

КАТАЛОГ 2019

СИСТЕМА СКРЫТЫХ
ПЕТЕЛЬ ДЛЯ
МЕЖКОМНАТНЫХ
ДВЕРЕЙ

СОДЕРЖАНИЕ

Варианты моделей для нефальцованных межкомнатных дверей от 40 до 80 кг

12	AN 140 3D	до 40 кг	
13	AN 140 3D ALU	до 40 кг	алюминиевая дверная коробка
14	AN 142 3D	до 40 кг	фрезеровка по центру
15	AN 160 3D	до 60 кг	
16	AN 160 3D ALU	до 60 кг	алюминиевая дверная коробка
17	AN 180 3D	до 80 кг	

Варианты моделей для дверей со смещенной плоскостью коробки от 12-14 мм

20	AN 141 3D FVZ 12/38	до 40 кг	смещение коробки 12 мм	дверное полотно 38 мм
21	AN 141 3D FVZ 12/45	до 40 кг	смещение коробки 12 мм	дверное полотно 45 мм
22	AN 141 3D FVZ 14/40	до 40 кг	смещение коробки 14 мм	дверное полотно 40 мм
23	AN 141 3D FVZ 14/44	до 40 кг	смещение коробки 14 мм	дверное полотно 44 мм
24	AN 161 3D FVZ 12/38	до 60 кг	смещение коробки 12 мм	дверное полотно 38 мм
25	AN 161 3D FVZ 12/45	до 60 кг	смещение коробки 12 мм	дверное полотно 45 мм
26	AN 161 3D FVZ 14/40	до 60 кг	смещение коробки 14 мм	дверное полотно 40 мм

Варианты моделей с малой глубиной врезки в дверную коробку

30	AN 130 2D	до 20 кг	
31	AN 150 3D	до 40 кг	
32	AN 150 3D ALU	до 40 кг	алюминиевая дверная коробка
33	AN 150 3D 28	до 40 кг	дверное полотно 28 мм
34	AN 150 3D 40	до 40 кг	дверное полотно 40 мм
35	AN 150 3D 44	до 40 кг	дверное полотно 44 мм
36	AN 170 3D	до 60 кг	
37	AN 170 3D ALU	до 60 кг	алюминиевая дверная коробка
38	AN 170 3D 40	до 60 кг	дверное полотно 40 мм
39	AN 170 3D 44	до 60 кг	дверное полотно 44 мм

Варианты моделей с интегрированной функцией доводчика

42	AN 107 3D C40	от 20-40 кг	
43	AN 107 3D C60	от 40-60 кг	
44	AN 108 3D SC45	45 кг	с дожимом

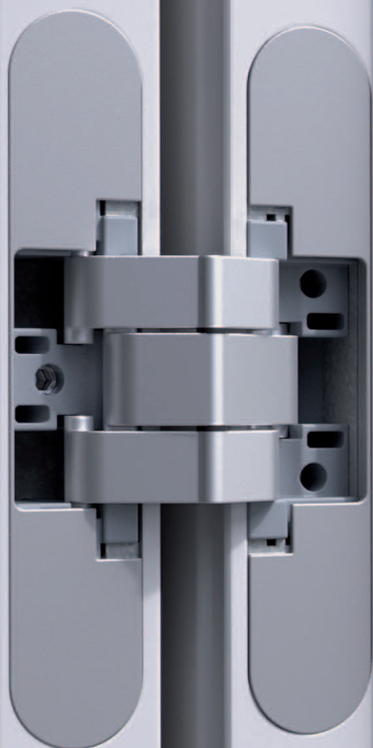
45 Крепежная пластина

46 Данные для фрезеровки

55 Оборудование для фрезеровки

57 Комплектующие

58 Стандартные поверхности / цвета



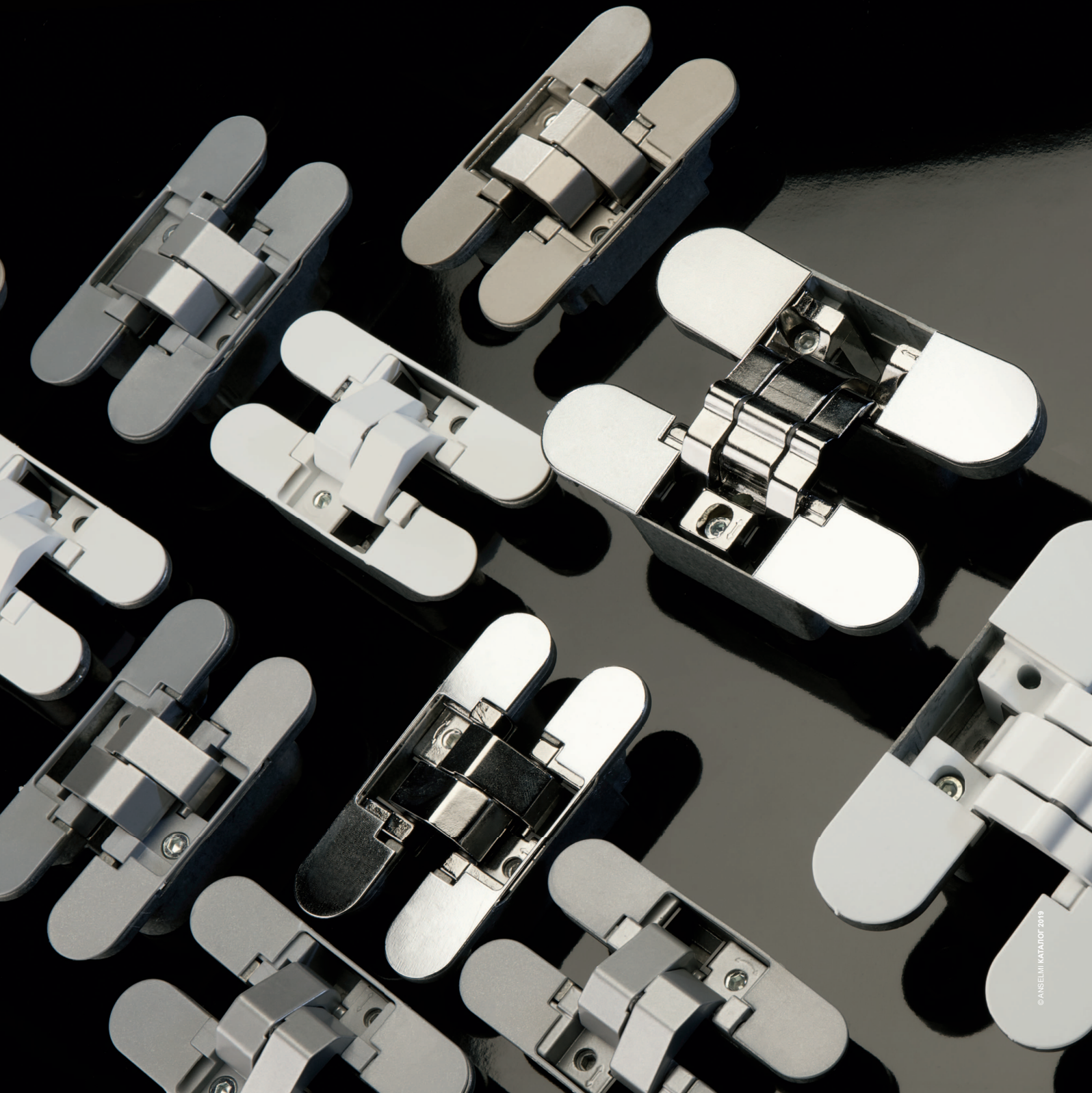
СИСТЕМЫ СКРЫТЫХ ПЕТЕЛЬ ДЛЯ НЕФАЛЬЦОВАННЫХ МЕЖКОМНАТНЫХ ДВЕРЕЙ

Anselmi предлагает широкий ассортимент высококачественных петель для легких межкомнатных дверей. Системы скрытых петель являются более подходящими для межкомнатных дверей с допустимой нагрузкой до 80 кг и доступны в нескольких вариантах.

Двери со смещенной плоскостью коробки наиболее популярны в современном дизайне интерьера, которые постоянно используются при проектировании внутреннего пространства помещений в стиле минимализма. Благодаря FVZ- моделям Anselmi, дверная коробка может быть скрыта за облицовочной стеновой панелью, что позволяет видеть только дверное полотно. Anselmi разработала систему скрытых петель с доводчиком и функцией дожима.

Для тех производителей, которые стремятся к экономии, обусловленной ростом объема производства, а также легкости при установке своей продукции на объекте, Anselmi за годы своей работы разработала некоторые интересные решения для петель. Варианты моделей с малой глубиной врезки в дверную коробку позволяют устанавливать дверной наличник на объекте без дополнительных работ, либо центральная врезка петель дверного полотна предоставляет возможность полностью перевернуть дверь и использовать ее для левого/правого, а также внутреннего/наружного открывания. Кроме того, широкий ассортимент позволяет заменять петли между собой с разной допустимой нагрузкой благодаря одинаковой геометрии фрезеровки.

Системы петель Anselmi регулируются в 3-х плоскостях и гарантируют долгосрочную эксплуатацию, не требуют технического обслуживания и доступны в 9 эстетичных поверхностях.



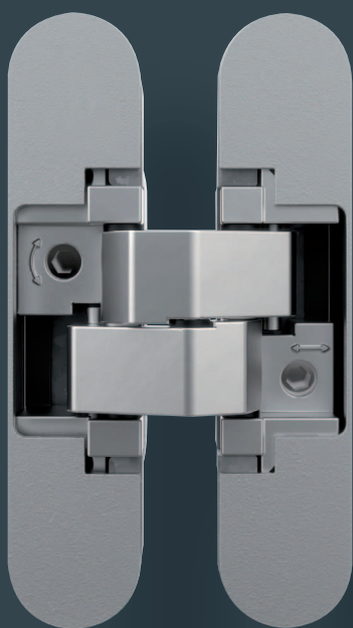
КАЧЕСТВО “СДЕЛАНО В ИТАЛИИ” С 1973 Г.

Anselmi & C. srl является итальянским производителем систем скрытых петель и скобяных изделий и входит в состав группы SIMONSWERK с 2017 года. Традиционный семейный бизнес расположен в итальянском городе Ронкаде недалеко от Венеции. Фирма была основана Вері Anselmi в 1973 – изначально для производства петель высококачественной мебели, а в настоящее время, как и уже на протяжении нескольких лет, фирма концентрируется на производстве систем скрытых петель для межкомнатных дверей. С соответствующей ориентацией на качество ассортимент скрытых петель Anselmi дополняет продукцию и философию SIMONSWERK.

От идеи создания опытного образца и разработки пресс-формы до сборки петель, а также все аспекты, связанные с производством петель, осуществляются в рамках производственных мощностей Anselmi. Безвредные и экологичные процессы производства являются частью философии компании и достигаются посредством эффективного производства, которое ставит на первое место вторичную переработку и энергосбережение. Перед тем как выводить продукт на рынок, петли тестируют согласно последним нормам в специально оборудованных помещениях, где проводятся испытания допустимой нагрузки петли и количества циклов открывания.

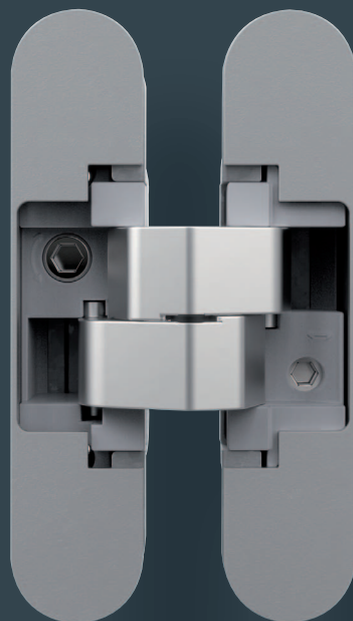
ОБЗОР ПРОДУКТОВ

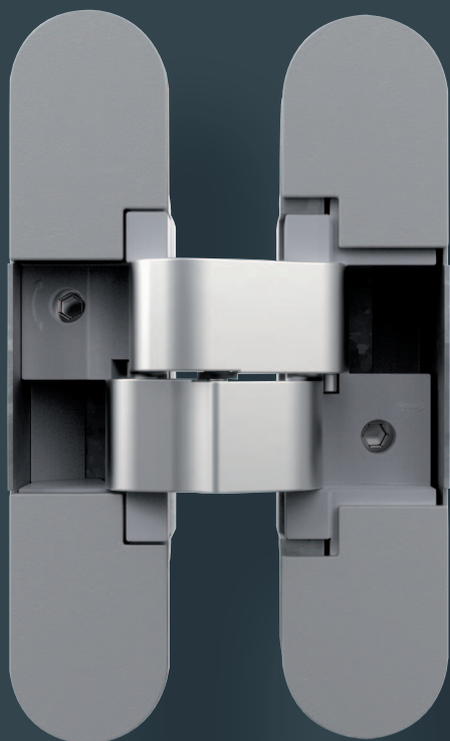
Anselmi предлагает скрытые системы петель для межкомнатных дверей до 80 кг. Ниже представлен обзор вариантов моделей.



Вариант моделей для нефальцованных межкомнатных дверей от 40 кг до 80 кг

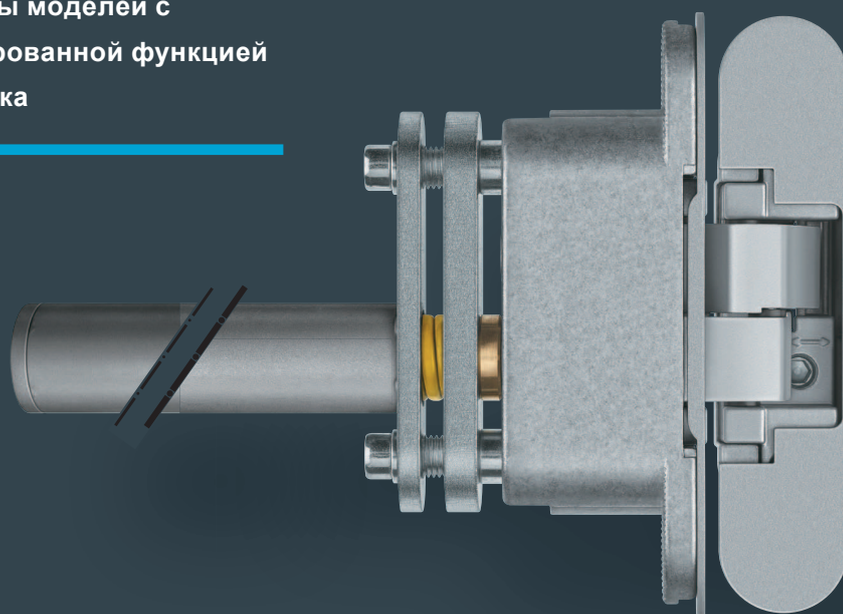
Вариант моделей с меньшей глубиной фрезеровки

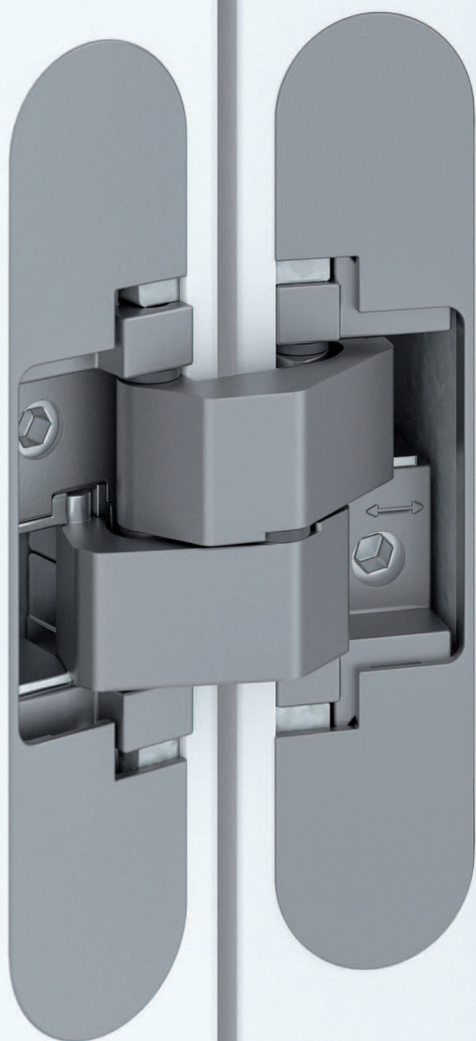




Вариант моделей для дверей со
смещенной плоскостью коробки от
12-14 мм

Варианты моделей с
интегрированной функцией
доводчика





Петельная система AN 160 3D

ВАРИАНТЫ МОДЕЛЕЙ ДЛЯ НЕФАЛЬЦОВАННЫХ МЕЖКОМНАТНЫХ ДВЕРЕЙ

- › полностью скрытая система петель
- › для нефальцованных межкомнатных дверей
- › вариант для алюминиевых дверных коробок
- › допустимая нагрузка до 80 кг
- › угол открывания 180°

AN 140 3D

Для нефальцованных межкомнатных дверей до 40 кг

петли до 40 кг

Свойства продукта

- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak / acetal

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина охватывающая коробка AN 140 3D FZ

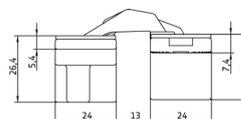
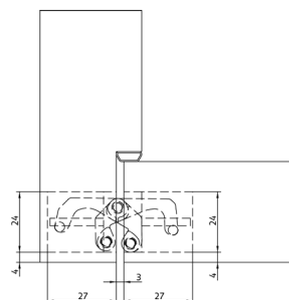
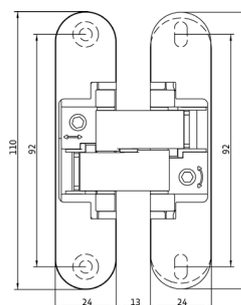
Примечание

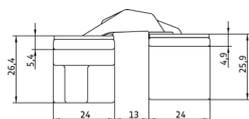
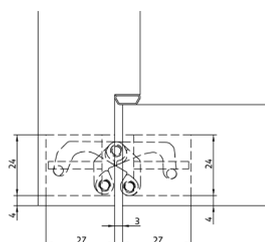
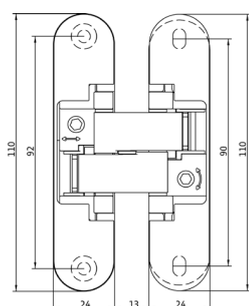
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм





AN 140 3D ALU

Для нефальцованных межкомнатных дверей до 40 кг с алюминиевой коробкой

петли	алюминиевая коробка	до 40 кг
-------	---------------------	----------

Свойства продукта

- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей с алюминиевой коробкой
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 1.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak / acetal

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

AN 142 3D

для нефальцованных межкомнатных дверей до 40 кг с установкой по центру

петли до 40 кг

Свойства продукта

- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- толщина дверного полотна 35-45 мм
- материал zamak / acetal

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		144.0 мм
ширина (рама)		27.0 мм
ширина (створка)		27.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

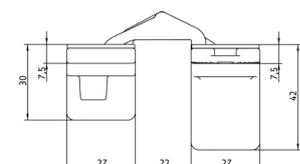
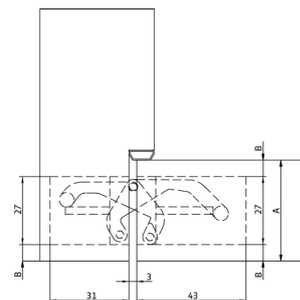
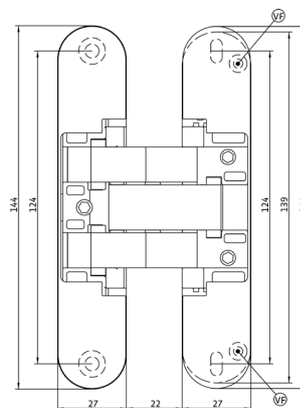
Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм

При необходимости, можно, заблокировать вертикальную регулировку петли с помощью регулировочного винта (VF).

Установка по центру для дверного полотна толщиной от 35 мм до 45 мм. Положение фрезеровки (B) всегда зависит от толщины дверного полотна (A) и ширины петли 27 мм и рассчитывается по формуле $B=(A-27)/2$.





AN 160 3D

для нефальцованных межкомнатных дверей до 60 кг

петли		до 60 кг
-------	--	----------

Свойства продукта

- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

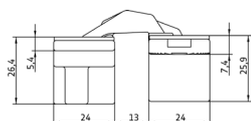
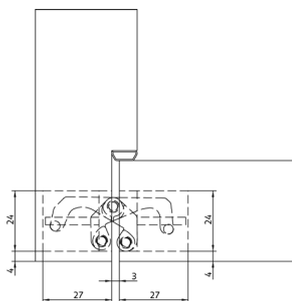
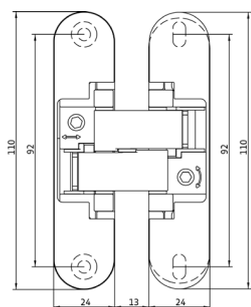
Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм



AN 160 3D ALU

для нефальцованных межкомнатных дверей с алюминиевой коробкой до 60 кг

петли	алюминиевая коробка	до 60 кг
-------	---------------------	----------

Свойства продукта

- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей с алюминиевой коробкой
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 1.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

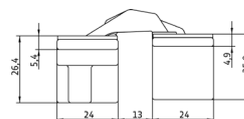
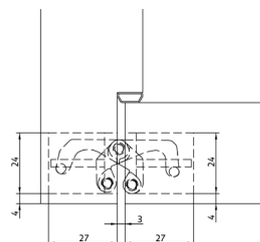
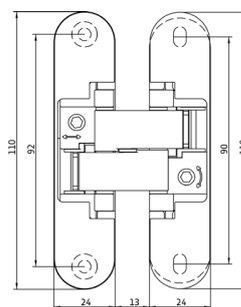
Примечание

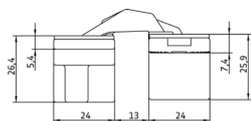
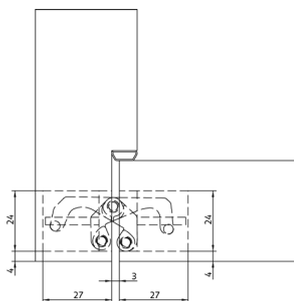
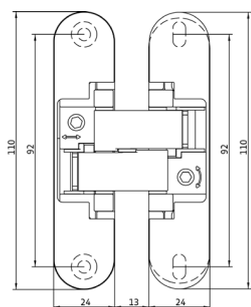
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм





AN 180 3D

для нефальцованных межкомнатных дверей до 80 кг

петли до 80 кг

Свойства продукта

- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak / steel

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	80.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм



Система петель AN 141 3D FVZ 12/38

ВАРИАНТЫ МОДЕЛЕЙ ДЛЯ ДВЕРЕЙ СО СМЕЩЕННОЙ ПЛОСКОСТЬЮ КОРОБКИ

- › 12 мм и 14 мм смещение плоскости коробки
- › 38 - 45 мм толщина дверного полотна
- › фрезеровка по центру дверного полотна
- › допустимая нагрузка до 60 кг
- › угол открывания 180°

AN 141 3D FVZ 12/38

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 38 мм до 40 кг со смещением плоскости дверной коробки на 12 мм

петли	Смещенная коробка	до 40 кг
-------	-------------------	----------

Свойства продукта

- FVZ = смещенная плоскость коробки
- Смещенная коробка до 12.0 мм
- толщина дверного полотна 38 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak / acetal

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		130.0 мм
ширина (рама)		28.0 мм
ширина (створка)		30.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Примечание

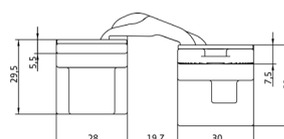
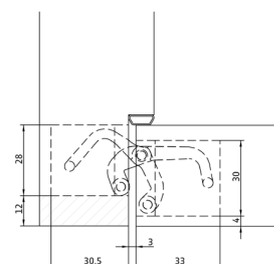
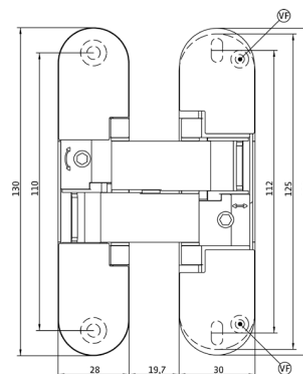
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4 мм

При необходимости можно заблокировать вертикальную регулировку петли с помощью регулировочного винта (VF).





AN 141 3D FVZ 12/45

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 45 мм до 40 кг со смещением плоскости дверной коробки на 12 мм

петли	Смещенная коробка	до 40 кг
-------	-------------------	----------

Свойства продукта

- FVZ = смещенная плоскость коробки
- Смещенная коробка до 12.0 мм
- толщина дверного полотна 45 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak / acetal

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		130.0 мм
ширина (рама)		28.0 мм
ширина (створка)		37.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Примечание

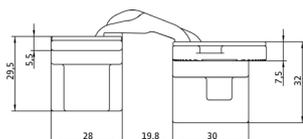
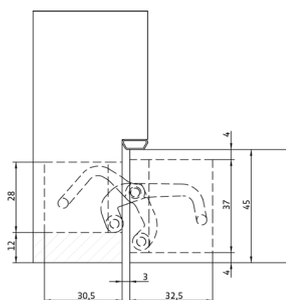
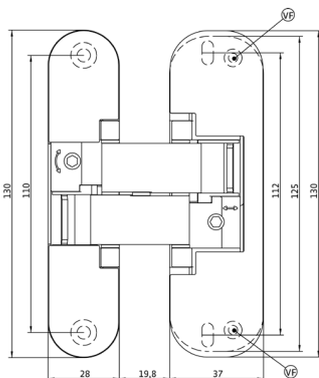
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4 мм

При необходимости, можно, заблокировать вертикальную регулировку петли с помощью регулировочного винта (VF).



AN 141 3D FVZ 14/40

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 45 мм до 40 кг со смещением плоскости дверной коробки на 12 мм

петли	Смещенная коробка	до 40 кг
-------	-------------------	----------

Свойства продукта

- FVZ = смещенная плоскость коробки
- Смещенная коробка до 14.0 мм
- толщина дверного полотна 40 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak / асцетал

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		144.0 мм
ширина (рама)		30.0 мм
ширина (створка)		30.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копировального кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Примечание

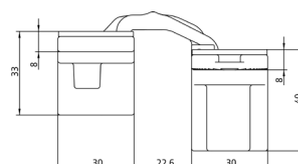
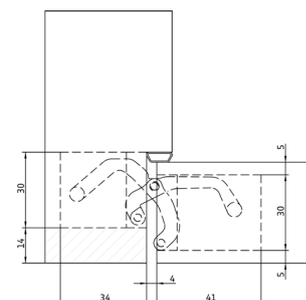
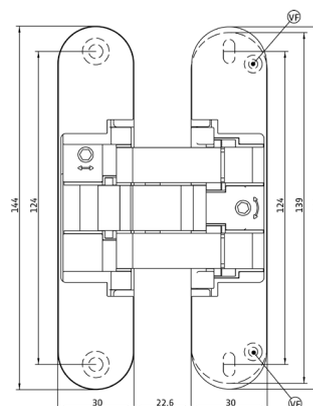
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

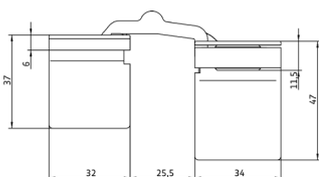
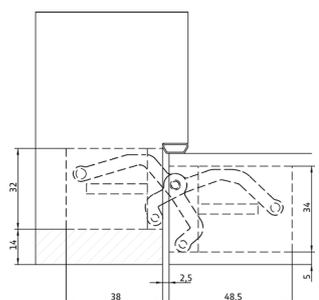
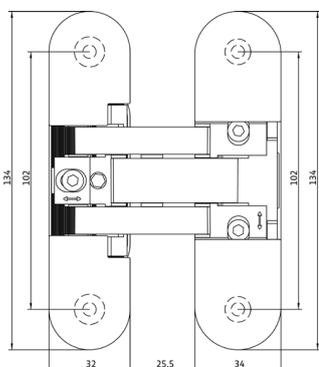
Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4 мм

При необходимости можно заблокировать вертикальную регулировку петли с помощью регулировочного винта (VF).





AN 141 3D FVZ 14/44

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 44 мм до 40 кг со смещением плоскости дверной коробки на 14 мм

петли	Смещенная коробка	до 40 кг
-------	-------------------	----------

Свойства продукта

- FVZ = смещенная плоскость коробки
- смещение плоскости коробки на 14 мм
- толщина дверного полотна 44 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.0 мм, по высоте +/- 1.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		134.0 мм
ширина (рама)		32.0 мм
ширина (створка)		34.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 5 мм

Створка: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 5 мм

AN 161 3D FVZ 12/38

для нефальцованных межкомнатных дверей 38 мм до 60 кг со смещением плоскости дверной коробки на 12 мм

петли	Смещенная коробка	до 60 кг
-------	-------------------	----------

Свойства продукта

- FVZ = смещенная плоскость коробки
- Смещенная коробка до 12.0 мм
- толщина дверного полотна 38 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		130.0 мм
ширина (рама)		28.0 мм
ширина (створка)		30.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Примечание

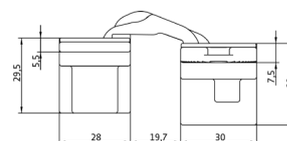
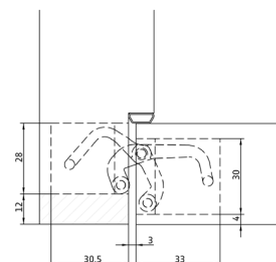
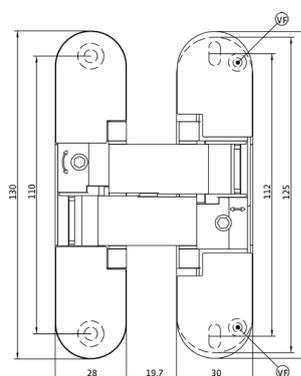
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

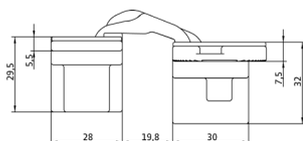
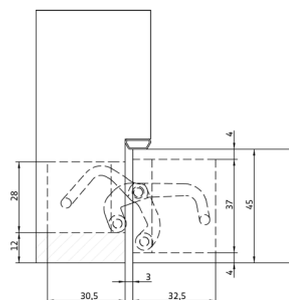
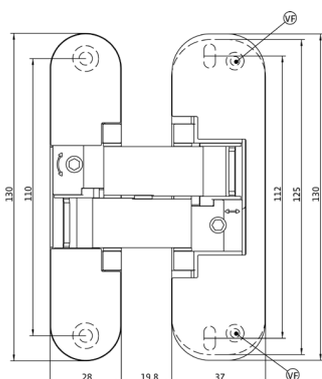
Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4 мм

При необходимости можно заблокировать вертикальную регулировку петли с помощью регулировочного винта (VF).





AN 161 3D FVZ 12/45

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 45 мм до 60 кг со смещением плоскости дверной коробки на 12 мм

петли	Смещенная коробка	до 60 кг
-------	-------------------	----------

Свойства продукта

- FVZ = смещенная плоскость коробки
- Смещенная коробка до 12.0 мм
- толщина дверного полотна 45 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		130.0 мм
ширина (рама)		28.0 мм
ширина (створка)		37.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4 мм

При необходимости, можно, заблокировать вертикальную регулировку петли с помощью регулировочного винта (VF).

AN 161 3D FVZ 14/40

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 40 мм до 60 кг со смещением плоскости дверной коробки на 14 мм

петли Смещенная коробка до 60 кг

Свойства продукта

- FVZ = смещенная плоскость коробки
- Смещенная коробка до 14.0 мм
- толщина дверного полотна 40 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		144.0 мм
ширина (рама)		30.0 мм
ширина (створка)		30.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копировального кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Примечание

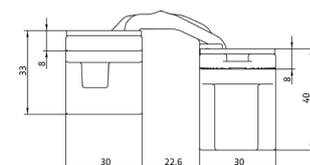
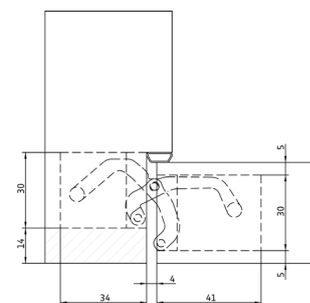
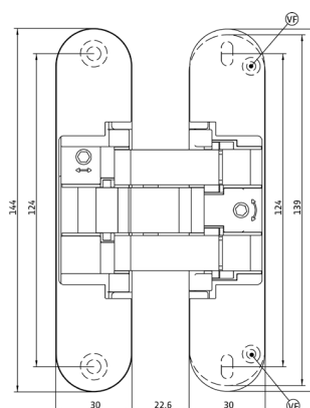
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

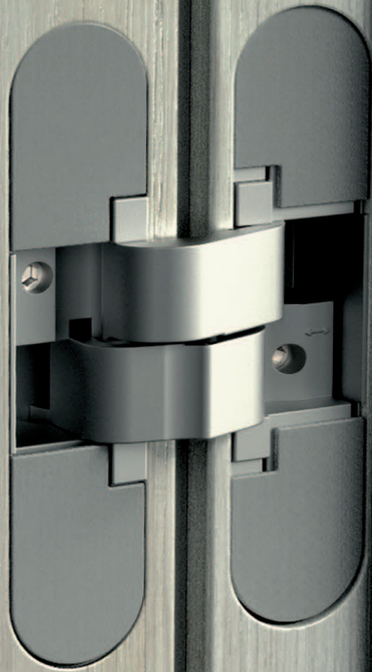
Рекомендуемые шурупы:

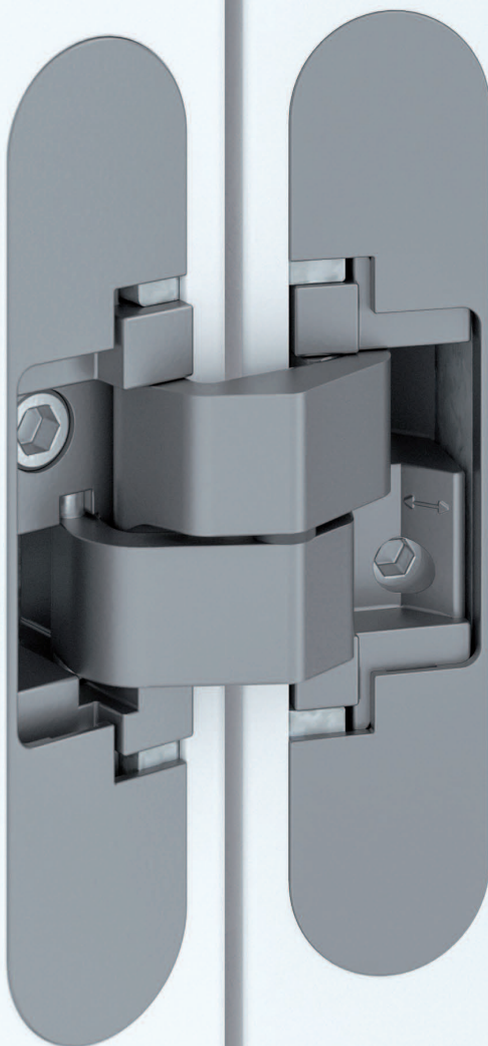
Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4 мм

При необходимости можно заблокировать вертикальную регулировку петли с помощью регулировочного винта (VF).







Система петель AN 150 3D

ВАРИАНТЫ МОДЕЛЕЙ С МАЛОЙ ГЛУБИНОЙ ВРЕЗКИ В ДВЕРНУЮ КОРОБКУ

- › малая глубина врезки в дверную коробку
- › варианты для алюминиевой коробки
- › допустимая нагрузка до 60 кг
- › угол открывания 180°

AN 130 2D

для нефальцованных межкомнатных дверей до 20 кг с глубиной врезки в дверную коробку на 21 мм

петли	Глубина врезки 21 мм	до 20 кг
-------	----------------------	----------

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 21 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 2-х плоскостях (по высоте +/- 1.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak / IXEF

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	20.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирувального кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Черный (AN 018), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

Примечание

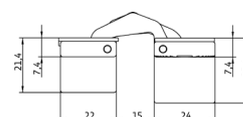
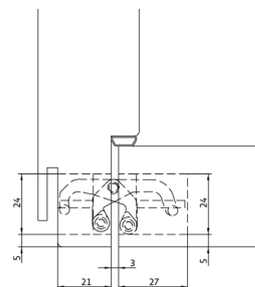
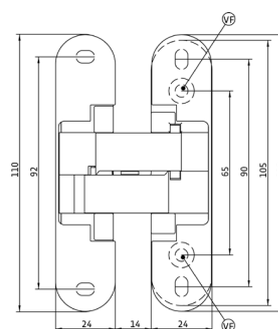
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

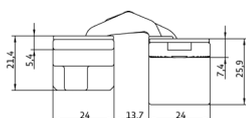
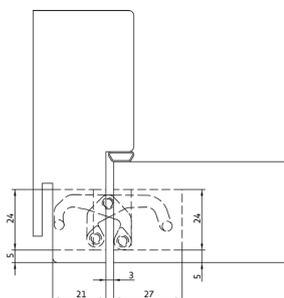
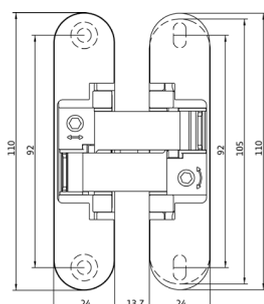
Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

При необходимости можно заблокировать вертикальную регулировку петли с помощью регулировочного винта (VF).





AN 150 3D

для нефальцованных межкомнатных дверей до 40 кг с глубиной врезки в дверную коробку на 21 мм

петли	Глубина врезки 21 мм	до 40 кг
-------	----------------------	----------

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 21 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak / acetal

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм

AN 150 3D ALU

для нефальцованных межкомнатных дверей до 40 кг с алюминиевой коробкой и глубиной врезки в дверную коробку на 21 мм

петли Глубина врезки 21 мм до 40 кг

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 21 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей с алюминиевой коробкой
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 1.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak / acetal

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина охватывающая коробка AN 140 3D FZ

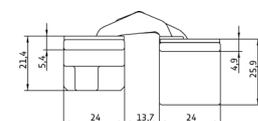
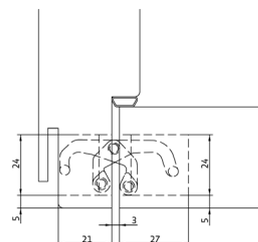
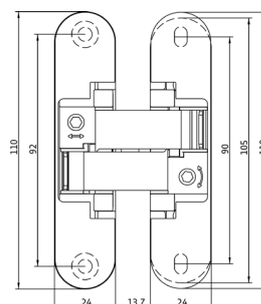
Примечание

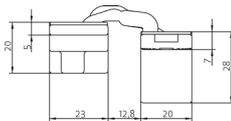
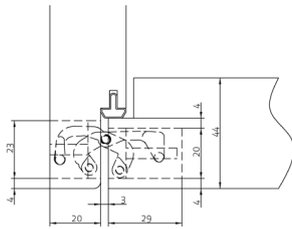
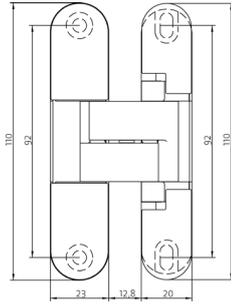
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм





AN 150 3D 28

Для фальцованных заподлицо межкомнатных дверей толщиной 28мм до 40 кг с глубиной врезки в дверную коробку на 20 мм

петли	Для фальцованных заподлицо	до 40 кг
-------	----------------------------	----------

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 20 мм
- толщина дверного полотна 28 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для фальцованных заподлицо межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamac

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		23.0 мм
ширина (створка)		20.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0
диаметр копировального кольца		25.0 или 27.0
угол открывания		180 °

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

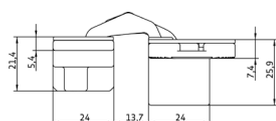
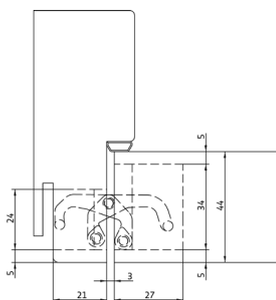
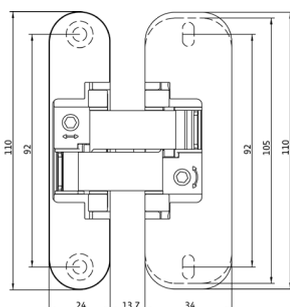
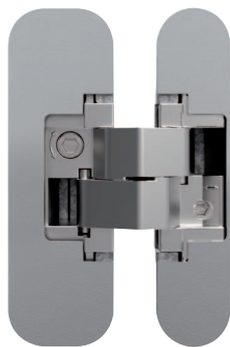
Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм



AN 150 3D 44

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 44 мм до 40 кг с установкой по центру и глубиной врезки в дверную коробку на 21 мм

петли	Глубина врезки 21 мм	до 40 кг
-------	----------------------	----------

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 21 мм
- толщина дверного полотна 44 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak / acetal

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	40.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		34.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копировального кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм

AN 170 3D

для нефальцованных межкомнатных дверей до 60 кг с глубиной врезки в дверную коробку на 21 мм

петли	Глубина врезки 21 мм	до 60 кг
-------	----------------------	----------

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 21 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

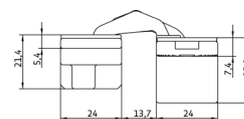
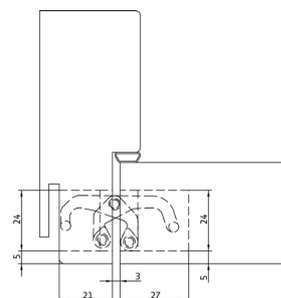
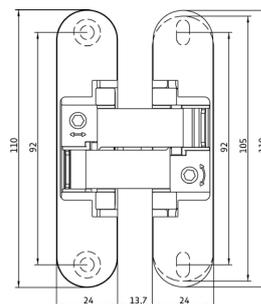
Примечание

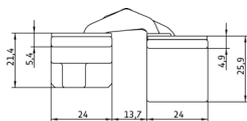
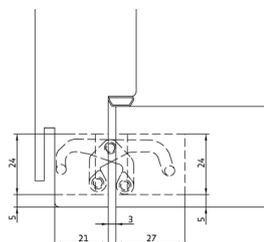
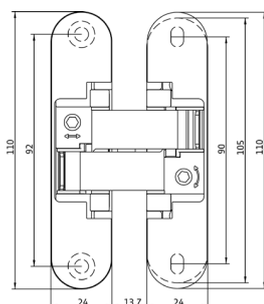
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм





AN 170 3D ALU

для нефальцованных межкомнатных дверей до 60 кг с алюминиевой коробкой и
врезкой в дверную коробку на 21 мм

петли	Глубина врезки 21 мм	до 60 кг
-------	----------------------	----------

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 21 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей с алюминиевой коробкой
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 1.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		24.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирующего кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

AN 170 3D 40

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 40 мм до 60 кг с установкой по центру и врезкой в дверную коробку на 21 мм

петли	Глубина врезки 21 мм	до 60 кг
-------	----------------------	----------

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 21 мм
- толщина дверного полотна 40 мм
- для деревянной коробки
- полностью скрытая система петель
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamak

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		30.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копирувального кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

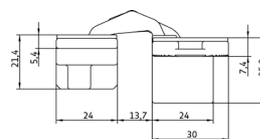
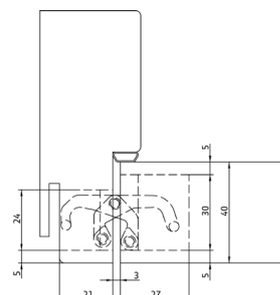
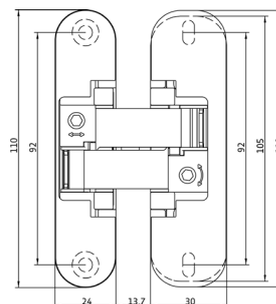
Примечание

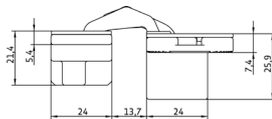
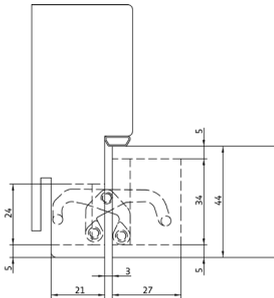
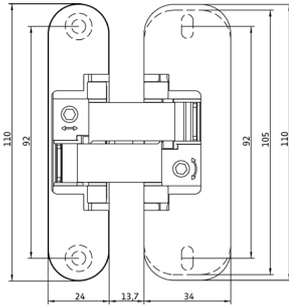
i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм





AN 170 3D 44

для нефальцованных межкомнатных дверей толщиной 44 мм до 60 кг с установкой по центру и врезкой в дверную коробку на 21 мм

петли	Глубина врезки 21 мм	до 60 кг
-------	----------------------	----------

Свойства продукта

- глубина врезки в дверную коробку на 21 мм
- толщина дверного полотна 44 мм
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулирование в 3-х плоскостях (по горизонтали +/- 1.5 мм, по высоте +/- 2.5 мм, прижатие +/- 1.0 мм)
- установка по центру
- материал zamac

Технические характеристики

Допустимая нагрузка	i 2петли на створку (900x2100 мм)	60.0 кг
общая длина		110.0 мм
ширина (рама)		24.0 мм
ширина (створка)		34.0 мм
диаметр фрезы		14.0 или 16.0 мм
диаметр копировального кольца		25.0 или 27.0 мм
угол открывания		180°

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ
--------------------	----------------------	--------------

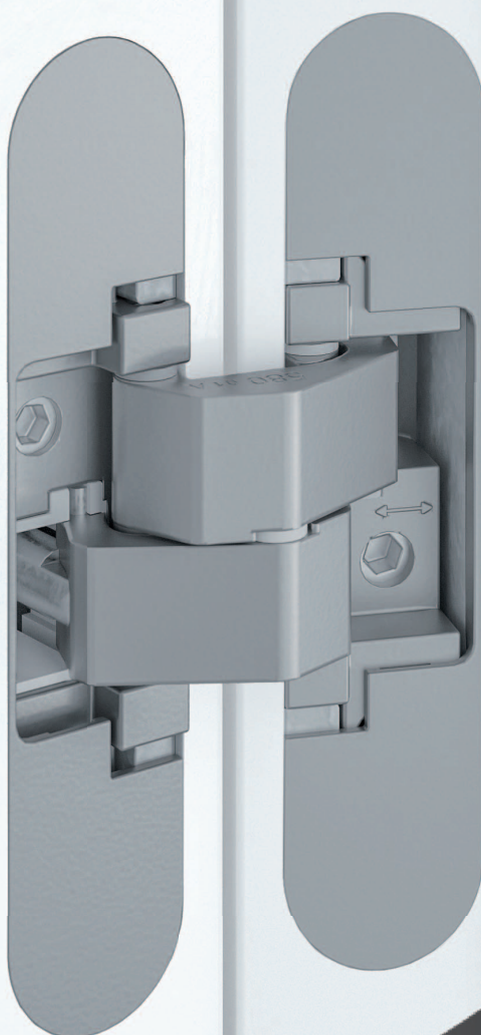
Примечание

i Допустимая нагрузка указана из расчета две петли на створку (900 x 2100мм).

Рекомендуемые шурупы:

Рама: Шуруп с потайной головкой DIN 7505 A, Диаметр 4.5 мм

Створка: Шуруп с полукруглой головкой DIN 7505 B, Диаметр 4.5 мм



ВАРИАНТЫ МОДЕЛЕЙ С ИНТЕГРИРОВАННОЙ ФУНКЦИЕЙ ДОВОДЧИКА

- › система петель с доводчиком
- › вариант петли с дожимом
- › усилие закрывания до 60 кг
- › регулировка усилия доводчика при установленной двери

AN 107 3D C40

С интегрированной функцией доводчика для нефальцованных межкомнатных дверей

петли	нефальцованные	до 40 кг
-------	----------------	----------

Свойства продукта

- Система петель с доводчиком
- Усилие закрывания от 20 кг до 40 кг
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулировка усилия доводчика при установленной двери
- материал zamak/steel

Технические характеристики

общая длина	110.0 мм
ширина (рама)	24.0 мм
ширина (створка)	24.0 мм
диаметр фрезы	14.0 или 16.0
диаметр копирующего кольца	25.0 или 27.0
угол открывания	180 °

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

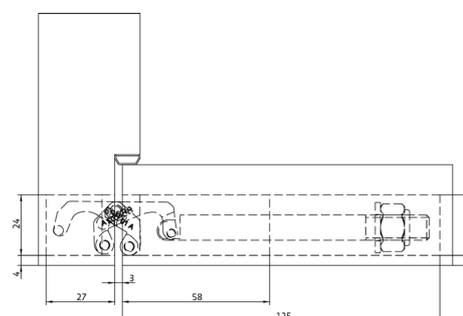
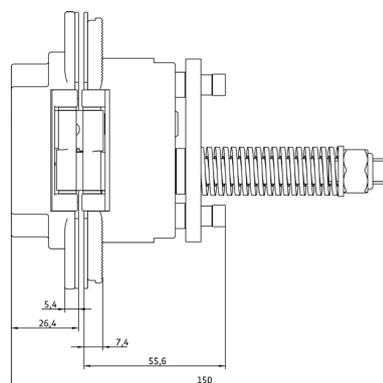
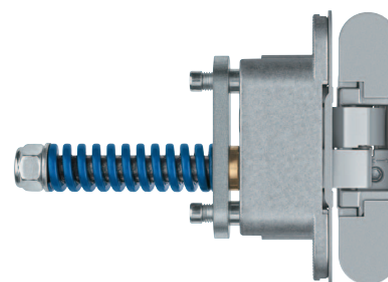
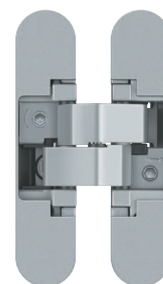
петли	AN 140 3D
	AN 160 3D
Крепежная пластина	охватывающая коробка AN 140 3D FZ

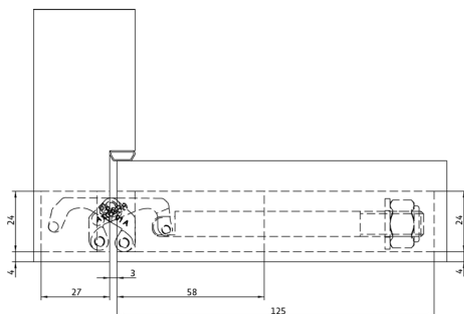
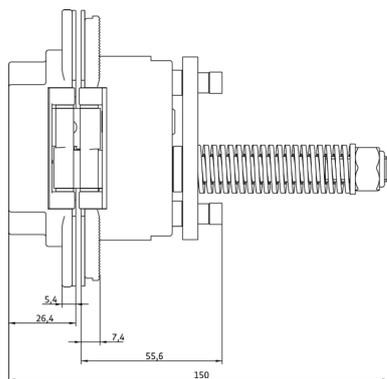
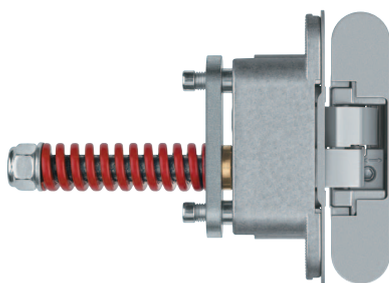
Примечание

i Усилие закрывания указывает на использование одной петли с доводчиком на дверное полотно (900 x 2100 мм).

Петлю с доводчиком необходимо устанавливать только в комбинации с указанными петлями, а также ее необходимо устанавливать посередине дверного полотна, примерно на уровне дверного замка (рекомендуется устанавливать магнитный замок).

При установке дверей необходимо сослаться на региональные нормы.





AN 107 3D C60

С интегрированной функцией доводчика для нефальцованных межкомнатных дверей

петли	нефальцованные	до 60 кг
-------	----------------	----------

Свойства продукта

- Система петель с доводчиком
- Усилие закрывания от 40 кг до 60 кг
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулировка усилия доводчика при установленной двери
- материал zamak/steel

Технические характеристики

общая длина	110.0 мм
ширина (рама)	24.0 мм
ширина (створка)	24.0 мм
диаметр фрезы	14.0 или 16.0
диаметр копирующего кольца	25.0 или 27.0
угол открывания	180 °

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

петли	AN 160 3D	AN 180 3D
Крепежная пластина	охватывающая коробка	AN 140 3D FZ

Примечание

i Усилие закрывания указывает на использование одной петли с доводчиком на дверное полотно (900 x 2100 мм).

Петлю с доводчиком необходимо устанавливать только в комбинации с указанными петлями, а также ее необходимо устанавливать посередине дверного полотна, примерно на уровне дверного замка (рекомендуется устанавливать магнитный замок).

При установке дверей необходимо ссылаться на региональные нормы.

AN 108 3D SC45

С интегрированной функцией доводчика и дожима для нефальцованных межкомнатных дверей

петли	нефальцованные	до 45 кг
-------	----------------	----------

Свойства продукта

- Система петель с доводчиком и функцией дожима
- усилие закрывания до 45 кг
- полностью скрытая система петель
- для деревянной коробки
- для нефальцованных межкомнатных дверей
- регулировка усилия доводчика при установленной двери
- материал zamak/steel

Технические характеристики

общая длина	110.0 мм
ширина (рама)	24.0 мм
ширина (створка)	24.0 мм
диаметр фрезы	14.0 или 16.0
диаметр копирующего кольца	25.0 или 27.0
угол открывания	180 °

Поверхность

Матовый хром (AN 014), Лакированная бронза (AN 017), Черный (AN 018), Античная бронза (AN 035), Алюминиевый хром (AN 036), Полированная латунь (AN 037), Полированный хром (AN 039), Матовый никель (AN 044), RAL 9016 Белый (AN 049)

Комбинация

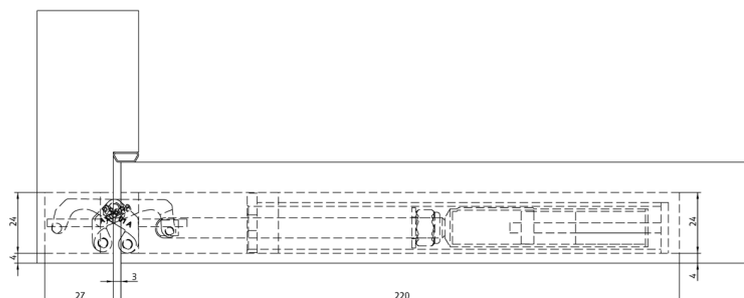
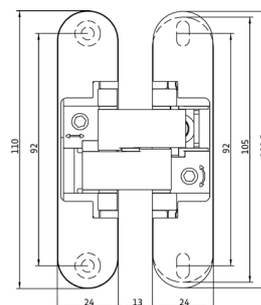
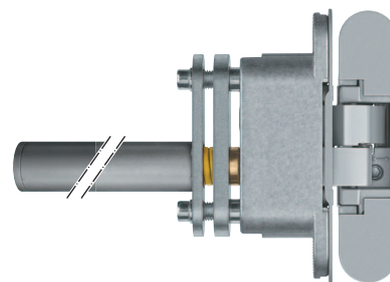
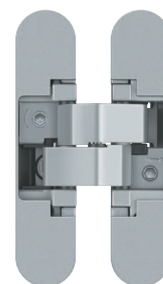
петли	AN 140 3D
	AN 160 3D
Крепежная пластина	охватывающая коробка AN 140 3D FZ

Примечание

i Усилие закрывания указывает на использование одной петли с доводчиком на дверное полотно (900 x 2100 мм).

Петлю с доводчиком необходимо устанавливать только в комбинации с указанными петлями, а также ее необходимо устанавливать посередине дверного полотна, примерно на уровне дверного замка (рекомендуется устанавливать магнитный замок).

При установке дверей необходимо ссылаться на региональные нормы.

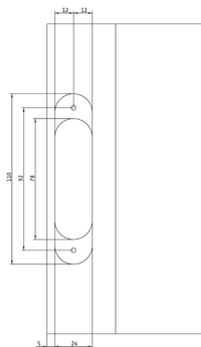


ДАнные для фрезеровки

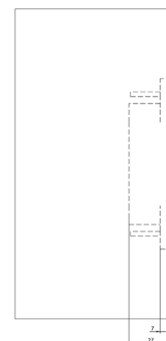
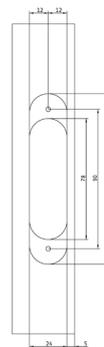
AN 130 2D

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



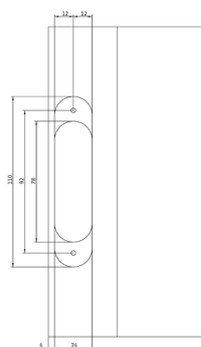
Фрезеровка
дверного полотна



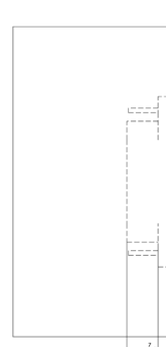
AN 140 3D

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



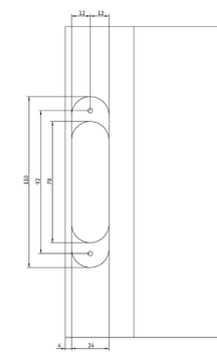
Фрезеровка
дверного полотна



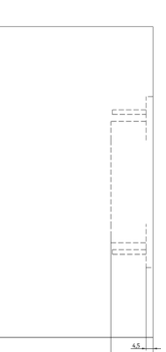
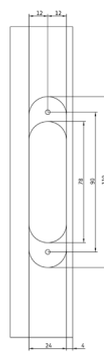
AN 140 3D ALU

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



Фрезеровка
дверного полотна

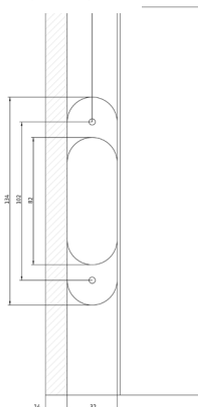


ДАнные для ФРЕЗЕРОВКИ

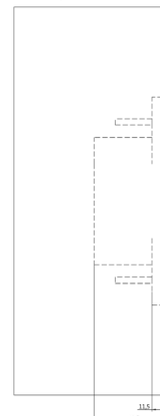
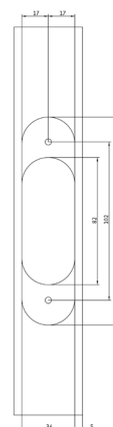
AN 141 3D FVZ 14/44

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



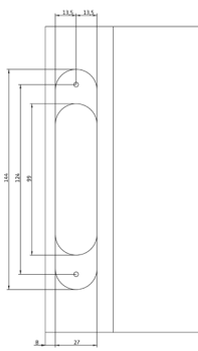
Фрезеровка
дверного полотна



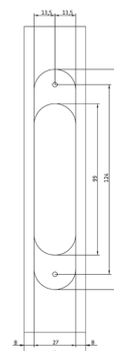
AN 142 3D

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



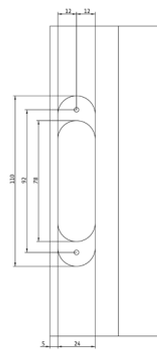
Фрезеровка
дверного полотна



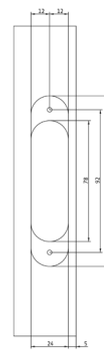
AN 150 3D

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки

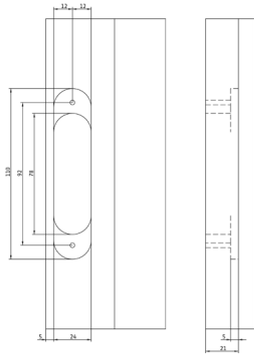


Фрезеровка
дверного полотна

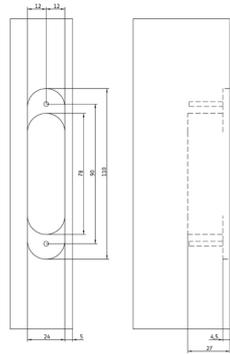


ДАнные для фрезеровки

Фрезеровка
дверной коробки



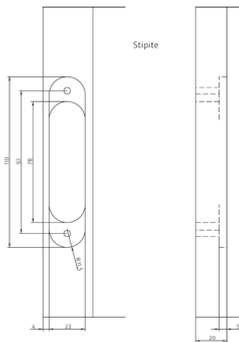
Фрезеровка
дверного полотна



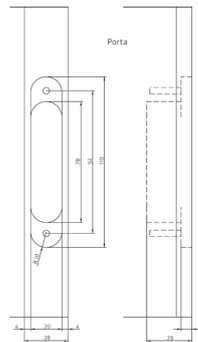
AN 150 3D ALU

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копирующего кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копирующего кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



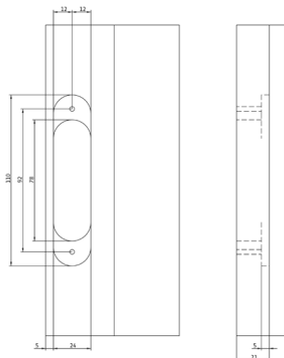
Фрезеровка
дверного полотна



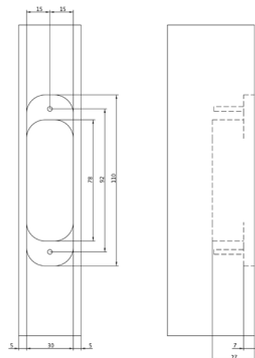
AN 150 3D 28

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копирующего кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копирующего кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



Фрезеровка
дверного полотна



AN 150 3D 40

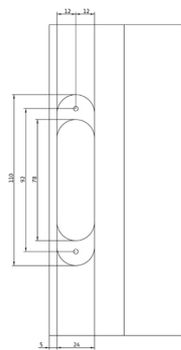
Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копирующего кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копирующего кольца $\varnothing 27$ мм.

ДАнные для фрезеровки

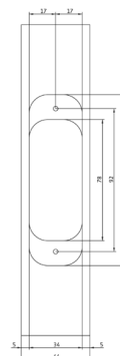
AN 150 3D 44

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



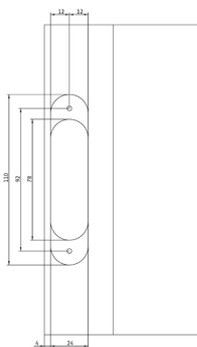
Фрезеровка
дверного полотна



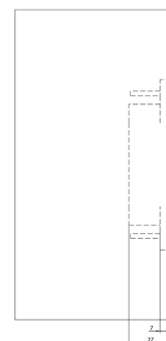
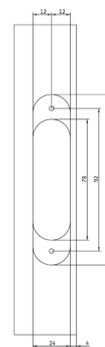
AN 160 3D

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



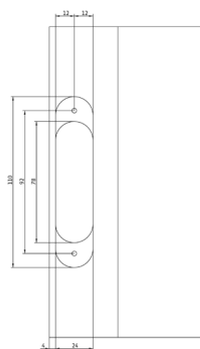
Фрезеровка
дверного полотна



AN 160 3D ALU

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



Фрезеровка
дверного полотна

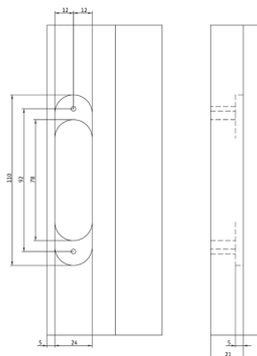


ДАнные для фрезеровки

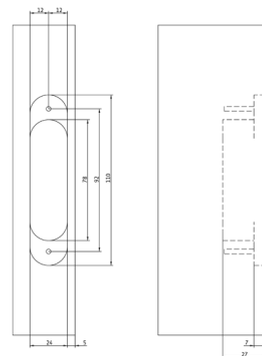
AN 170 3D

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



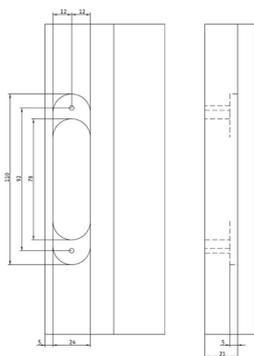
Фрезеровка
дверного полотна



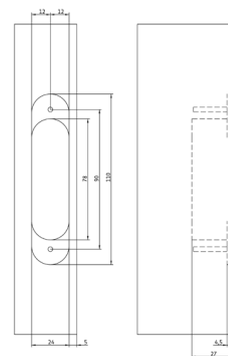
AN 170 3D ALU

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки



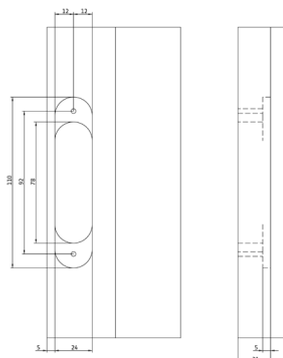
Фрезеровка
дверного полотна



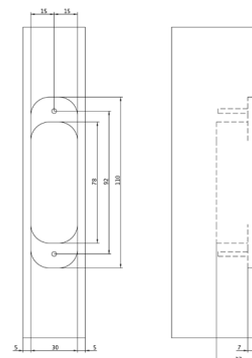
AN 170 3D 40

Фрезеровать с помощью фрезы $\varnothing 14$ мм и копировального кольца $\varnothing 25$ мм или фрезой $\varnothing 16$ мм и копировального кольца $\varnothing 27$ мм.

Фрезеровка
дверной коробки

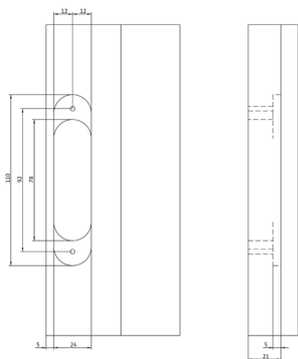


Фрезеровка
дверного полотна

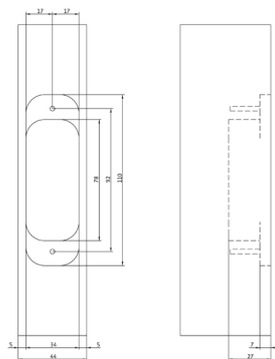


ДАННЫЕ ДЛЯ ФРЕЗЕРОВКИ

Фрезеровка
дверной коробки



Фрезеровка
дверного полотна



AN 170 3D 44

Фрезеровать с помощью фрезы \varnothing 14 мм и копирующего кольца \varnothing 25 мм или фрезой \varnothing 16 мм и копирующего кольца \varnothing 27 мм.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ФРЕЗЕРОВКИ

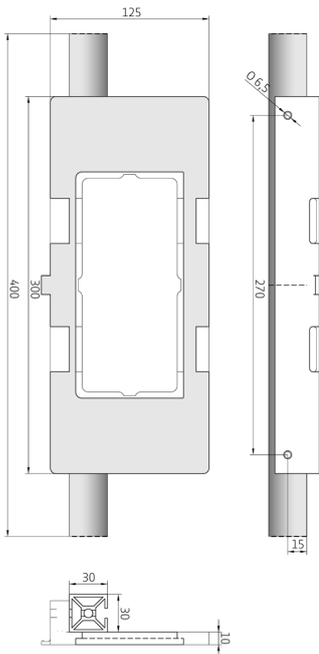
Универсальная фрезеровочная рама

для фрезеровки, с помощью дополнительно устанавливаемых шаблонов ANSELMI.

комплектующие

Примечание

Доступно совместно или без системы крепления.
Шаблон должен заказываться отдельно.



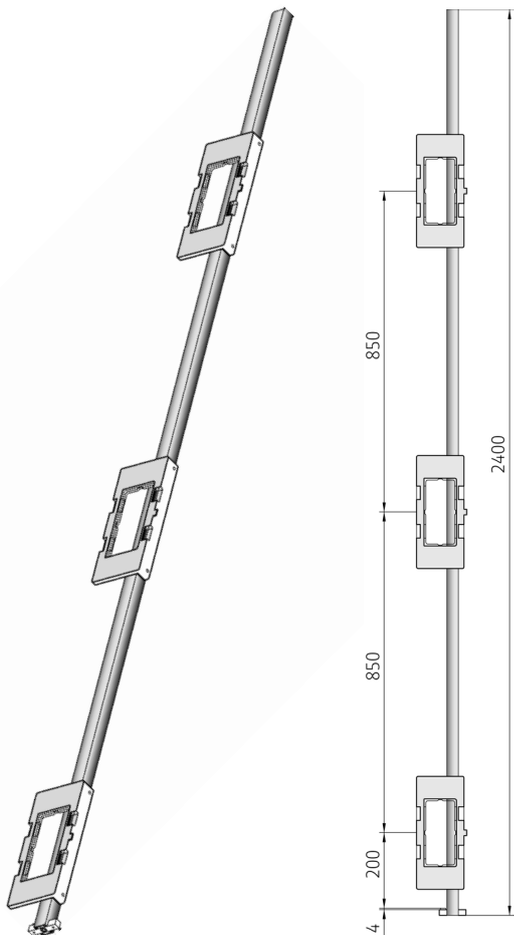
Универсальная тройная фрезеровочная рама

для установки шаблонов ANSELMI

комплектующие

Примечание

Доступно совместно или без системы крепления.
Шаблон должен заказываться отдельно.



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ФРЕЗЕРОВКИ

Двойной шаблон

для точной фрезеровки под петли ANSELMI

комплектующие

Технические характеристики

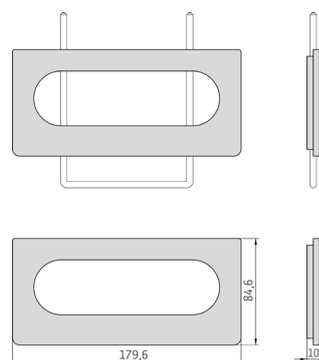
диаметр фрезы	14.0 или 16.0 мм
диаметр копировального кольца	25.0 или 27.0 мм

Комбинация

петли	AN 141 3D FVZ 14/44
-------	---------------------

Примечание

Указанные размеры угла и рейки являются стандартными и могут отличаться в зависимости от геометрии профиля. Рекомендуется применять тройную фрезеровочную раму.



Одинарный шаблон

для точной фрезеровки под петли ANSELMI

комплектующие

Технические характеристики

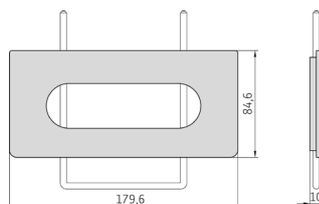
диаметр фрезы	14.0 или 16.0 мм
диаметр копировального кольца	25.0 или 27.0 мм

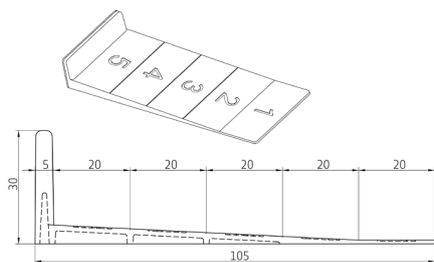
Комбинация

петли	AN 140 3D
	AN 140 3D ALU
	AN 160 3D
	AN 160 3D ALU
	AN 180 3D
	AN 130 2D
	AN 150 3D
	AN 150 3D ALU

Примечание

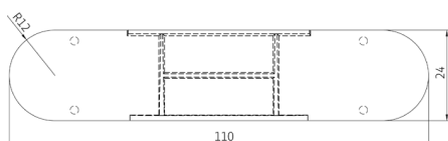
Указанные размеры угла и рейки являются стандартными и могут отличаться в зависимости от геометрии профиля. Рекомендуется применять тройную фрезеровочную раму.





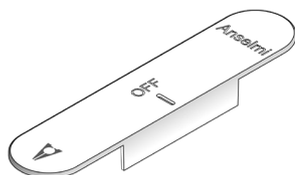
Клин монтажный

для регулировки по высоте от 1 мм до 5 мм при монтаже дверных полотен.



Заглушка

для защиты посадочного места петли во время установки дверной коробки

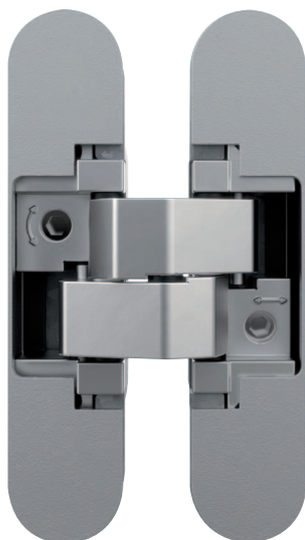


Примечание

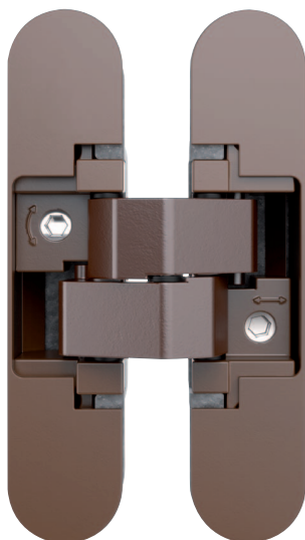
Заглушка, в основном, рекомендуется, когда дверная коробка (обычно алюминиевая) устанавливается на строительном объекте за несколько недель или месяцев, прежде чем изготовят дверь. Заглушка будет защищать посадочное место петли от пыли, цемента, краски и т.д. Когда дверь прибудет на стройплощадку, устанавливать ее будет намного проще.

Для использования заглушки необходимо запросить специальный комплект петель. Для более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами.

СТАНДАРТНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ/ ЦВЕТА



Матовый хром (AN 014)



Лакированная бронза (AN 017)



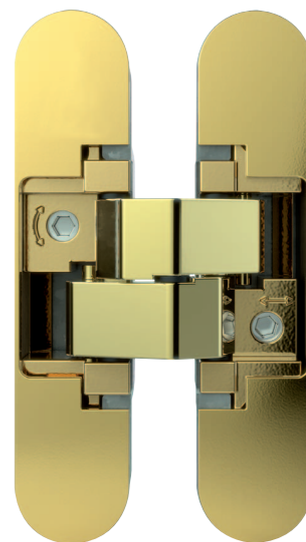
Черный (AN 018)



Античная бронза (AN 035)



Алюминиевый хром (AN 036)



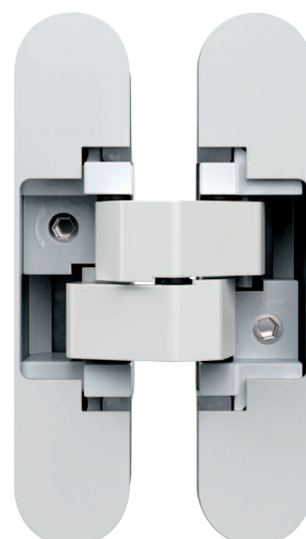
Полированная латунь (AN 037)



Полированный хром (AN 039)



Матовый никель (AN 044)



RAL 9016 Белый (AN 049)

ПОЖАЛУЙСТА, ПОСЕТИТЕ РАЗДЕЛ “ВЫБОР ПРОДУКТА” НА НАШЕМ САЙТЕ
www.anselmisrl.it

Anselmi & C. S.r.l.

Via Ca' Morelli, 19
31056 Roncade (Treviso)
Italy

Fon +39 (0)422/707426
Fax +39 (0)422/840836

info@anselmisrl.it
www.anselmisrl.it

SIMONSWERK GmbH

Bosfelder Weg 5
33378 Rheda-Wiedenbrück
Germany

Fon +49 (0)5242/413-0
Fax +49 (0)5242/413-260

sales@simonswerk.de
www.simonswerk.com

