

для цилиндров СЕРИИ 700 (для создания КА – КА ГРУПП – СИСТЕМ МК)

для цилиндров СЕРИИ 900 (для создания КА – КА ГРУПП – СИСТЕМ МК)

Арт. №	Описание	Вес гр.
3983	Адаптационный набор для цилиндров серии 700	2500

Арт. №	Описание	Вес гр.
3984	Адаптационный набор для цилиндров серии 900	1530

Арт. №	Описание набора	Ø mm.	Длина mm.	Шт.
2.0.3982.828.50.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	5,00	500
2.0.3982.828.54.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	5,40	500
2.0.3982.828.58.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	5,80	500
2.0.3982.828.62.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	6,20	500
2.0.3982.828.66.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	6,60	500
2.0.3982.828.70.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	7,00	500
2.0.3982.828.74.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	7,40	500
2.0.3982.818.49.000	Штифты латунные равные (для систем)	2,8	4,90	500
2.0.3982.818.53.000	Штифты латунные равные (для систем)	2,8	5,30	500
2.0.3982.818.57.000	Штифты латунные равные (для систем)	2,8	5,70	500
2.0.3982.818.61.000	Штифты латунные равные (для систем)	2,8	6,10	500
2.0.3982.818.65.000	Штифты латунные равные (для систем)	2,8	6,50	500
2.0.3982.810.08.000	таблетки	2,8	0,80	500
2.0.3982.810.12.000	таблетки	2,8	1,20	500
2.0.3982.810.16.000	таблетки	2,8	1,60	500
2.0.3982.810.20.000	таблетки	2,8	2,00	500
2.0.3982.810.24.000	таблетки	2,8	2,40	500
2.0.3983.808.00.035	Контрштифты латунные грибок	2,8	3,50	200
2.0.3983.808.00.065	Контрштифты латунные грибок	2,8	5,50	200
2.0.3983.808.00.013	Пружины	2,9	8,00	200
2.0.3983.808.00.014	Пружины	2,9	15,20	200
2.0.3983.053.00.702	Пробки	3,3	2,10	500
2.0.3983.053.00.721	Пробки	3,3	4,00	500
2.0.3983.045.00.702	Кольца останочные	-	-	200
2.0.3983.045.00.721	Кольца останочные	-	-	200

Арт. №	Описание набора	Ø mm.	Длина mm.	Шт.
2.0.3984.828.01.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	5,05	500
2.0.3984.828.02.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	5,70	500
2.0.3984.828.03.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	6,35	500
2.0.3984.828.04.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	7,00	500
2.0.3984.828.05.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	7,65	500
2.0.3984.828.06.000	Штифты латунные выпуклые	2,8	8,30	500
2.0.3984.810.01.000	таблетки	2,8	0,50	500
2.0.3984.810.02.000	таблетки	2,8	1,15	500
2.0.3984.810.03.000	таблетки	2,8	1,80	500
2.0.3984.810.04.000	таблетки	2,8	2,45	500
2.0.3984.810.05.000	таблетки	2,8	3,10	500
2.0.3984.808.50.000	Контрштифты латунные грибок	2,8	5,00	200
2.0.3984.804.50.000	Штифты латунные равные	2,8	5,00	200
2.0.3984.800.00.000	Пружины	2,7	15,30	200
2.0.3983.045.00.721	Кольца останочные	-	-	200

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ	Приспобл. для вставки штифтов изнутри	№ 570.16023.000
СОСТАВЛЯЮЩИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ:	Основание Стержень Распределительная коробка	№ 570.12055.000 № 570.12055.002 № 570.12055.007
ДРУГИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ:	Контраст для наполнения Пинцет для колец	№ 570.14413.000 № 570.14033.000



ПРИСПОСОБЛЕНИЯ	Пинцет для колец	№ 570.14033.000
-----------------------	------------------	-----------------

для цилиндров СЕРИИ 820 "EURO-PRO" (для создания КА – КА ГРУПП – СИСТЕМ МК)

Арт. №	Описание	Вес гр.
3985	Адаптационный набор для цилиндров серии Europro	860

Арт. №	Описание набора	Ø mm.	Длина mm.	Шт.
2.0.3985.824.01.000	Штифты латунные выпуклые	2,4	5,20	500
2.0.3985.824.02.000	Штифты латунные выпуклые	2,4	5,70	500
2.0.3985.824.03.000	Штифты латунные выпуклые	2,4	6,20	500
2.0.3985.824.04.000	Штифты латунные выпуклые	2,4	6,70	500
2.0.3985.824.05.000	Штифты латунные выпуклые	2,4	7,20	500
2.0.3985.805.53.000	Контрштифты латунные грибок	2,4	5,30	200
2.0.3985.804.53.000	Штифты латунные грибок	2,4	5,30	200
2.0.3985.800.00.000	Пружины	2,3	13,50	200
2.0.3983.045.00.721	Кольца останочные	-	-	200

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ	Приспобл. для вставки штифтов изнутри	№ 570.16024.000
СОСТАВЛЯЮЩИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ:	Основание Стержень Распределительная коробка	№ 570.12055.000 № 570.12055.021 № 570.12055.020
ДРУГИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ:	Контраст для наполнения Пинцет для колец	№ 570.15973.000 № 570.14033.000

ВСТАВНЫЕ ЦИЛИНДРЫ - СЕРИЯ 700

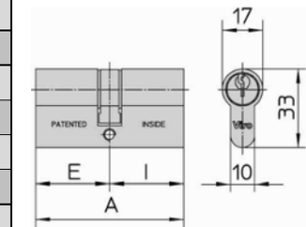
ОСНОВНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Цилиндры серии 700 и 740 имеются как в варианте симметричные так и ассиметричные.
- **Корпус** из вытяжной латуни, протравленной.
- **Механизм:** штифты и контроштифты из латуни, пружины штифтов – фосфорная бронза.
- **Ключи:** 3 штуки, профиля Viro из никелированной Латуни.
- **Стандарт:** латунь, защелка универсальная 0°.
- **Под заказ:** никель и/или защелка DIN 30° для серии 700 и 770, никель и защелка DIN 30° для серии 740.
- **Возможны любые специальные исполнения.**
- **Возможна поставка инструкционного комплекта, см. стр.4.**

Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
721	54	27 - 27	4	017	190	10
722	60	27 - 33	4	017	210	10
1.722	60	33 - 27	4	017	210	10
727	62	31 - 31	5	015	220	10
722.27.37	64	27 - 37	4	017	225	10
723	66	33 - 33	5	015	230	10
724	70	27 - 43	4	017	240	10
1.724	70	43 - 27	4	017	240	10
751.25	70	30 - 40	4	017	240	10
725	74	37 - 37	5	015	255	10
752.25	75	30 - 45	4	017	255	10
726	80	27 - 53	4	017	275	10
753.30	80	35 - 45	5	015	275	10
753.35	80	40 - 40	5	015	275	10
755.30	90	35 - 55	5	015	300	10
755.35	90	40 - 50	5	015	300	10
755.40	90	45 - 45	5	015	300	10
757.55	100	60 - 40	5	015	340	10
757.60	100	65 - 35	5	015	340	10

700 – ДВОЙНЫЕ ЦИЛИНДРЫ

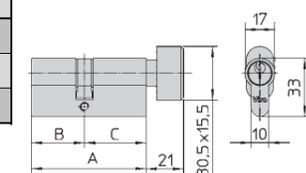
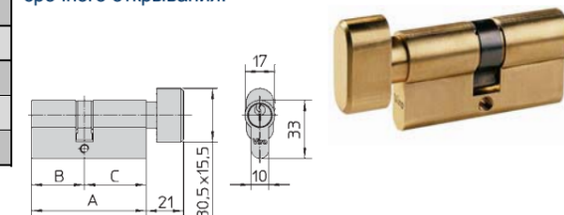
- **Функция срочности** позволяет открыть цилиндр с внешней стороны даже если с внутренней стороны вставлен ключ.
- Если поменять местами внутреннюю и внешнюю сторону ввода ключа, то цилиндры работают, как нормальные цилиндры (нет функции срочного открывания извне).



Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
740.1	60	30 - 30	5	015	280	10
740.2	65	30 - 35	5	015	290	10
740.3	70	30 - 40	5	015	305	10
740.7	70	35 - 35	5	015	305	10
740.13	80	40 - 40	5	015	335	10

СЕРИЯ 740 – ЦИЛИНДРЫ С КРУГЛОЙ РУЧКОЙ

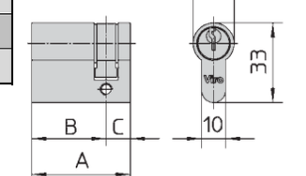
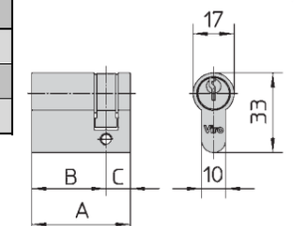
- Маленькая удобная съемная ручка.
- Предназначены, в частности как альтернатива функции срочного открывания.



Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
771	35	27 - 8	4	017	140	10
1.772	40	30 - 10	5	015	160	10
772	41	33 - 8	5	015	160	10
773	45	37 - 8	5	015	170	10

СЕРИЯ 770 – ПОЛУЦИЛИНДРЫ

- В основном предназначены для электрических замков, качающихся дверей, а также для разблокирования автоматических замков ворот и калиток.



• Полуцилиндр особенно рекомендуется для замков «Нуово Кондор» арт.1.4218

ВСТАВНЫЕ ЦИЛИНДРЫ – СЕРИЯ 900

- Цилиндры серии 920 и 940 имеются как в варианте симметричные так и асимметричные.
- **Корпус** из вытяжной латуни, протравленной.
- **Механизм**: штифты и контроштифты из латуни, пружины штифтов – фосфорная бронза.

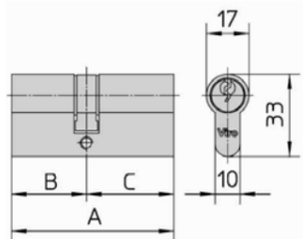
- **Ключи**: 3 штуки, универсального профиля, из никелированной латуни.
- **Стандарт**: латунь, защелка универсальная 0°.
- **Под заказ**: никель, защелка DIN 30°.
- **Возможны исполнения КА**.

Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
★920.1	54	27 - 27	4	061	195	10
★920.2	60	27 - 33	4	061	210	10
★920.3	60	30 - 30	5	062	210	10
★920.4	65	30 - 35	5	062	225	10
★920.5	70	30 - 40	5	062	225	10
★920.15	70	35 - 35	5	062	225	10
920.6	75	30 - 45	5	062	260	10
920.16	75	35 - 40	5	062	260	10
★920.7	80	30 - 50	5	062	275	10
920.17	80	35 - 45	5	062	275	10
920.25	80	40 - 40	5	062	275	10
920.9	90	30 - 60	5	062	275	10
920.19	90	35 - 55	5	062	275	10
920.32	90	45 - 45	5	062	275	10
920.11	100	30 - 70	5	062	335	10
920.34	100	45 - 55	5	062	335	10
920.35	100	50 - 50	5	062	335	10
920.12	110	30 - 80	5	062	360	10
920.30	110	40 - 70	5	062	360	10
920.13	120	30 - 90	5	062	375	10

СЕРИЯ 920 – ДВОЙНЫЕ ЦИЛИНДРЫ

★ Для данных размеров серии латунь с универсальной защелкой возможны любые специальные исполнения под заказ.

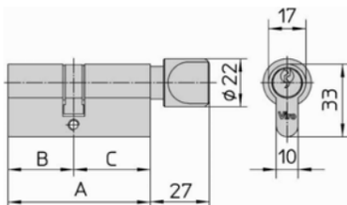
Примечание: возможно создание смешанной системы цилиндры навесные замки размерами, обозначенными символом*, которые используют ключ 062 и навесной замок Fai by Viro 50мм арт.1.555.



Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
941.1	54	27 - 27	4	061	255	10
941.2	60	27 - 33	4	061	275	10
941.3	60	33 - 27	5	062	275	10
★941.4	60	30 - 30	5	062	275	10
★941.26	65	30 - 35	5	062	285	10
941.5	66	33 - 33	5	062	290	10
★941.6	70	30 - 40	5	062	305	10
★941.16	70	35 - 35	5	062	305	10
941.8	75	35 - 40	5	062	305	10
941.9	80	30 - 50	5	062	335	10
941.10	80	35 - 45	5	062	335	10
★941.11	80	40 - 40	5	062	335	10
941.12	90	35 - 55	5	062	365	10

СЕРИЯ 940 – ЦИЛИНДРЫ С КРУГЛОЙ РУЧКОЙ

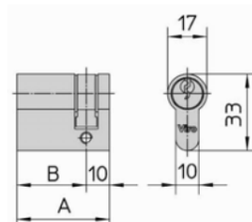
- Маленькая удобная съемная ручка.
- Предназначены, в частности как альтернатива функции срочного открывания.



Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
★975.10	35	25	4	061	140	10
★975.1	40	30	5	062	155	10
★975.2	45	35	5	062	170	10
975.3	50	40	5	062	185	10
975.4	55	45	5	062	205	10
975.5	60	50	5	062	220	10

СЕРИЯ 975 – ПОЛУЦИЛИНДРЫ

- В основном предназначены для электрических замков качающихся дверей, а также для разблокирования автоматических замков ворот и калиток.



★ Полуцилиндр особенно рекомендуется для замков «Нуово Кондор» арт.1.4218

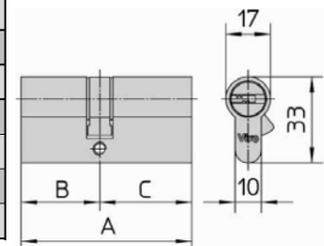
ВСТАВНЫЕ ЦИЛИНДРЫ – СЕРИЯ 820 “EURO-PRO”

- **Корпус** из вытяжной латуни, протравленной.
- **Механизм**: штифты и контроштифты из латуни, пружины штифтов – нержавеющая сталь контроштифты «грибочком» против взлома.
- **Ключи**: плоские, двусторонние 5 штук, никелированные “Pearl Nickel”, в запаянном пакете.

- **Пластиковая карта** с кодом ключа.
- **Стандартная отделка**: спец. никелирование “Pearl Nickel” (.009), защелка DIN 30°
- **По заказу**: латунь блеск лакованая (013).
- **Возможны серийные исполнения КА**.
- Возможна поставка инструкционного комплекта, см. стр.4.

Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
820.30.30.009	62	31 - 31	6	063	300	5
820.30.35.009	66	31 - 35	6	063	310	5
820.35.35.009	70	35 - 35	6	063	315	5
820.30.40.009	71	31 - 40	6	063	315	5
820.35.40.009	75	35 - 40	6	063	335	5
820.30.45.009	76	31 - 45	6	063	335	5
820.35.45.009	80	35 - 45	6	063	355	5
820.40.40.009	80	40 - 40	6	063	355	5
820.30.50.009	81	31 - 50	6	063	355	5
820.40.45.009	85	40 - 45	6	063	360	5
820.35.55.009	90	35 - 55	6	063	380	5
820.45.45.009	90	45 - 45	6	063	380	5
820.40.50.009	90	40 - 50	6	063	380	5
820.45.55.009	100	45 - 55	6	063	410	5
820.50.50.009	100	50 - 50	6	063	410	5
820.40.60.009	100	40 - 60	6	063	410	5

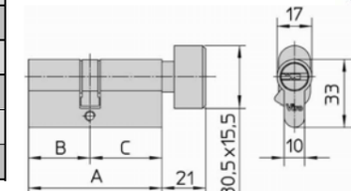
СЕРИЯ 820 – ДВОЙНЫЕ ЦИЛИНДРЫ



Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
840.30.30.009	62	31 - 31	6	063	360	5
840.30.35.009	66	31 - 35	6	063	365	5
840.35.30.009	66	35 - 31	6	063	365	5
840.35.35.009	70	35 - 35	6	063	380	5
840.30.40.009	71	31 - 40	6	063	380	5
840.40.30.009	71	40 - 31	6	063	380	5
840.45.35.009	80	45 - 35	6	063	415	5
840.40.40.009	80	40 - 40	6	063	415	5
840.45.45.009	90	45 - 45	6	063	440	5

СЕРИЯ 840 – С КРУГЛОЙ РУЧКОЙ

- Маленькая удобная съемная ручка.



Арт.	Оьящая длина мм А	Позиция защелки мм E - I	Штифты N.	Ключи Арт. N.	Вес нетто гр.	Штуки для упаковки N.
875.30.10.009	40	30	6	063	220	5
875.35.10.009	45	35	6	063	250	5

СЕРИЯ 875 – ПОЛУЦИЛИНДРЫ

- В основном предназначены для электрических замков качающихся дверей, а также для разблокирования автоматических замков ворот и калиток.

