

УГОЛКИ КРЕПЕЖНЫЕ

Угловые крепления, или крепежные углы – это основной соединительный элемент перекрестно-перпендикулярных соединительных узлов.

- Большое количество отверстий под гвоздь способствует легкому и быстрому креплению угла
- Возможность крепления к поверхностям из бетона, природного камня или полнотелого кирпича при помощи анкеров (для арт. 310156-xx)
- Используются для соединения несущих элементов конструкции под прямым углом при устройстве стропильной системы в домостроении



Тип упаковки:
термопленка

Каждое изделие снабжено индивидуальным штрих-кодом

Ширина, мм	Длина, мм	Высота, мм	Артикул	Кол-во в упаковке, шт.
УКА-2.0 Уголки крепежные асимметричные, толщина 2 мм				
• За счет разной длины сторон используется в местах, где монтаж равносоставных углов затруднителен.				
Применяются для жесткой фиксации деревянных столбов, опор, стоек и колонн к фундаменту, а также при создании стропильной системы				
35	40	140	310156-35	20
55	50	90	310156-55	
65	50	130	310156-65	
90	70	140	310156-90*	

УКР-2.0 Уголки крепежные равносоставные, толщина 2 мм				
Применяются для крепления несущих и дополнительных деревянных элементов, на которые действует большая нагрузка: бруса, балок перекрытия, стоек.				
40	40	40	310206-040-040	50
	60	60	310206-040-060	20
	80	80	310206-040-080	20
	100	100	310206-040-100	20
50	60	60	310206-050-060	20
	100	100	310206-050-100	20
60	40	40	310206-060-040	50
	60	60	310206-060-060	20
	80	80	310206-060-080	20
	100	100	310206-060-100	20
80	60	60	310206-080-060*	20
	80	80	310206-080-080	20
	100	100	310206-080-100	20
100	60	60	310206-100-060	20
	80	80	310206-100-080	20
	100	100	310206-100-100	20

УКА-2.0 Уголки крепежные анкерные, толщина 2 мм				
Применяются для надежного соединения деревянных столбов, опор, стоек и колонн с фундаментом.				
40	60	40	310226-040-060	20
	80		310226-040-080*	
	120		310226-040-120	
	160		310226-040-160	
80	80	40	310226-080-080	20
	120		310226-080-120	

