

ПЕРФОРИРОВАННЫЙ КРЕПЕЖ

Широкий ассортимент перфорированных крепежных изделий **ЗУБР** значительно упрощает процесс соединения различных элементов конструкций с помощью шурупов, саморезов, гвоздей и анкеров. Цинковое покрытие обеспечивает длительный срок службы изделий.

- Предназначен для соединения различных деревянных конструкций при строительстве домов, устройстве крыш и т.п., а также для крепления деревянных конструкций к фундаменту
- Изготовлен из оцинкованной стали толщиной 2 мм

Zn
ПОКРЫТИЕ

2 мм
ТОЛЩИНА

Артикул Размер, мм Мин. отпуск

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛ усиленный

Применяется для соединения элементов конструкции под прямым углом при устройстве стропильной системы в домостроении, а также в мебельном производстве. Имеет повышенную несущую способность.

310116-35-050	35 x 50 x 50	20
310116-55-070*	55 x 70 x 70	20
310116-65-090	65 x 90 x 90	20
310116-90-105	90 x 105 x 105	20



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛ

Применяется для соединения элементов конструкции под прямым углом при устройстве стропильной системы в домостроении, а также в мебельном производстве.

310126-35-050*	35 x 50 x 50	20
310126-55-070	55 x 70 x 70	20
310126-65-090	65 x 90 x 90	20
310126-90-105	90 x 105 x 105	20



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛ 135°

Применяется для соединения элементов конструкции под углом 135° при устройстве стропильной системы в домостроении, для крепления деревянных конструкций к различным основаниям. Может использоваться в мебельном производстве и при сооружении декоративных конструкций из дерева.

310136-35-050	35 x 50 x 50	50
310136-55-070*	55 x 70 x 70	20
310136-65-090	65 x 90 x 90	20
310136-90-105	90 x 105 x 105	20



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК асимметричный

Применяется для соединения элементов конструкции под прямым углом в домостроении, а также в мебельном производстве и при сооружении декоративных конструкций из дерева. Разная длина сторон позволяет использовать уголок в случаях, когда использование равнобедренных углов затруднительно.

310156-55	55 x 50 x 90	20
310156-65	65 x 50 x 130	20
310156-90*	90 x 70 x 140	20



ОПОРА БРУСА ОТКРЫТАЯ

Применяется для крепления несущих деревянных балок к деревянным, бетонным или кирпичным основаниям. Крепление к деревянным основаниям осуществляется при помощи саморезов или гвоздей, к бетону или кирпичу - при помощи анкеров.

310186-051-105*	51 x 105	10
-----------------	----------	----



*Данный артикул представлен на фото.
Упаковка: 4/6 наклейка

Артикул Размер, мм Мин. отпуск

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛ равнобедренный

Применяется для соединения элементов конструкции под прямым углом в деревянном домостроении, мебельном производстве. Чаще всего используется для крепления несущих и дополнительных элементов из дерева, на которые действует большая нагрузка – бруса, балок перекрытия, стоек.

310206-040-040	40 x 40 x 40	50
310206-040-060*	40 x 60 x 60	20
310206-040-080	40 x 80 x 80	20
310206-060-040	60 x 40 x 40	50
310206-060-060	60 x 60 x 60	20
310206-060-080	60 x 80 x 80	20
310206-060-100	60 x 100 x 100	20
310206-080-060	80 x 60 x 60	20
310206-080-080	80 x 80 x 80	20
310206-100-040	100 x 40 x 40	20
310206-100-060	100 x 60 x 60	20
310206-100-100	100 x 100 x 100	20
310206-200-040	200 x 40 x 40	20



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛ анкерный

Применяется для надежного крепления деревянных опор, колонн, столбов к фундаменту здания.

310226-040-080*	40 x 80 x 40	20
310226-040-120	40 x 120 x 40	20
310226-080-080	80 x 80 x 40	20



КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

Применяется для соединения элементов конструкции, расположенных в одной плоскости. В домостроении может применяться при устройстве стропильной системы, сращивании пиломатериалов, сопряжении элементов и т.п.. Также позволяет соединять края трещин.

310236-100-35*	100 x 35	20
310236-140-55	140 x 55	20
310236-180-65	180 x 65	20
310236-210-90	210 x 90	20



ПЛАСТИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ

Применяется при монтаже различных деревянных конструкций: стропильных систем, декоративных элементов и т.п.. Крепежные отверстия, расположенные по всей площади пластины, повышают универсальность использования изделия.

310256-040-080*	40 x 80	20
310256-040-120	40 x 120	20
310256-040-200	40 x 200	20
310256-040-240	40 x 240	20
310256-040-300	40 x 300	20
310256-060-120	60 x 120	20
310256-060-200	60 x 200	20
310256-060-240	60 x 240	20
310256-080-200	80 x 200	20
310256-080-300	80 x 300	10

