



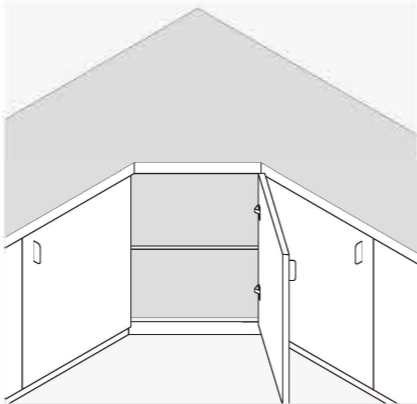
ПРОДУКТ



ОПИСАНИЕ

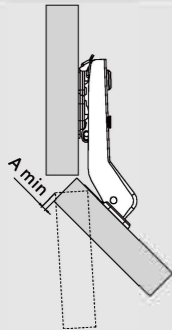
- Угол открытия: 110°
- Глубина чашки петли: 11,5 мм
- Диаметр чашки петли: 35 мм
- Диапазон толщины двери: 16–26 мм
- Возможные расстояния сверления на двери (K): 3–6 мм

ПРИМЕНЕНИЕ



СХЕМА

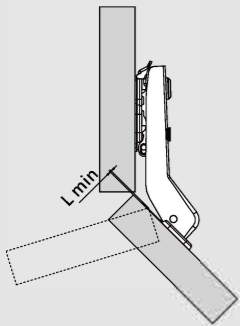
Пространство, необходимое для открытия двери



	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.6	0.9	1.1	1.4	1.7	2.1	2.5	3.0	3.6	4.4	5.1
K=4	A=	0.6	0.8	1.1	1.3	1.7	2.0	2.4	2.9	3.4	4.0	4.8
K=5	A=	0.6	0.8	1.0	1.3	1.6	1.9	2.3	2.8	3.2	3.8	4.5
K=6	A=	0.6	0.8	1.0	1.3	1.5	1.9	2.2	2.6	3.1	3.6	4.2

T = Толщина двери
K = Расстояние от края двери до центра отверстия под чашку петли

Пространство, необходимое для открытия двери



	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.8	1.0	1.3	1.6
K=4	L=	0.0	0.1	0.4	0.7	0.9	1.2	1.5	1.7	2.0	2.3	2.5
K=5	L=	0.8	1.1	1.4	1.6	1.9	2.2	2.4	2.7	3.0	3.2	3.5
K=6	L=	1.8	2.1	2.3	2.6	2.9	3.1	3.4	3.7	3.9	4.2	4.5

Приведённые значения рассчитаны при условии, что двери имеют прямые (прямоугольные) кромки.
При закруглённых кромках двери эти значения уменьшаются.

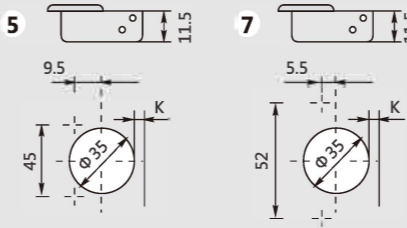
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА



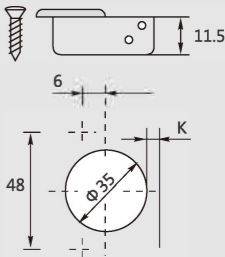
Варианты винтов и шурупов:

	M10 dowel Dowel No: M		Expandable dowel Dowel No: K
	M8 dowel Dowel No: N		Quick dowel Dowel No: TO

Типы чашки петли Ø35 мм



Используйте эти формулы, чтобы определить тип петли, расстояние сверления «K» и высоту монтажной планки «H» для каждого варианта установки двери



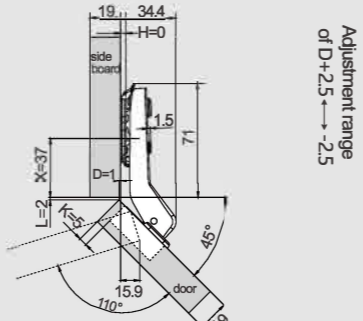
Никель (A01)

Серия C82 — угловые петли 45° с доводчиком, snap-on, с эксцентриком

Малый угол 45°



монтажная планка с двумя отверстиями и 3D



Диапазон регулировки L + 2 ↔ -4

	Код	шт/кор
с доводчиком	C82E675FA	200
без доводчика	C82E675A	200
безпружинная	A82E675A	200