



**ИНСТРУКЦИЯ
К ВИСЯЧИМ ЗАМКАМ**
Арт. 21010-21810, 22010-22610, 26020-26690
28050-28558



Сертификат соответствия РОСС ИТ СЛЗ4. НО0385
ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5089-2003

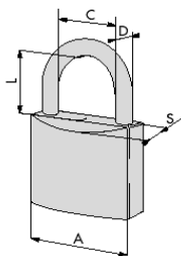
Гарантийный талон прилагается

Замок **висячий** арт. 21010-21810, 22010-22610, 26020-26690 предназначен для запираения помещений в районах с умеренным и холодным климатом.

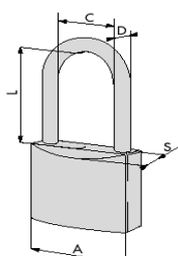
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Замок – 1 шт;
- Ключи – 2 шт;
- Инструкция - 1 экз.;
- Гарантийный талон – 1 экз.

1) Модели 21010-21011- корпус из латуни, дужка из никелированной углеродистой стали (стандартная или удлиненная).



Стандартная дужка

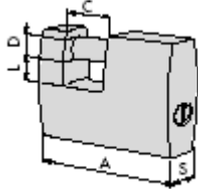


Удлиненная дужка

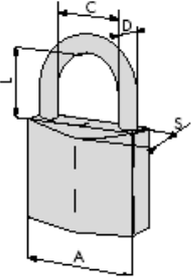
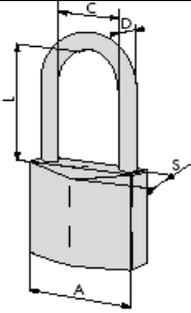
| Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, гр. | Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг |
|------------|--------------------|------|-----|------|------|----------|--------|--------------------|------|-----|------|------|---------|
| | A | C | D | L | S | | | A | C | D | L | S | |
| 21010 20 0 | 20 | 9,6 | 3,5 | 11,3 | 10,4 | 0,039 | 0,039 | 30 | 16,2 | 4,7 | 24,0 | 13,8 | 0,097 |
| 21010 25 0 | 25 | 13,5 | 3,9 | 13,1 | 12,0 | 0,062 | 0,062 | 40 | 22,1 | 6,3 | 40,0 | 13,8 | 0,165 |
| 21010 30 0 | 30 | 16,2 | 4,7 | 16,9 | 13,8 | 0,095 | 0,095 | 50 | 27,9 | 7,9 | 80,0 | 17,0 | 0,317 |
| 21010 40 0 | 40 | 22,1 | 6,3 | 22,4 | 13,8 | 0,158 | 0,158 | | | | | | |
| 21010 50 0 | 50 | 27,9 | 7,9 | 28,7 | 17,0 | 0,272 | 0,272 | | | | | | |
| 21010 60 0 | 60 | 33,5 | 9,5 | 34,7 | 17,2 | 0,407 | 0,407 | | | | | | |
| 21010 70 0 | 70 | 40 | 12 | 44 | 19,5 | 0,620 | 0,620 | | | | | | |

2) Модели 21610 LOGO – укрепленный корпус прямоугольной формы из латуни. Дужка из никелированной углеродистой стали с противовзломным наконечником.

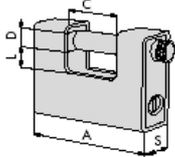
| Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг |
|------------|--------------------|------|------|------|------|---------|
| | A | C | D | L | S | |
| 21610 50 0 | 52 | 15,0 | 7,9 | 13,5 | 14,7 | 0,197 |
| 21610 63 0 | 63 | 19,0 | 10,0 | 14,0 | 18,5 | 0,330 |
| 21610 70 0 | 70 | 22,0 | 12,0 | 13,5 | 20,0 | 0,439 |
| 21610 90 0 | 90 | 35,0 | 12,0 | 18,2 | 22,5 | 0,728 |



3) Модели 21710-21711, 26020-26021 – корпус из хромированной латуни, дужка из нержавеющей стали (стандартная или удлиненная). Могут использоваться в условиях повышенной влажности (Модели 26090, 26091, 26190 - в прозрачной упаковке).

| | Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг. |
|---|--|--------------------|------|-----|------|------|----------|
| | | A | C | D | L | S | |
|  Стандартная дужка | 21710 30 0 | 29 | 14,5 | 4,7 | 13,8 | 12,8 | 0,085 |
| | 21710 40 0 | 40 | 19,5 | 6,3 | 22,5 | 13,5 | 0,153 |
| | 21710 50 0 | 50 | 28,2 | 7,1 | 26,0 | 14,8 | 0,233 |
| | 21710 60 0 | 60 | 31,3 | 7,9 | 32,2 | 16,1 | 0,326 |
| | 21711 40 0 | 40 | 19,5 | 6,3 | 40,0 | 13,5 | 0,162 |
| |  Удлиненная дужка | | | | | | |

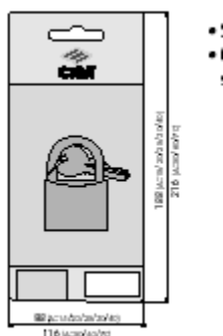
4) Модели 21810 LOGO - укрепленный корпус прямоугольной формы из латуни. Дужка из закаленной никелированной стали. Пластина из углеродистой стали для защиты цилиндра.

| | Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг |
|---|------------|--------------------|------|------|------|------|---------|
| | | A | C | D | L | S | |
|  | 21810 65 0 | 66 | 33,0 | 10,0 | 14,0 | 22,7 | 0,598 |
| | 21810 80 0 | 77 | 37,0 | 12,0 | 17,0 | 29,2 | 0,843 |

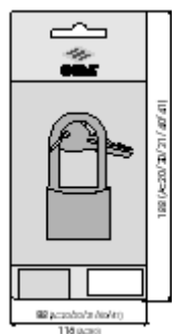
5) Модели 22010-22011 - укрепленный корпус из латуни, дужка из никелированной углеродистой стали (стандартная или удлиненная). Система защиты от вскрытия (патент CISA) – кроме арт.22010.15/20/25. Пластина из латуни для защиты от вскрытия.

| Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг | Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг |
|------------|--------------------|------|------|------|------|---------|------------|--------------------|------|-----|-------|------|---------|
| | A | C | D | L | S | | | A | C | D | L | S | |
| 22010 15 0 | 15 | 8,5 | 3,0 | 11,0 | 9,0 | 0,022 | 22011 20 0 | 20 | 12,0 | 3,5 | 22,0 | 12,5 | 0,053 |
| 22010 20 0 | 20 | 12,0 | 3,5 | 13,0 | 12,5 | 0,052 | 22011 30 0 | 30 | 17,0 | 5,0 | 24,0 | 14,5 | 0,098 |
| 22010 25 0 | 25 | 13,5 | 4,5 | 15,0 | 12,5 | 0,065 | 22011 31 0 | 30 | 17,0 | 5,0 | 65,0 | 14,5 | 0,111 |
| 22010 30 0 | 30 | 17,0 | 5,0 | 17,0 | 14,5 | 0,095 | 22011 40 0 | 40 | 24,0 | 6,0 | 40,0 | 16,5 | 0,183 |
| 22010 40 0 | 40 | 24,0 | 6,0 | 23,0 | 16,5 | 0,172 | 22011 41 0 | 40 | 24,0 | 6,0 | 63,5 | 16,5 | 0,191 |
| 22010 50 0 | 50 | 29,5 | 8,0 | 27,5 | 17,5 | 0,292 | 22011 50 0 | 50 | 29,5 | 8,0 | 80,0 | 17,5 | 0,345 |
| 22010 60 0 | 60 | 35,0 | 10,0 | 37,5 | 20,0 | 0,460 | 22011 52 0 | 50 | 29,5 | 8,0 | 127,0 | 17,5 | 0,381 |
| 22010 70 0 | 70 | 40,0 | 12,0 | 44,0 | 23,0 | 0,715 | | | | | | | |

6) Модели 22090-22091 - замки из латуни в прозрачной упаковке.



Стандартная дужка



Удлиненная дужка

| Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес | Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг |
|------------|--------------------|------|------|------|------|-------|--------|--------------------|------|-----|------|------|---------|
| | A | C | D | L | S | | | A | C | D | L | S | |
| 22090 15 0 | 15 | 8,5 | 3,0 | 11,0 | 9,0 | 0,022 | 0,022 | 20 | 12,0 | 3,5 | 22,0 | 12,5 | 0,055 |
| 22090 20 0 | 20 | 12,0 | 3,5 | 13,0 | 12,5 | 0,066 | 0,066 | 30 | 17,0 | 5,0 | 24,0 | 14,5 | 0,098 |
| 22090 25 0 | 25 | 13,5 | 4,5 | 15,0 | 12,5 | 0,079 | 0,079 | 30 | 17,0 | 5,0 | 65,0 | 14,5 | 0,111 |
| 22090 30 0 | 30 | 17,0 | 5,0 | 17,0 | 14,5 | 0,108 | 0,108 | 40 | 24,0 | 6,0 | 40,0 | 16,5 | 0,179 |
| 22090 40 0 | 40 | 24,0 | 6,0 | 23,0 | 16,5 | 0,182 | 0,182 | 40 | 24,0 | 6,0 | 63,5 | 16,5 | 0,191 |
| 22090 50 0 | 50 | 29,5 | 8,0 | 27,5 | 17,5 | 0,315 | 0,315 | 50 | 29,5 | 8,0 | 80,0 | 17,5 | 0,333 |
| 22090 60 0 | 60 | 35,0 | 10,0 | 37,5 | 20,0 | 0,480 | 0,480 | | | | | | |
| 22090 70 0 | 70 | 40,0 | 12,0 | 44,0 | 23,0 | 0,713 | 0,713 | | | | | | |

7) Модели 26509, 26690 - укрепленный корпус прямоугольной формы из латуни. Дужка из никелированной закаленной стали с противовзломным наконечником. Модели 26690 – в прозрачной упаковке

| Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг |
|------------|--------------------|------|------|------|------|---------|
| | A | C | D | L | S | |
| 26509 70 0 | 70 | 20,0 | 10,0 | 11,0 | 20,0 | 0,513 |
| 26509 77 0 | 77 | 27,0 | 12,0 | 13,5 | 20,0 | 0,587 |
| 26509 94 0 | 94 | 36,0 | 12,0 | 17,5 | 20,0 | 0,799 |
| 26690 70 0 | 70 | 20,0 | 10,0 | 11,0 | 20,0 | 0,513 |
| 26690 77 0 | 77 | 27,0 | 12,0 | 13,5 | 20,0 | 0,587 |
| 26690 94 0 | 94 | 36,0 | 12,0 | 17,5 | 20,0 | 0,799 |

8) Модели 28050-28558 – замки из углеродистой стали с антикоррозийным никелевым покрытием. Дужка из закаленной стали с антикоррозийным никелевым покрытием. Пластина из углеродистой стали для защиты цилиндра. Заменяемый или перекодируемый цилиндр CISA.

Модели 28052, 28055 – запатентованный профиль ключа LIM.

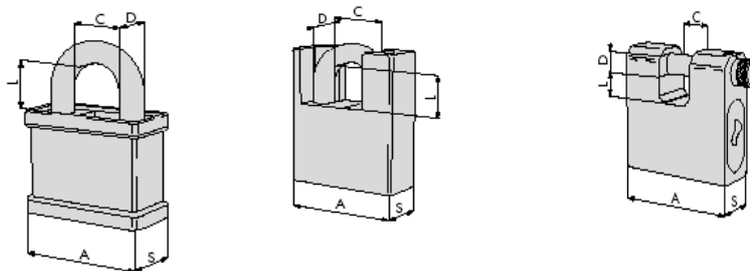
Модели 28052, 28352, 28552 комплектуются цилиндрами серии SP. Поставляются с карточкой идентификации кода ключа.

Модели 28051, 28351, 28551 комплектуются цилиндрами серии TSP. Поставляются с карточкой идентификации кода ключа.

Модели 28053, 28353, 28553 комплектуются цилиндрами серии ASTRAL. Поставляются с карточкой идентификации кода ключа.

Модели 28058, 28358, 28558 комплектуются цилиндрами серии **AP3**. Поставляются с карточкой идентификации кода ключа.

Модели 28057, 28357, 28557 комплектуются цилиндрами серии **RS3**. Поставляются с карточкой идентификации кода ключа.



| Модель | Габаритные размеры | | | | | Вес, кг |
|-------------------|--------------------|------|------|------|------|---------|
| | A | C | D | L | S | |
| 28050 | 55 | 25,0 | 11,0 | 25,0 | 25,0 | 0,565 |
| | 55 | 25,0 | 11,0 | 45,0 | 25,0 | 0,601 |
| | 55 | 26,0 | 11,0 | 65,0 | 25,0 | 0,610 |
| | 70 | 31,0 | 14,0 | 25,0 | 26,0 | 0,880 |
| | 70 | 31,0 | 14,0 | 45,0 | 26,0 | 0,927 |
| | 70 | 31,0 | 14,0 | 65,0 | 26,0 | 0,954 |
| 28055 | 55 | 25,0 | 11,0 | 25,0 | 25,0 | 0,565 |
| | 55 | 25,0 | 11,0 | 45,0 | 25,0 | 0,601 |
| | 55 | 26,0 | 11,0 | 65,0 | 25,0 | 0,610 |
| | 70 | 31,0 | 14,0 | 25,0 | 26,0 | 0,880 |
| | 70 | 31,0 | 14,0 | 45,0 | 26,0 | 0,927 |
| 28350 | 70 | 31,0 | 14,0 | 65,0 | 26,0 | 0,954 |
| | 62 | 25,0 | 11,0 | 25,0 | 25,0 | 0,745 |
| | 73 | 31,0 | 14,0 | 28,0 | 28,0 | 1,116 |
| 28052/51/53/58/57 | 55 | 25,0 | 11,0 | 25,0 | 25,0 | 0,570 |
| | 55 | 25,0 | 11,0 | 45,0 | 25,0 | 0,600 |
| | 55 | 26,0 | 11,0 | 65,0 | 25,0 | 0,635 |
| | 70 | 31,0 | 14,0 | 25,0 | 26,0 | 0,870 |
| 28352/51/53/58/57 | 70 | 31,0 | 14,0 | 45,0 | 26,0 | 0,920 |
| | 70 | 31,0 | 14,0 | 65,0 | 26,0 | 0,970 |
| | 62 | 25,0 | 11,0 | 25,0 | 25,0 | 0,770 |
| 28552/51/53/58/57 | 73 | 31,0 | 14,0 | 28,0 | 28,0 | 1,140 |
| | 66 | 20,0 | 10,0 | 11,0 | 25,0 | 0,691 |
| | 66 | 18,0 | 14,0 | 17,5 | 28,0 | 0,720 |
| | 75 | 27,0 | 12,0 | 13,5 | 28,0 | 0,870 |
| | 84 | 36,0 | 12,0 | 17,5 | 28,0 | 0,985 |
| | 84 | 36,0 | 14,0 | 17,5 | 28,0 | 1,000 |

Компания – производитель CISA S.p.A. ITALY 48010 Faenza (RA) Italy – Via G. Oberdan, 42

Изделие должно быть использовано в соответствии с указаниями, содержащимися в данной инструкции.

CISA оставляет за собой право вносить изменения в характеристики изделия без предварительного уведомления.