

ТЕХНИКА В ДВИЖЕНИИ



MACO PROTECT

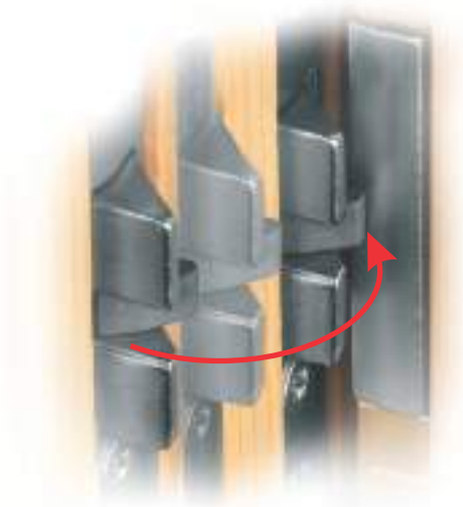
дверные замки



Всего одна дверь может перевернуть жизнь!

Фалевая защелка дверного замка MACO

- Безударный вход защелки в ответную планку дверного замка гарантирует бесшумное закрывание двери.
- Отсутствие износа защелки и ответной планки за счет работы внутреннего пластикового балансира.
- Применима для право- и левосторонней установки.



Сменная роликовая защелка дверного замка MACO

- Простая замена фалевой защелки дверного замка на ролик.
- Незначительный складской запас.
- Быстрый монтаж.

Внимание: Сменный ролик дверного замка требует применения соответствующей ответной планки!



i.S.=интеллектуальная безопасность

**Самый прогрессивный способ делать двери надежными!
Экономит затраты, увеличивает число довольных заказчиков и отличает Вас от конкурентов.**

- Не требуется регулировка прижимов-цапф, так как система самостоятельно настраивается под фальцлюфт.
- Фальцлюфт от 10 до 14 мм выравнивается самостоятельно.
- Прижим просто регулируется с помощью ключа Torx T15.
- Легкий ход механизмов благодаря цапфам круглого сечения из высокопрочных материалов.
- Механизмы комбинируются со стандартными и противовзломными ответными планками.



Возможности запираения

Дверной замок с противовзломными цапфами i.S.

Применение дверных замков MACO с i.S.-цапфами - в качестве решения для **стандартных** противовзломных дверей!

Ответные планки на выбор:

- из программы поворотно-откидной фурнитуры MULTI-TREND
- из программы дверных замков MACO

Дверной замок со штырями

Применение дверных замков MACO со штырями в качестве **повышенной** безопасности

Ответные планки

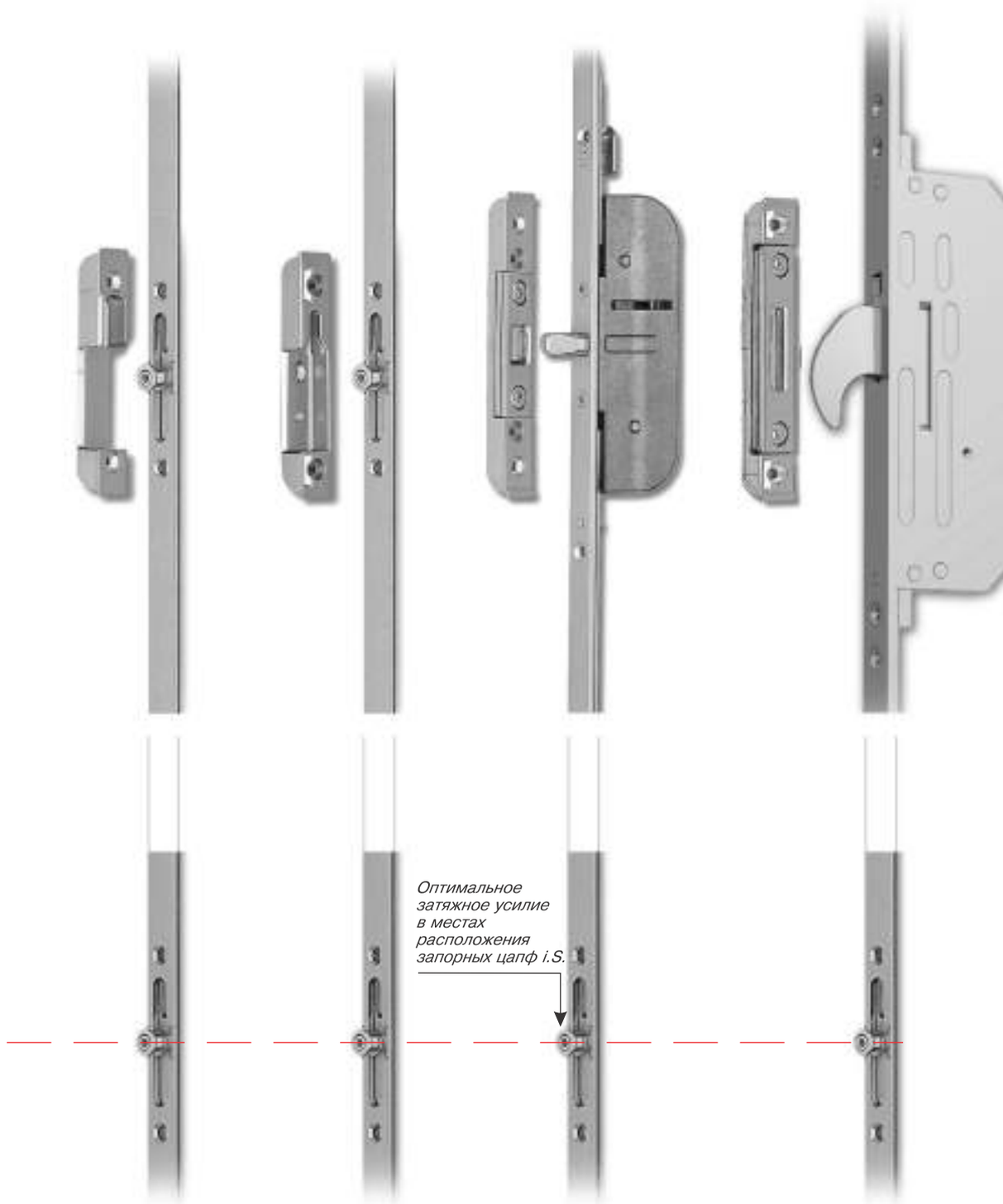
из стали и литые под давлением. Регулировка прижима ключом-шестигранником 4 мм.

Дверной замок с крючками

Применение дверных замков MACO с крючками в качестве **максимально возможной** безопасности

Ответные планки

из стали и литые под давлением. Регулировка прижима ключом-шестигранником 4 мм.



G-TS

Дверные замки MASCO с приводом от ручки

- Совместимы со стандартными нажимными гарнитурами.
- Дверная ручка - внутри и снаружи.
- Фалева защелка применима для право- и левосторонней установки.

Исполнение для фурнитурного паза шириной 16 мм и 20 мм.

Запирание:

Ручку направить вверх - все зацепы на замке выдвигаются и входят в ответные планки.

Блокировка:

Двойным поворотом ключа в цилиндре замка.

Отпирание и разблокировка:

Два оборота ключа в цилиндре обратно - и нажать ручку вниз.

Австрийские нормы:

Межосевой размер между отверстиями под ручку и цилиндр LM - 88 мм.
Дорнмасс DM - 35, 40, 45, 55 и 65 мм.

DIN-Немецкие стандарты:

Межосевой размер между отверстиями под ручку и цилиндр LM - 92 мм.
Дорнмасс DM - 28, 35, 40, 45, 55 и 65 мм.

**С многозапорными замками MASCO
дверь надежно запирается
в нескольких точках.
До 7 раз!**



Z-TS

Дверные замки MASCO с приводом от цилиндра

- Дверной замок с переменной функцией.
- Внутри - ручка, снаружи - тумблер.
- Синхронный привод запираения.
- Фалеваая защелка применима для право- и левосторонней установки.

Исполнение для фурнитурного паза шириной 16 мм и 20 мм.

Запирание и блокировка:

Двойным поворотом ключа в цилиндре запорные элементы выдвигаются, входят в ответные планки, и одновременно блокируется замок.

Отпирание и разблокировка:

Двумя оборотами ключа в обратном направлении запорные элементы выводятся из зацепления с ответными планками. Последующий поворот ключа втягивает защелку внутрь замка.

Австрийские нормы:

Межосевой размер между отверстиями под ручку и цилиндр LM - 88 мм.
Дорнмасс DM - 35, 40, 45, 50, 55, 65, 70 и 80 мм.

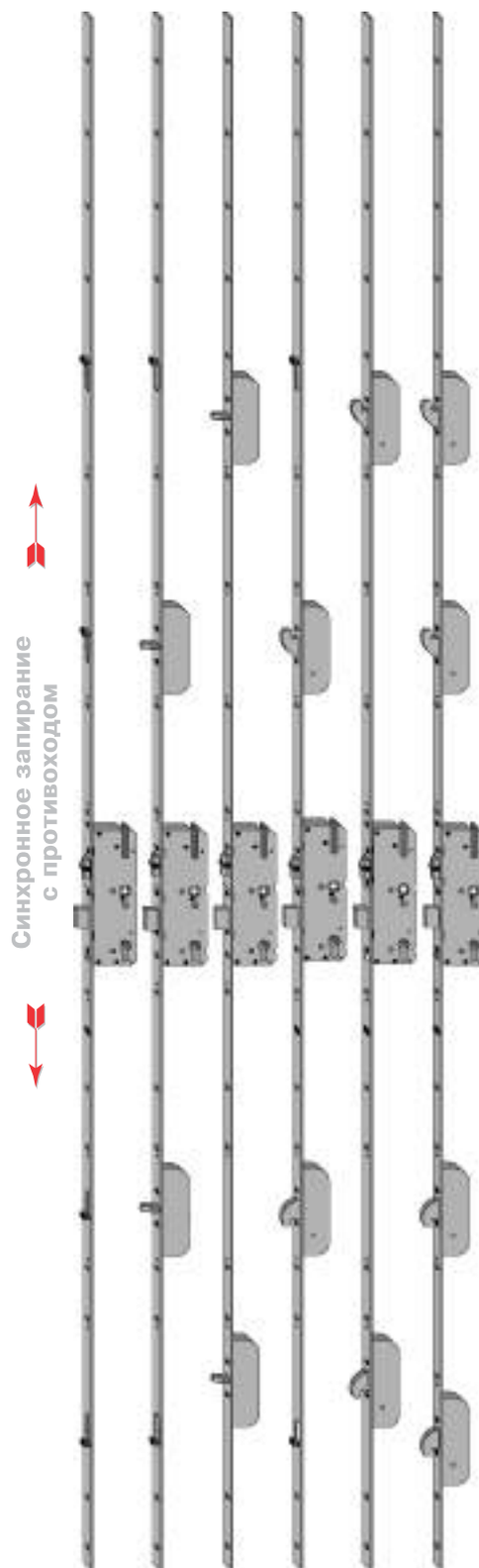
DIN-Немецкие стандарты:

Межосевой размер между отверстиями под ручку и цилиндр LM - 92 мм.
Дорнмасс DM - 35, 40, 45, 50, 55, 65 и 80 мм.

Дополнительный стандарт:

Межосевой размер между отверстиями под ручку и цилиндр LM - 72 мм.
Дорнмасс DM - 55 и 65 мм.

**С многозапорными замками MASCO
дверь надежно запирается
в нескольких точках.
До 7 раз!**



Концевые запоры с выдвижным стержнем



Концевой запор с выдвижным стержнем:

Для замков G-TS может применяться сверху.

Для замков Z-TS необходимо применять концевой запор с выдвижным стержнем с противоходом.

Могут использоваться для одно- и двухстворчатых дверей вверху и внизу.

i.S.-цапфа расположена на высоте ответной планки, интегрированной в шпингалет входных дверей.

Ответные планки:

Для двухстворчатых входных дверей применяются ответные планки с двумя шлицами в сочетании со шпингалетом для входных дверей. Для одностворчатых входных дверей с концевым запором применяется ответная планка с одним шлицем.

Концевой запор с выдвижным стержнем:

Данный концевой запор применим только с замком Z-TS внизу. Дверной замок должен быть укорочен по месту нанесения маркировки.



Концевой запор с выдвижным стержнем с противоходом:

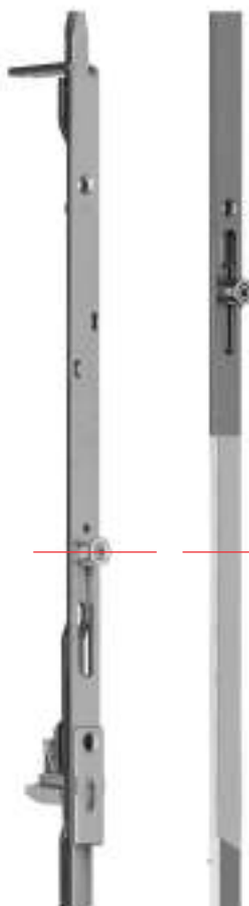
Для замков G-TS данный концевой запор используется внизу. Дверной замок должен быть укорочен по месту нанесения маркировки.

Ригельная планка с двумя шлицами под стержни



MASO
Дверные замки

Шпингалет для входных дверей с интегрированной ответной планкой



- Выдвижной стержень 18 мм.
- Производится в усиленном исполнении.
- Требуется фрезерование под деревянный профиль с фальцлюфтом 4 мм и прикручивание для профиля с фальцлюфтом 12 мм.
- Для дверей из ПВХ поставляется по заявке.

Ответные планки:

Ответные планки для штырей, ригельные ответные планки с двумя шлицами.

Адаптор под 12 мм фальцлюфт



Шпингалет для входной двери

Концевой запор

Ригельная ответная планка



Ответная планка для фалевой защелки и ригеля дверного замка



- Ответные планки для деревянного профиля с фальцлюфтом 4 мм и 12 мм.
- Ответная часть планки под защелку на замке регулируется на прижим.
- Имеются также защитные колпачки для замков со штырями и крюками.
- Для дверей из ПВХ поставляются по заявке.

**MACO
PROTECT**



MACO - MAYER & CO. Beschläge GmbH
Alpenstraße, 173
A-5020 Salzburg
tel. 8-1043 (662) 6196-0
fax 8-1043 (662) 6196-101
e-mail: maco@maco.at
<http://www.maco-europe.com>

MACO - Россия
111024, Россия, Москва
ул. Авиамоторная 8-А, стр. 5, оф. 5-9
(095) 969 92 62
(095) 139 59 96
(095) 784 27 31
(095) 247 90 66
e-mail: maco@ru.ru

MACO - Минск
(375) 296 999 324
(172) 233 41 74
macook@yandex.ru

MACO - Ст. Петербург
(812) 915 05 95
(812) 513 16 36
maconk@hotmail.ru

MACO - Волгоград
(863) 298 32 78
(863) 294 73 36
maco_vm@aaanet.ru

MACO - Казань
(343) 378 58 75
(343) 341 28 53
maco.bk@etel.ru

MACO - Новосибирск
(3832) 91 42 20
(3832) 26 77 24
macowa@online.nsk.ru

MACO - Красноярск
(3912) 42 99 41
(3912) 96 93 17
macoaw@inbox.ru

MACO - Ростов-на-Дону
(863) 298 32 78
(863) 294 73 36
maco_vm@aaanet.ru

MACO - Воронеж
(0732) 58 98 64
(0732) 20 17 75
macogs@box.vsi.ru

MACO - Челябинск
(343) 378 58 75
(343) 341 28 53
maco.bk@etel.ru

MACO - Омск
(3832) 91 42 20
(3832) 26 77 24
macowa@online.nsk.ru

MACO - Хабаровск
(3832) 91 42 20
(3832) 26 77 24
macowa@online.nsk.s

MACO - Краснодар
(861) 247 07 06
(861) 251 80 17
macode@istnet.ru

MACO - Самара
(8462) 71 52 22
(8462) 41 68 84
macobs@sama.ru

MACO - Екатеринбург
(343) 378 58 75
(343) 341 28 53
maco.bk@etel.ru

MACO - Иркутск
(3912) 42 99 41
(3912) 96 93 17
macoaw@inbox.ru

Данное издание является нашей интеллектуальной
собственностью со всеми правами на него.
Предусмотрены изменения.