

MN.414.21.S15.N

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

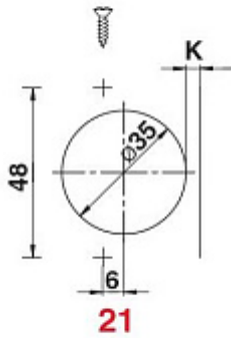
Актуальную цену и остатки
уточняйте на сайте

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



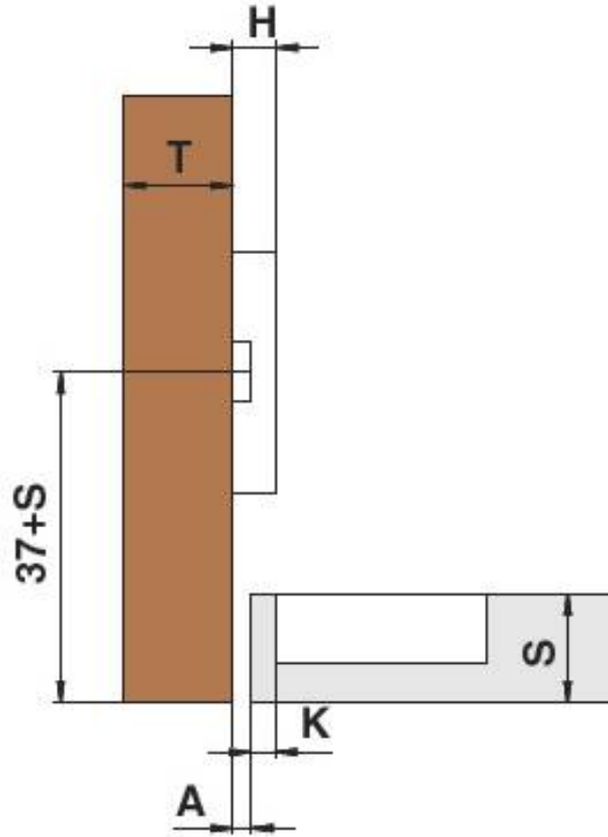
Подбор высоты ответной планки

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