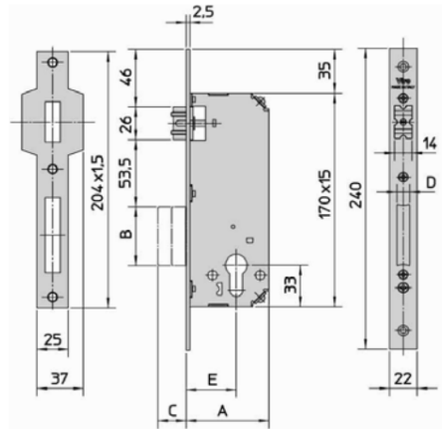


МОДЕЛЬ ИЗ СТАЛИ С ЛАТУННОЙ ОТДЕЛКОЙ

Арт.	Вход мм E	Размер корпуса мм A	Размер засова мм B x D	Длина оборота мм C	Кол-во оборотов N.	Чистый вес - без цилиндра г.
7438.20.2.046	20	35	40 x 8,5	14	1	435
7438.25.2.046	25	40	40 x 8,5	14	1	460
7438.30.2.046	30	45	40 x 8,5	14	1	495
7438.36.2.046	35	50	47 x 10	14	1	550
7438.35.2.046	35	61	47 x 10	20	2	620
7438.40.2.046	40	66	47 x 10	20	2	645
7438.45.2.046	45	71	47 x 10	20	2	655
7438.50.2.046	50	76	47 x 10	20	2	695
7438.60.2.046	60	86	47 x 10	20	2	745
7438.70.2.046	70	96	47 x 10	20	2	790

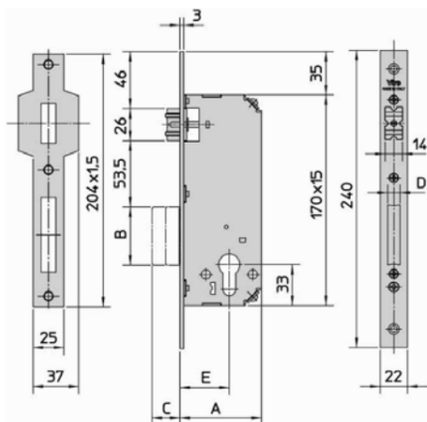
КРАЯ КВАДРАТНЫЕ



МОДЕЛЬ ИЗ САТИНИРОВАННОЙ ЛАТУНИ

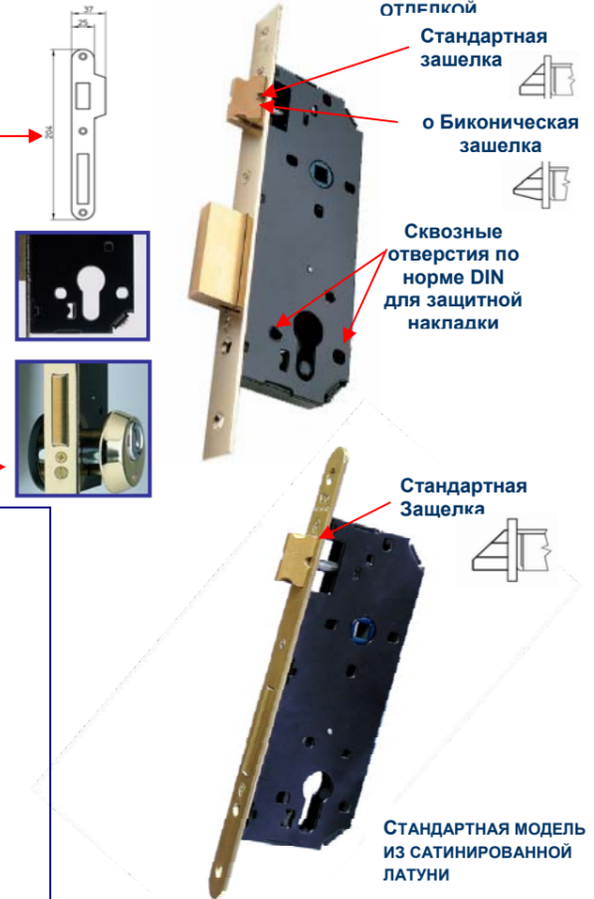
Арт.	Вход мм E	Размер корпуса мм A	Размер засова мм B x D	Длина оборота мм C	Кол-во оборотов N.	Чистый вес - без цилиндра г.
7434.20.2.000	20	35	40 x 8,5	14	1	455
7434.25.2.000	25	40	40 x 8,5	14	1	480
7434.30.2.000	30	45	40 x 8,5	14	1	510
7434.36.2.000	35	50	47 x 10	14	1	565
7434.35.2.000	35	61	47 x 10	20	2	635
7434.40.2.000	40	66	47 x 10	20	2	650
7434.45.2.000	45	71	47 x 10	20	2	670
7434.50.2.000	50	76	47 x 10	20	2	715
7434.60.2.000	60	86	47 x 10	20	2	765
7434.70.2.000	70	96	47 x 10	20	2	805

КРАЯ КВАДРАТНЫЕ



580301211040065RUS - 11/2008

- Корпус, состоящий из полностью закрытой коробки из лакованной стали и съемным и заменяемым торцом. Торец и планка изготовлены из стали (серия 7435) или из латуни (серия 7431)
- Сквозные отверстия в соответствии с нормами DIN, для крепления защитной накладки. Квадрат ручки 8мм.
- Торец и планка, в зависимости от желания заказчика поставляются с круглыми или квадратными краями (возможна планка с круглыми краями с крылышком)
- Механизм с пружинной защелкой и засовом из цельной латуни: -2 поворота ключа при осевом расстоянии 35 и 70 мм -1 поворот ключа при расстояниях 20 и 35 мм (при расстоянии 35 мм 1 или 2 поворота ключа)
- Пружинная защелка, легко заменяемая
 Модель из латуни со стандартной защелкой (для максимальной безопасности)
 Модель стальная со стандартной или биконической пружинной защелкой (которая автоцентрируется относительно планки, облегчая монтаж замка)
- По желанию заказчика поставляется хромированная и никелированная из латунной стали защитная накладка из цельной углеродистой стали, стойкой к высверливанию и разрыву, с 5 мм регулировкой (арт.808)



Модель стальная (стандарт – сталь с латунным покрытием)
 Под заказ выполняется отделка торцов и планок (с квадратными или круглыми краями) следующих видов:



Сталь никелированная (.009)



Нержавеющая сталь (.057). Только с квадратными краями для стандартной пруж. защелки

Модель латунная (стандарт – латунь сатирированная)
 Под заказ выполняется отделка торцов и планок (с квадратными или круглыми краями) следующих видов:



Латунь сатирированная никелированная (.009)

МОДЕЛЬ ИЗ СТАЛИ С ЛАТУННОЙ ОТДЕЛКОЙ

Арт.	Вход мм E	Размер корпуса мм A	Размер засова мм B x D	Длина оборота мм C	Кол-во оборотов N.	Чистый вес - без цилиндра г.
7435.20.1.046	20	35	40 x 8,5	14	1	455
7435.25.1.046	25	40	40 x 8,5	14	1	480
7435.30.1.046	30	45	40 x 8,5	14	1	520
7435.36.1.046	35	50	47 x 10	14	1	565
7435.35.1.046	35	61	47 x 10	20	2	635
7435.40.1.046	40	66	47 x 10	20	2	665
7435.45.1.046	45	71	47 x 10	20	2	700
7435.50.1.046	50	76	47 x 10	20	2	730
7435.60.1.046	60	86	47 x 10	20	2	790
7435.70.1.046	70	96	47 x 10	20	2	835
7435.35.3.046	35	61	47 x 10	20	2	635
7435.40.3.046	40	66	47 x 10	20	2	665
7435.45.3.046	45	71	47 x 10	20	2	700
7435.50.3.046	50	76	47 x 10	20	2	730
7435.60.3.046	60	86	47 x 10	20	2	790
7435.70.3.046	70	96	47 x 10	20	2	835



Расстояние от ручки до ключевого отверстия 90 мм – Квадрат ручки 9 мм с редуктором 8 мм в комплект

7435.90.40.1.046	40	66	47 x 10	20	2	665
7435.90.50.1.046	50	76	47 x 10	20	2	730

КРАЯ КРУГЛЫЕ

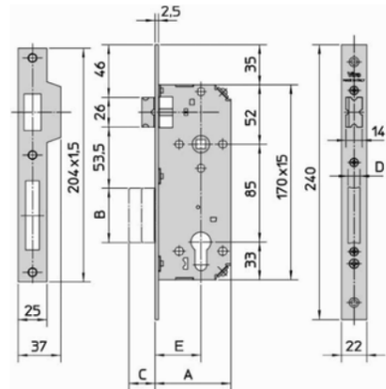


Ввод в мм 20,25,30,35 в 1 оборот идеален для металлических замков

Под заказ: торец и планка из никелированной стали (.009)

МОДЕЛЬ ИЗ СТАЛИ С ЛАТУННОЙ ОТДЕЛКОЙ - КРАЯ КВАДРАТНЫЕ

Арт.	Вход мм E	Размер корпуса мм А	Размер засова мм В x D	Длина оборота мм С	Кол-во оборотов N.	Чистый вес - без цилиндра г.
7435.20.2.046	20	35	40 x 8,5	14	1	455
7435.25.2.046	25	40	40 x 8,5	14	1	480
7435.30.2.046	30	45	40 x 8,5	14	1	520
7435.36.2.046	35	50	47 x 10	14	1	565
7435.35.2.046	35	61	47 x 10	20	2	635
7435.40.2.046	40	66	47 x 10	20	2	665
7435.45.2.046	45	71	47 x 10	20	2	700
7435.50.2.046	50	76	47 x 10	20	2	730
7435.60.2.046	60	86	47 x 10	20	2	790
7435.70.2.046	70	96	47 x 10	20	2	835



- **Корпус**, состоящий из полностью закрытой коробки из лакованной стали и съемным и заменяемым торцом. Торец и планка изготовлены из стали (серия 7438) или из латуни (серия 7434). Сквозные отверстия в соответствии с нормами DIN, для крепления защитной накладки.
- **Торец и планка**, в зависимости от желания заказчика поставляются с круглыми или квадратными краями (возможна планка с двойным крылышком).
- **Механизм** с пружинной защелкой и засовом из цельной латуни:
 - 2 поворота ключа при осевом расстоянии 35 и 70 мм;
 - 1 поворот ключа при расстояниях 20 и 35 мм. (при расстоянии 35 мм 1 или 2 поворота ключа)
- **Регулируемый ролик** (с помощью отвертки через отверстие в самом ролике в уже установленном замке) для выступов от минимум 2 до максимум 12 мм.
- По желанию заказчика поставляется хромированная и никелированная из латунной стали **защитная накладка** из цельной углеродистой стали, стойкой к высверливанию и разрыву, с 5 мм регулировкой (арт.808).

СТАНДАРТНАЯ МОДЕЛЬ ИЗ СТАЛИ С ЛАТУННОЙ ОТДЕЛКОЙ



Сквозные отверстия по нормам DIN для защитной накладки



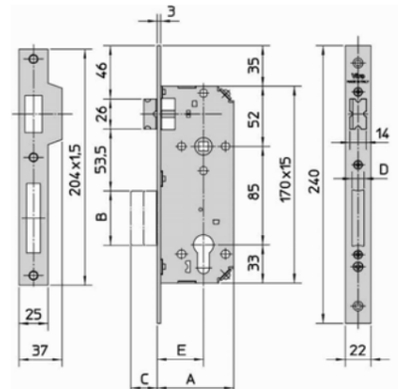
СТАНДАРТНАЯ МОДЕЛЬ ИЗ САТИНИРОВАННОЙ ЛАТУНИ



Ввод в мм 20,25,30,35 в 1 оборот идеален для металлических замков metallici

МОДЕЛЬ ИЗ САТИНИРОВАННОЙ ЛАТУНИ - КРАЯ КВАДРАТНЫЕ

Арт.	Вход мм E	Размер корпуса мм А	Размер засова мм В x D	Длина оборота мм С	Кол-во оборотов N.	Чистый вес - без цилиндра г.
7431.25.2.000	25	40	40 x 8,5	14	1	510
7431.30.2.000	30	45	40 x 8,5	14	1	540
7431.36.2.000	35	50	47 x 10	14	1	590
7431.35.2.000	35	61	47 x 10	20	2	660
7431.40.2.000	40	66	47 x 10	20	2	690
7431.45.2.000	45	71	47 x 10	20	2	720
7431.50.2.000	50	76	47 x 10	20	2	750
7431.60.2.000	60	86	47 x 10	20	2	810
7431.70.2.000	70	96	47 x 10	20	2	865



Модель стальная (стандарт – сталь с латунным покрытием)

Под заказ выполняется отделка торцов и планок (с квадратными или круглыми краями) следующих видов:



Сталь никелированная (.009)