	36	0	12		

	<ul style="list-style-type: none"> Цилиндр под регулируемый шток (хвостовик) Устанавливается с декоративными накладками арт. 1.06.458.20 По заказу: Вертушки арт. 06353. 06355. 06356. 06357 	30/30	59.0	29.5	29.5	6	100430 001	0.284	6	1	ON317	07	0	12
		35/30	64.0	34.5	29.5	6	100430 001	0.294	6	1	ON317	81	0	12
		40/30	69.0	39.5	29.5	6	100430 001	0.312	6	1	ON317	12	0	12
		45/30	74.0	44.5	29.5	6	100430 001	0.320	6	1	ON317	91	0	12
		50/30	79.0	49.5	29.5	6	100430 001	0.329	6	1	ON317	90	0	12
		55/30	84.0	54.5	29.5	6	100430 001	0.345	6	1	ON317	92	0	12
		60/30	89.0	59.5	29.5	6	100430 001	0.359	6	1	ON317	87	0	12
		65/30	94.0	64.5	29.5	6	100430 001	0.359	6	1	ON317	A3	0	12
		70/30	99.0	69.5	29.5	6	100430 001	0.370	6	1	ON317	88	0	12
		80/30	110.0	79.5	29.5	6	100430 001	0.359	1	1	ON317	93	0	12

Цилиндры C3000

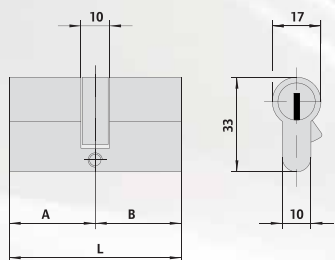


вид изделия	ОПИСАНИЕ	ДЛЯ ЗАМКОВ СЕРИИ	ОБЩАЯ ДЛИНА	ШТИФТОВ	ТИП КЛЮЧА	kg		ITEM					
						вЕС изделия	КОЛОДО ВУЛКАНОК, шт	Артикул	Dim.	Тип исполнения (левый-правый)	Отделка	Перификация	Специальное исполнение
	<ul style="list-style-type: none"> Цилиндр «тарельчатого» типа 	1A610, 11610, 50010, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	6		100430 001	0.204	6	1	0N510	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Круглый цилиндр 	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481, 54316, 54341	55	6	100430 001	0.204	6	1	0N210	55	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Пара цилиндров – круглый (внешний) и треугольный (под 1 ключ) 	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50211, 50221, 50421, 50451, 50471, 50521, 50571	50.0	6	100430 001	0.295	6	1	0N116	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Пара цилиндров – круглый (внешний) и фигурный (под 1 ключ) 	11721, 11921	55.0	6	100430 001	0.295	6	1	0N149	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Пара цилиндров – круглый (внешний) и фигурный (под 1 ключ) 	1A631, 1A721, 1A731	55.0	6	100430 001	0.295	6	1	0N150	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Цилиндр для стальных навесных замков 2 ключа Корпус из травлёной латуни В комплекте со стопорным кольцом арт. 1.07.573.08.0 		6		100430 001	0.117	6	1	0N610	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Ключ вынимается в нулевой позиции Запорный крюк-ригель 1.06414.20.0 или 1.06414.30.0 (заказывается отдельно) 		17	6	100430 001	0.117	6	1	0N410	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Мельхиор/ Нейзильбер Торговая марки CISA 3D Парацентрический профиль ключа <p>РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЗАГОТОВОК КЛЮЧЕЙ – ТОЛЬКО СРЕДИ CISA КОНТРАКТАНТОВ SOLUTION PARTNER</p>		6			0.117	50	1	00430	00	1		

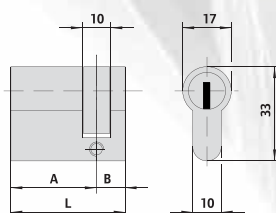
Размеры изделий



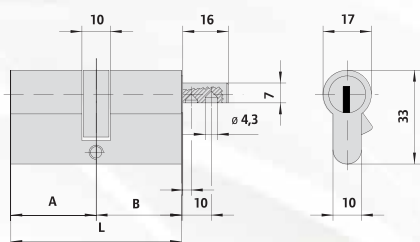
Чертежи изделий



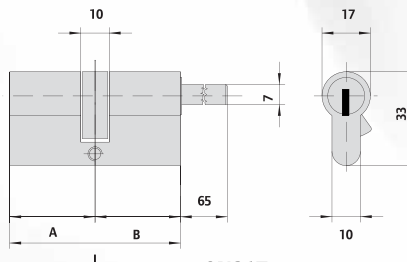
ON310



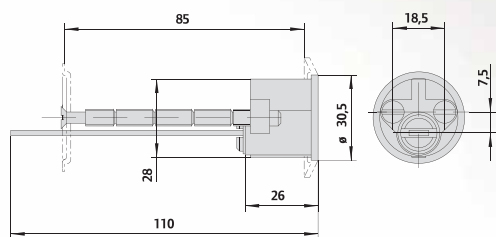
ON314



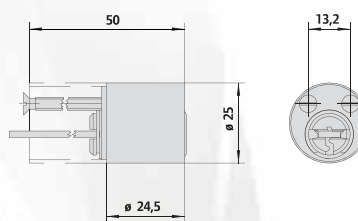
ON312



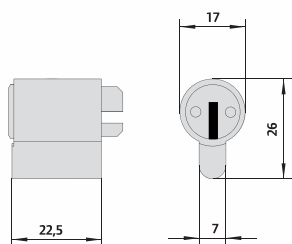
ON317



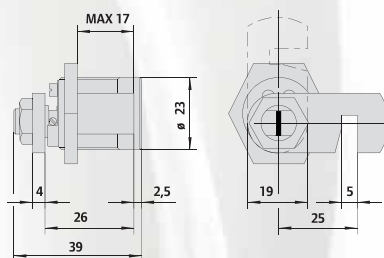
ON510



ON210



ON610



ON410

Компания CISA Allegion является мировым лидером среди поставщиков продукции и услуг в сфере безопасности объектов и персональной безопасности. В ассортимент продукции входят электронные и биометрические системы управления доступом, механические и электромеханические замки, цилиндры, навесные замки, дверные доводчики, сейфы, системы аварийного выхода, стальные двери, технологии и услуги для мирового рынка товаров безопасности.

