

Уважаемые Партнеры! По вопросам приобретения данного крепежа и оборудования для его установки, просьба обращаться в офис нашей компании по телефонам: +7 (495) 781-42-49, +7 (495) 781-21-63. Контактное лицо: Коршунов Василий.

Запрессовываемый крепеж – это метизы с наружной и внутренней резьбой, которые с усилием вдавливаются в отверстия соответствующего размера в листовом металле или пластике.

Этот крепеж имеет насечки и пазы специальной формы, металл изделия деформируется и заполняет пазы, образуя прочное соединение. Запрессовка производится усилием до врезания насечек крепежного элемента в металл основания.

Запрессовываемый крепёж применяется там, где требуется высокая точность и прочность соединения резьбового элемента и тонкостенного металла.

Материалы крепежа: оцинкованная сталь, нержавеющая сталь, алюминий.

Преимущества

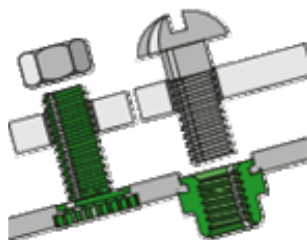
- Крепеж для запрессовки обеспечивает прочное резьбовое соединение металлических листов толщиной от 0.5мм.
- С обратной стороны металлического листа запрессованный крепеж остается заподлицо с поверхностью.



Гайка



Шпилька



Дистанционные резьбовые втулки (глухие и сквозные)

