

ПЕРФОРИРОВАННЫЙ КРЕПЕЖ. ДЕРЖАТЕЛИ БАЛКИ

ОПОРА ДЛЯ БАЛКИ:

ЛЕВЫЙ



ПРАВЫЙ



Материал изготовления:

углеродистая сталь

Покрытие: цинк

Толщина стенки: **2 мм**

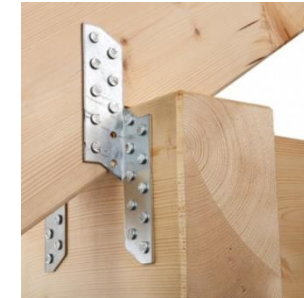
Диаметр отверстий: 5 мм

Особенности

- Обеспечивает максимально надежную фиксацию опоры.
- Крепление осуществляется без врезки в материал с помощью саморезов и гвоздей, специальный инструмент не требуется.
- Высокий запас прочности
- Может заменить прямоугольные уголки
- Хорошо работает в паре с прямыми пластинами, позволяя усилить конструкцию

Применение

- Предназначены для крепления балок и стропил в стропильно-подстропильной системе, при устройстве деревянных конструкций чердачных и межэтажных перекрытий.
- Они позволяют получить высокую степень прочности и жесткости при угле расположения плоскостей двух соединяемых деталей в 90 градусов.
- При этом одна деталь может располагаться относительно другой либо под прямым углом в 90 градусов (рис.1)
- либо под произвольным углом, как правило, в 45 или 60 градусов (рис.2)



(рис.1)



(рис.2)