

## **MN.414.21.S15.N**

### **Петля 110 вкладная с доводчиком, 48мм, Clip-on (сам), отделка никель**

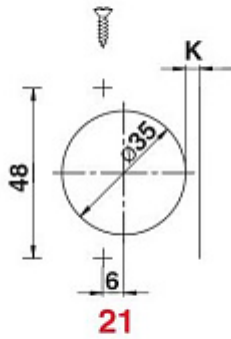
Актуальную цену и остатки  
уточняйте на сайте

Ссылка на товар:

<https://makmart.ru/catalog/hinges/makmart/clipon/9602/>



У петель серии MN.414 по сравнению с петлями серии MN.314 изменилась таблица по подбору ответной планки



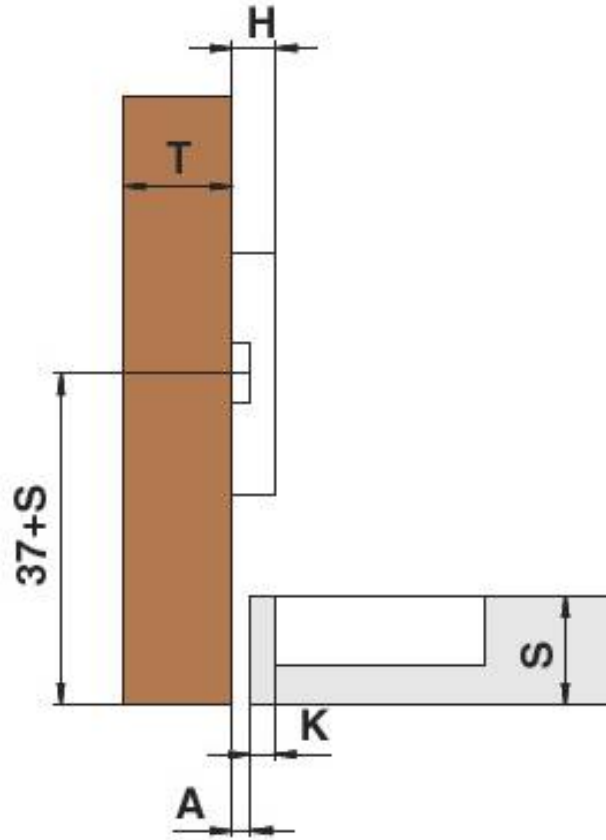
**Подбор высоты ответной планки**

Для подбора высоты ответной планки воспользуйтесь таблицей или формулой зависимости высоты ответной планки от наложения фасада.

**$H=A+K-3$**

Таблица для подбора ответной планки в зависимости от K и D

		K=				
		3	4	5	6	7
H=0	A=	0	-1	-2	-3	-4
H=2	A=	2	1	0	-1	-2
H=4	A=	4	3	2	1	0



## Описание

Четырехшарнирные петли являются едва ли не самым распространенным видом мебельной фурнитуры, а на данный момент четырехшарнирная петля с доводчиком, несомненно, один из самых популярных видов петель. Компания МАКМАРТ никогда не стоит на месте: постоянно развивает и улучшает качество поставляемой продукции. Именно поэтому было принято решение усовершенствовать уже прекрасно зарекомендовавшие себя среди мебельщиков петли с доводчиком, выпускаемые под брендом МАКМАРТ, системы Clip-on.

### Улучшения коснулись следующих конструктивных элементов петли:

- эксцентрик (cam), который обеспечивает регулировку петли по глубине;
- система фиксации петли на ответной планке;
- регулирующий винт (регулировка по ширине).

### Система фиксации петли на ответной планке.

За счет появления дополнительных фасок на адаптере крепления плеча петли к ответной планке, удалось существенно снизить усилия, которые необходимо прикладывать для защелкивания петли на ответной планке.

### Регулирующий винт.

За счет увеличения длины регулирующего винта, удалось увеличить диапазон регулировок по ширине на 2 мм. Теперь допустимая регулировка: от +3 до -5. Также было увеличено крепежное основание винта – для предотвращения срыва, вплоть до нагрузки 10 Нм.

### Эксцентрик (cam).

Была увеличена плавность хода эксцентрика, обеспечивающего регулировку по глубине.

### Подбор высоты ответной планки

Для подбора высоты ответной планки воспользуйтесь таблицей или формулой зависимости высоты ответной планки от наложения фасада.

$$H=A+K-3$$

Таблица для подбора ответной планки в зависимости от K и D

		K=	3	4	5	6	7
H=0	A=		0	-1	-2	-3	-4
H=2	A=		2	1	0	-1	-2
H=4	A=		4	3	2	1	0

## Характеристики

Угол открывания (°)	110
Диаметр чашки (мм)	35
Мин. толщина фасада (мм)	16
Глубина фрезеровки под чашку (мм)	11.5
Фрезеровка под чашку петли (Ø, мм)	35
Толщина фасада (мм)	14-25
Угол установки фасада (°)	90
Отделка	Никель
Монтаж	Врезной
Материал фасада	ДСП/МДФ/МАССИВ
Крепление чашки	Под саморез
Тип открывания/закрывания	С доводчиком
Тип петли	Четырехшарнирные
Тип установки петли	Вкладные
Межосевая присадка чашки петли (мм)	48
Крепление чашки петли	Саморез
Тип монтажа на ответную планку	Clip-on (быстрый монтаж)
Серия петель	MAKMART Clip-on
В заводской упаковке	100