

Запатентованная продукция,
подделка НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Материал: Сталь с гальваническим покрытием, пластик

Диаметр эксцентрика : 8мм

Предназначен для плит : от 14мм и более

Сертификат испытаний SGS (Швейцария)

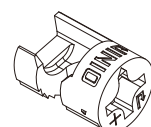
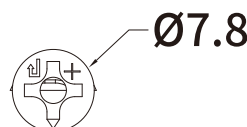
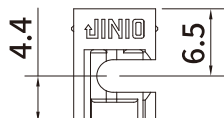
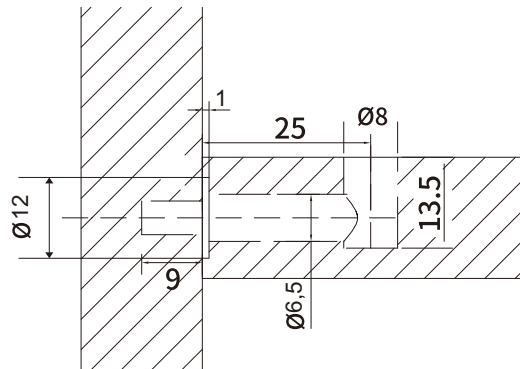
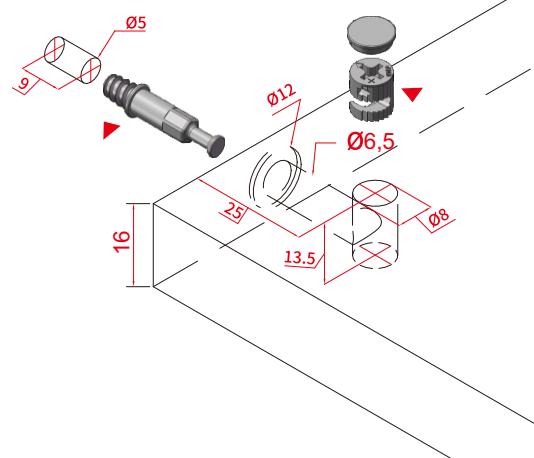


assemble video



Схема установки

Сверление: сверло 6,5x25+12x70

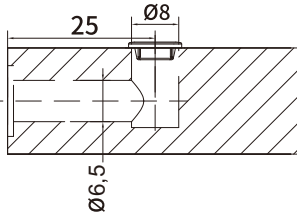


Jinio J6-8 Эксцентрик D8 мм

Арт.1208001

= 100 уп. по 100 шт.

Дистанционный зазор : 3 мм



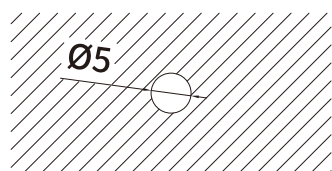
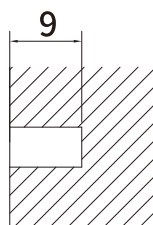
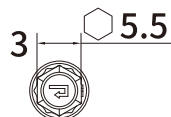
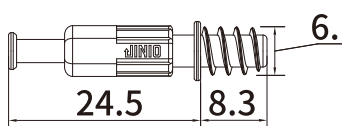
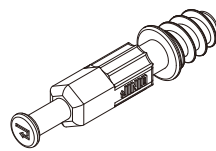
Jinio J6-8 Заглушка эксцентрика

Арт. 6000801-11 12 А В Д Е



= 50 уп. по 100 шт.

- 11 - черный никель
- 12 - никель
- А - белый
- В - серый
- Д - бежевый
- Е - коричневый

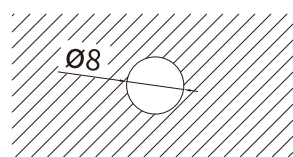
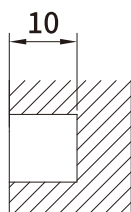
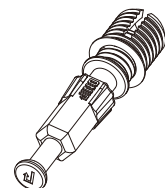
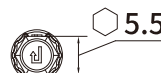
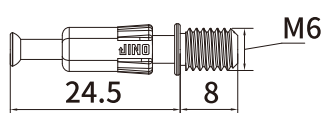


Jinio J6-8 Шток эксцентрика евровинт

Арт. 0000802



= 100 уп. по 100 шт.



Jinio J6-8 Шток эксцентрика с резьбой М6 и футоркой D8 мм

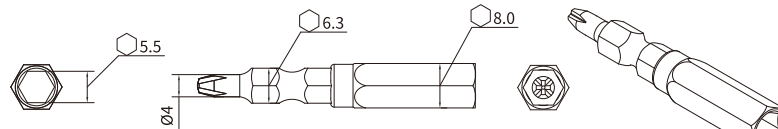
Арт. 0000801Z04



=

100

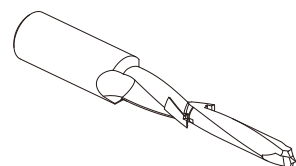
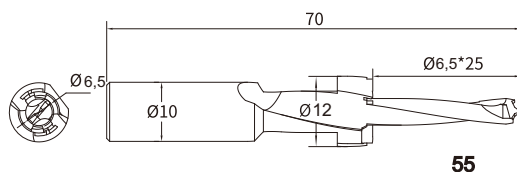
уп. по 100 шт.



Jinio J6-8 Бита для сборки

Арт. 0000560-1

Индивидуальная



Jinio J6-8 Сверло 6,5*25+12*70 правое

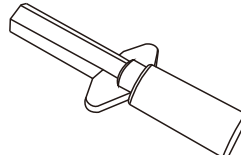
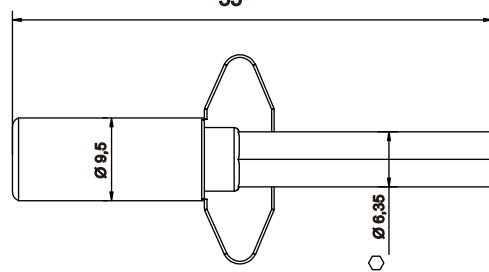
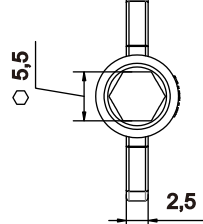
Арт. 0000610-07

Индивидуальная

Jinio J6-8 Сверло 6,5*25+12*70 левое

Арт. 0000610-08

Индивидуальная



Jinio J6-8 Бита для сборки пластиковая

Арт. 0000560-2

Индивидуальная

**Запатентованная продукция,
подделка НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**



assemble video

Материал: Экологически чистый цинковый сплав, сталь с гальваническим покрытием, пластик

Диаметр эксцентрика : 10мм

Предназначен для плит : от 9мм и более

Сертификат испытаний SGS (Швейцария)

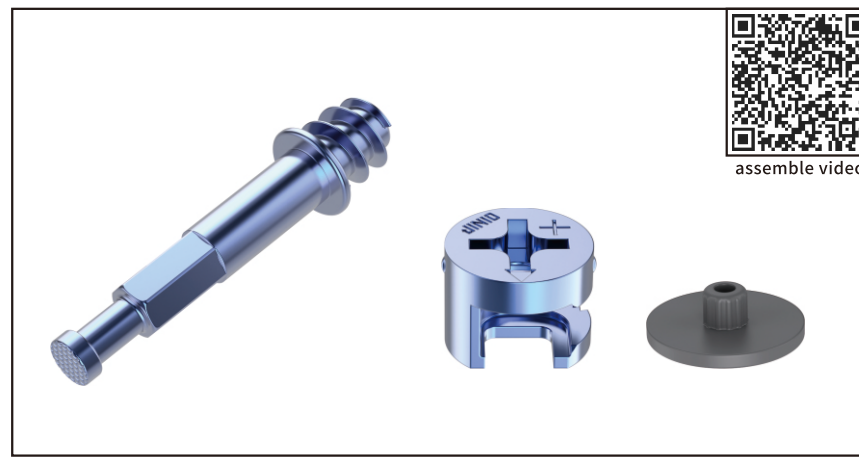
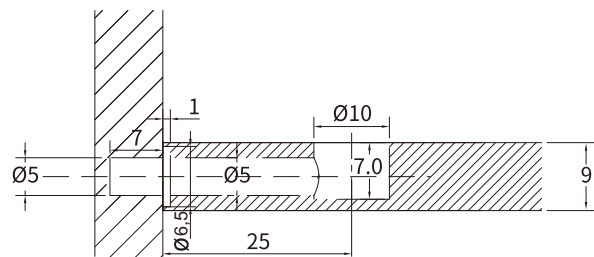
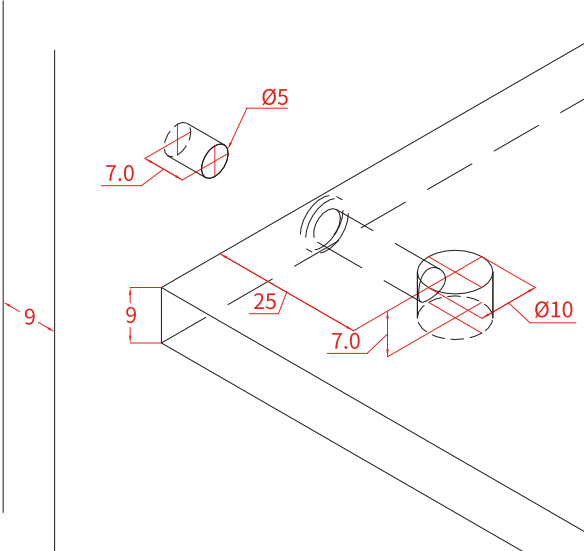
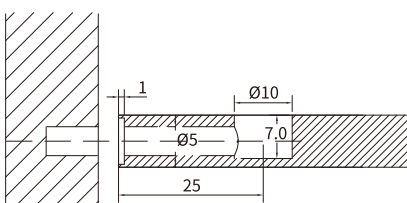
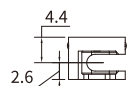
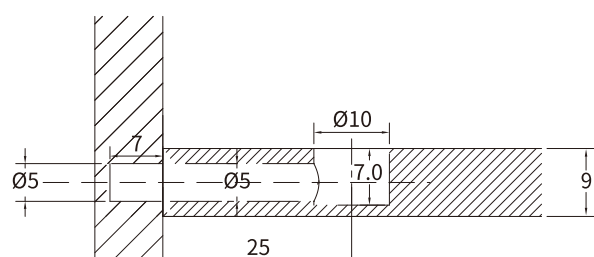


Схема установки

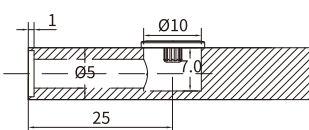
Сверление: сверло 5x25+6,5x70



Сверление: глухое сверло 5x70



Jinio J6-10B Эксцентрик D10 мм
Арт.6001000B
= 100 уп. по 100 шт.



Jinio J6-10B
Заглушка эксцентрика белый

Арт.6001002Y-A

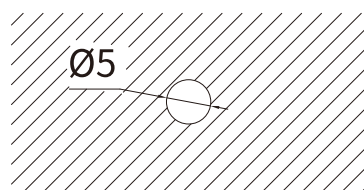
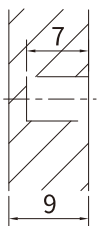
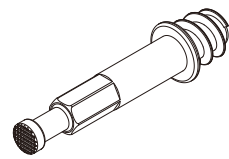
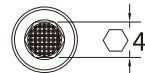
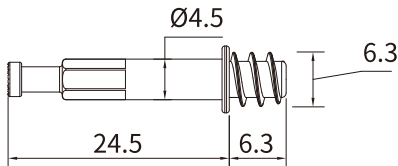
= 50 уп. по 100 шт.

Jinio J6-10B
Заглушка эксцентрика черный никель

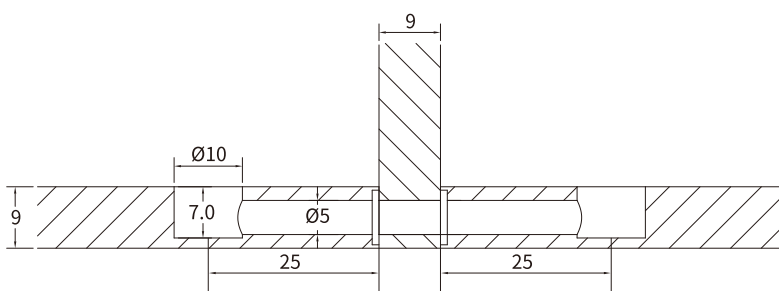
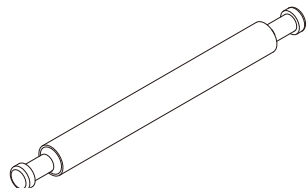
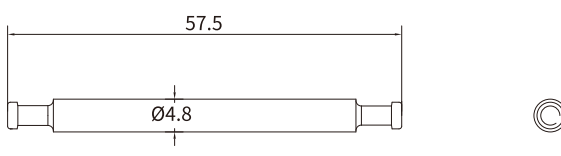
Арт.6001002Y-C

= 50 уп. по 100 шт.

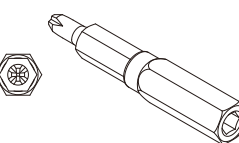
Дистанционный зазор : 3,5 мм



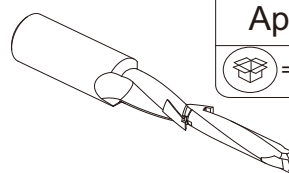
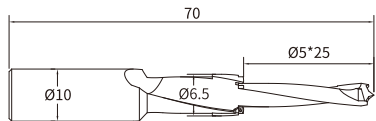
Jinio J6-10B
Шток эксцентрика евровинт
Арт.0000069
 = 50 уп. по 100 шт.



Jinio J6-10B
Шток эксцентрика двусторонний
Арт.0000070
 = ИНДИВИДУАЛЬНАЯ



Jinio J6-10B Бита для сборки
Арт. 0000562
 = ИНДИВИДУАЛЬНАЯ



Jinio J6-10B
Сверло 5*25+7,5*70 правое
Арт. 0000610-28
 = ИНДИВИДУАЛЬНАЯ

Jinio J6-10B
Сверло 5*25+7,5*70 левое
Арт. 0000610-27
 = ИНДИВИДУАЛЬНАЯ

**Запатентованная продукция,
подделка НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**

Материал: Экологически чистый цинковый сплав, пластик

Диаметр сверления : 8мм

Нагрузка : до 100кг на полку

Предназначен для плит : от 14мм и более

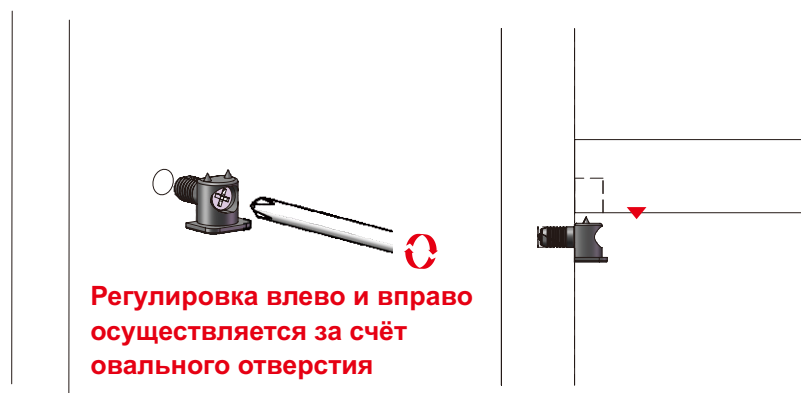
Регулировка : $\pm 1\text{мм}$

Сертификат испытаний SGS (Швейцария)

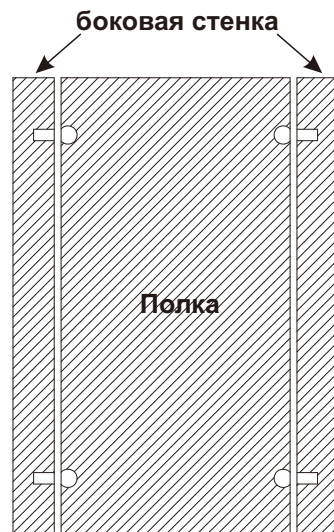


assemble video

Схема установки



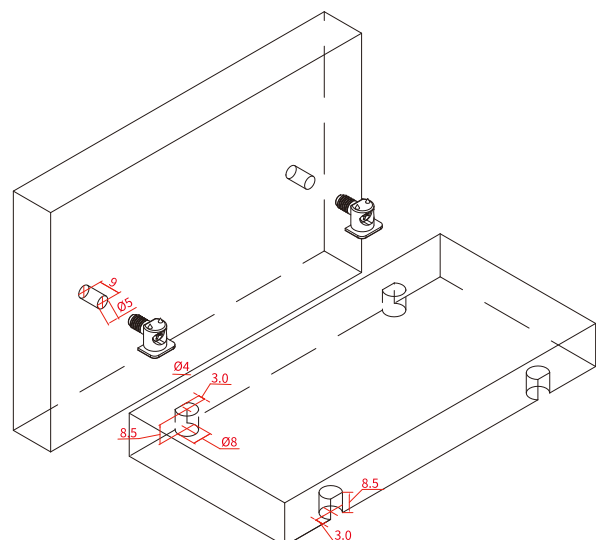
**Регулировка влево и вправо
осуществляется за счёт
овального отверстия**

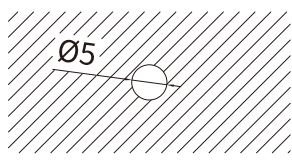
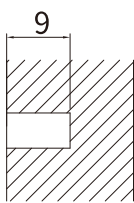
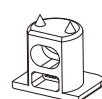
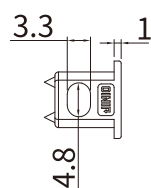
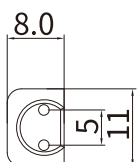
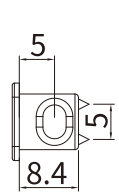
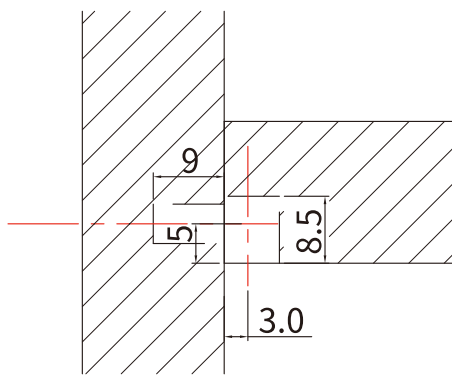
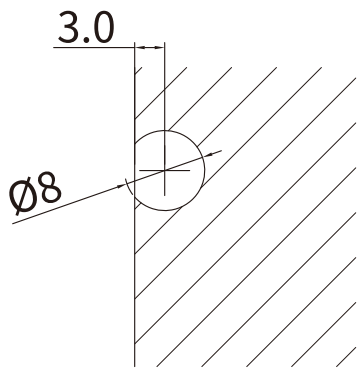


Установка полкодержателя в боковую стенку



Задокументировано





Черный никель

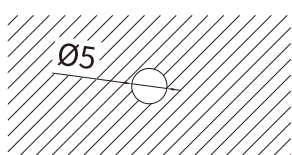
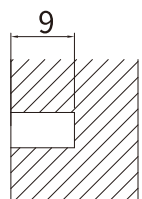
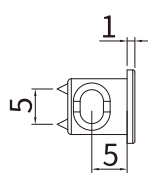
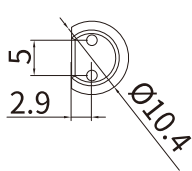
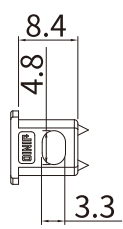
9000881A

 = 50 уп. по 100 шт.

Никель

9000882A

 = 50 уп. по 100 шт.



Черный никель

9000881B

 = 50 уп. по 100 шт.

Никель

9000882B

 = 50 уп. по 100 шт.

Series J10

Комплект: Скрытый полкодержатель J10-C Арт. J10C (к-т)

**Запатентованная продукция,
подделка НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**

Материал: Пластик, сталь с гальваническим покрытием

Диаметр фрезерования

Боковой стенки : 12мм

Нагрузка : до 200кг на полку

Предназначен для плит : от 16мм и более

Сертификат испытаний SGS (Швейцария)

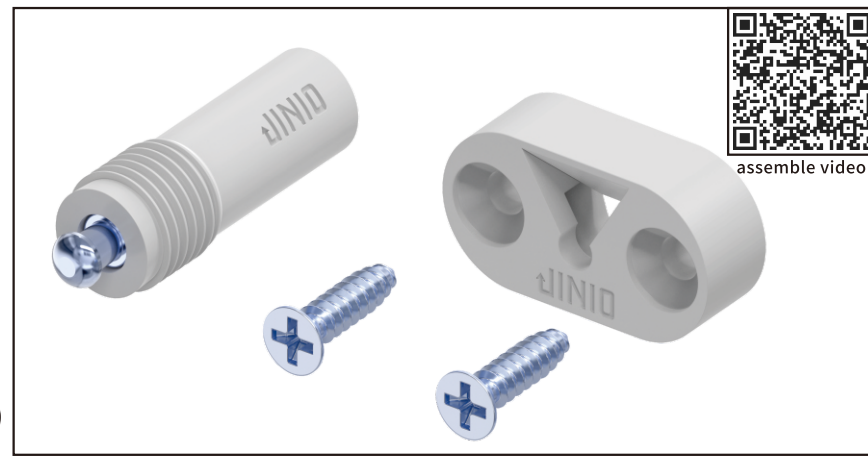
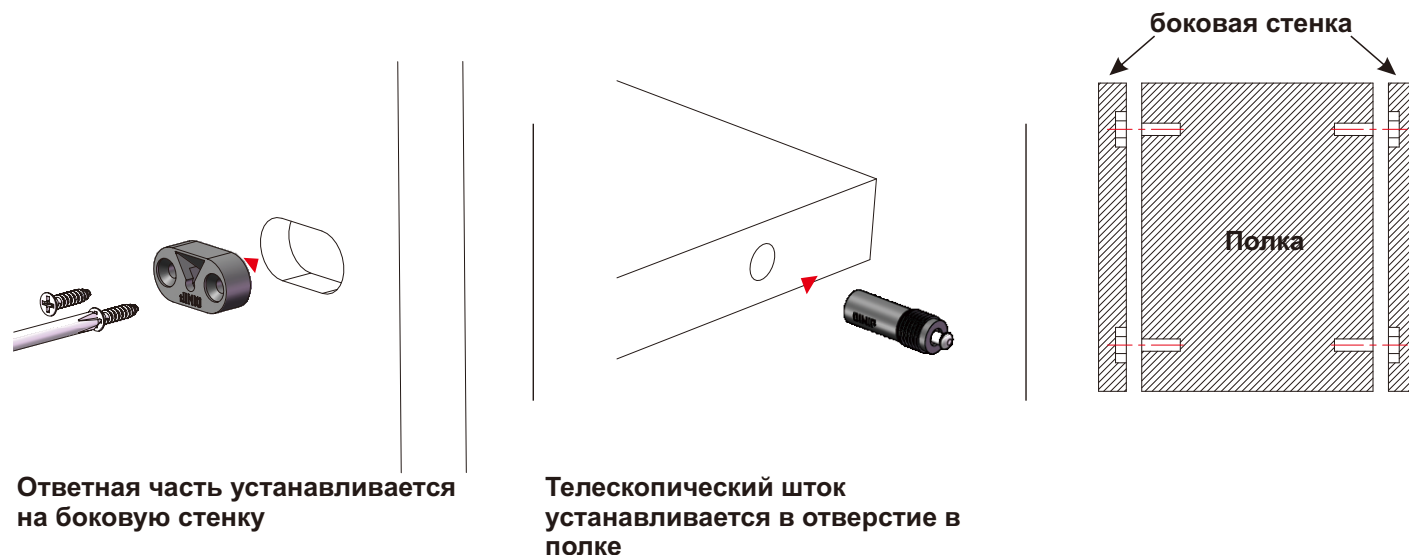
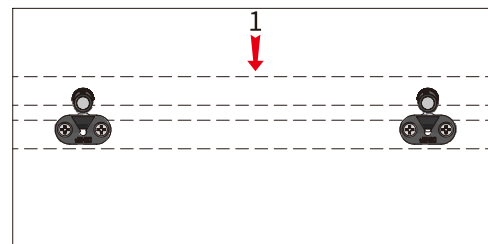
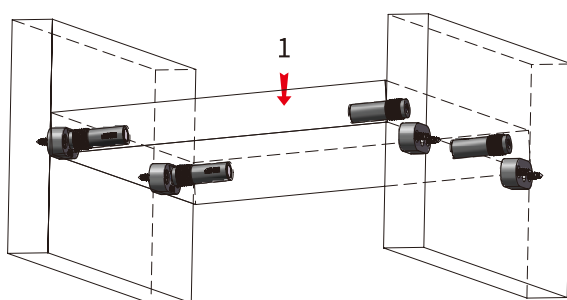
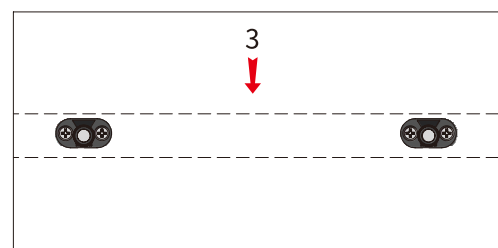
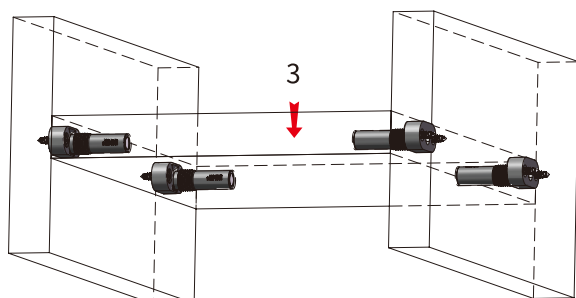
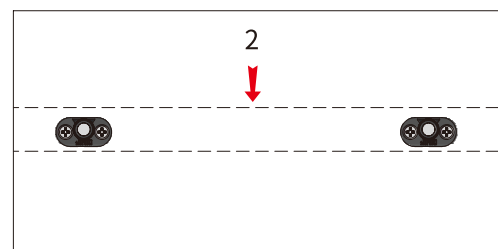
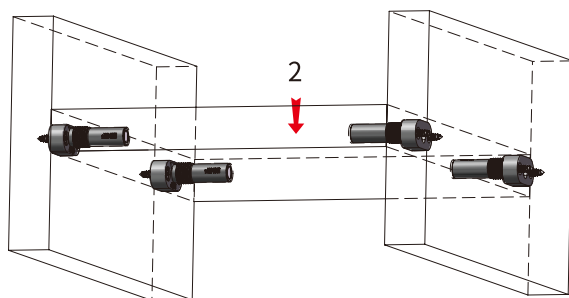


Схема установки



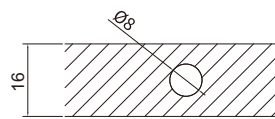
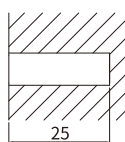
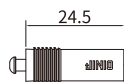
Процесс установки



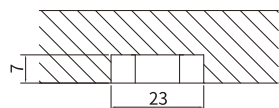
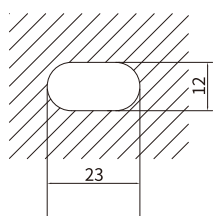
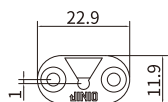


Задокументировано

ВНИМАНИЕ : Продаётся только комплектом



= 50 уп. по 100 шт.



= 50 уп. по 100 шт.



= 50 уп. по 200 шт.

Запатентованная продукция,
подделка НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Материал: Экологически чистый, цинковый сплав, сталь с гальваническим покрытием, пластик

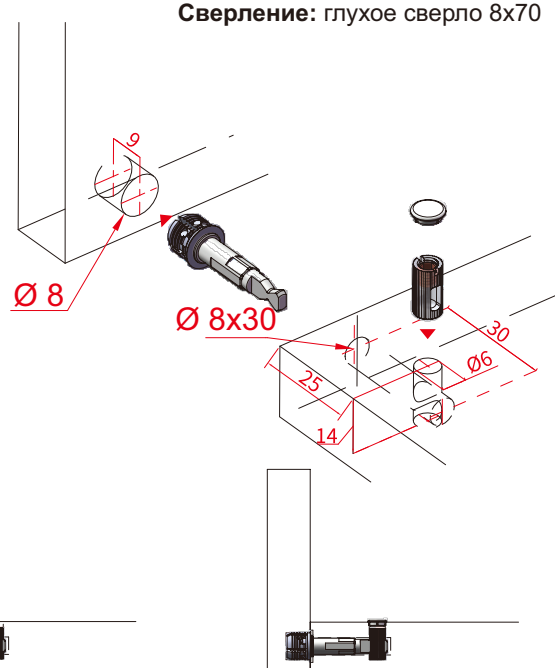
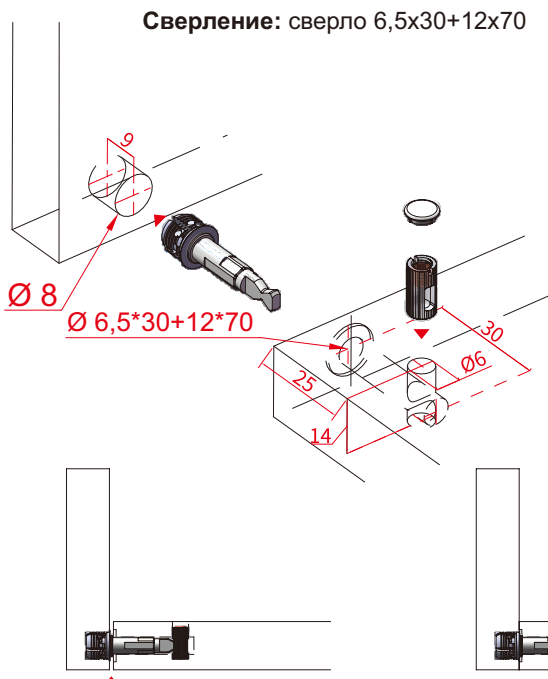
Диаметр сверления : 6мм

Предназначен для плит : от 16мм и более

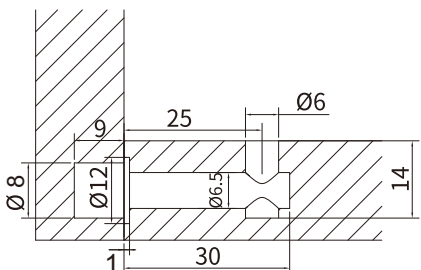
Сертификат испытаний SGS (Швейцария)



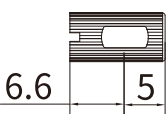
Схема установки



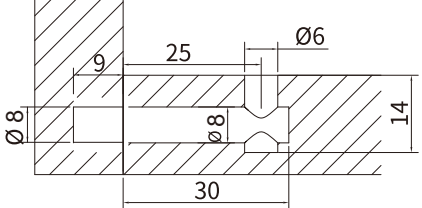
ВНИМАНИЕ : Продаётся только комплектом



Сверление: сверло 6,5x30+12x70

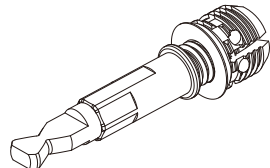
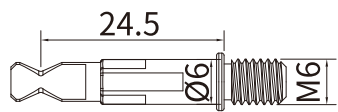


Дистанционный зазор : 3 мм

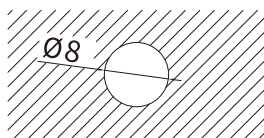
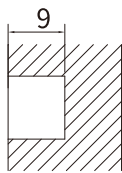


Сверление: глухое сверло 8x70

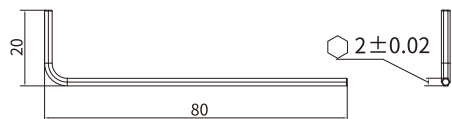
= 20 уп. по 100 шт.



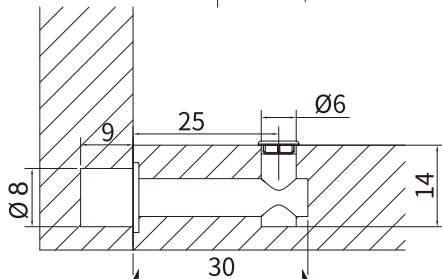
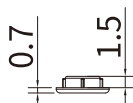
精诺 JINIO



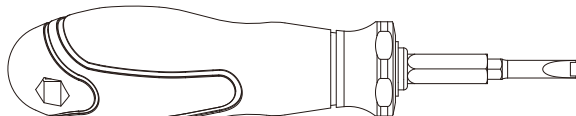
= 20 уп. по 100 шт.



Jinio J11
Ключ шестигранный 2*20*80 мм
Арт. 0000590
= ИНДИВИДУАЛЬНАЯ

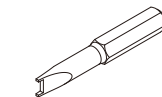
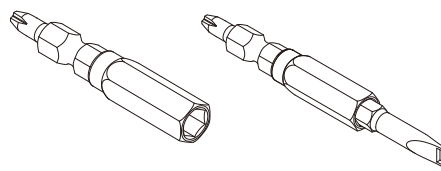
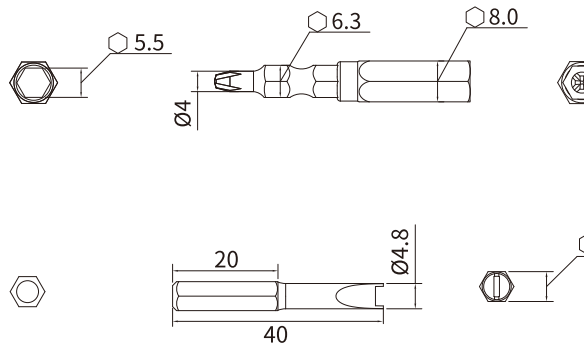


= 20 уп. по 100 шт.

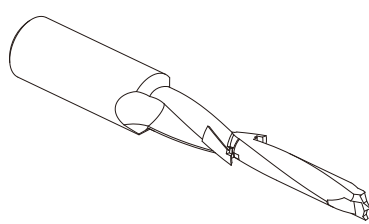
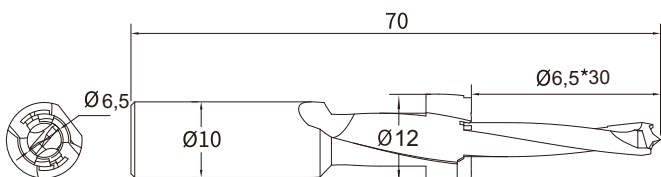


Jinio J11

Арт. 0000561SH-1
= ИНДИВИДУАЛЬНАЯ



Jinio J11
Бита для сборки
Арт. 0000561
= ИНДИВИДУАЛЬНАЯ



Jinio J11 Сверло 6,5*30+12*70
правое

Арт. 0000610-09

= ИНДИВИДУАЛЬНАЯ

Jinio J11 Сверло 6,5*30+12*70
левое

Арт. 0000610-10

= ИНДИВИДУАЛЬНАЯ

精诺 JINIO