

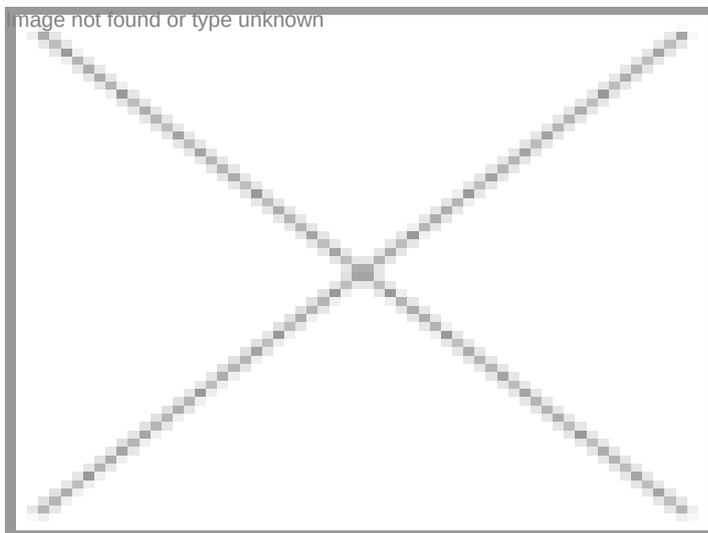
Simpson Strong-Tie

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Fixation](#)

Vis SSH pour connecteurs bois

Pour la fixation en intérieur comme en extérieur des connecteurs dans les éléments en bois, la société Simpson Strong-Tie propose la vis dédiée SSH, plus rapide et plus simple à utiliser qu'une connexion par cloueur classique ; la société estime la réduction du temps de fixation à près de 40% pour un sabot et jusqu'à 80% pour une équerre.

Cette vis HSS de seulement 40 mm de longueur est dotée d'un filet asymétrique, d'une pointe à filet cranté et d'une pointe anti-perçage, caractéristiques qui lui permettent de réaliser des assemblages sans pré-perçage à toutes les épaisseurs de bois sur tous les types de bois, y compris les bois de charpentes industrialisées. Elle garantit une haute performance de l'assemblage – une vis SSH peut remplacer jusqu'à sept pointes crantées en termes de résistance à la traction – et bénéficie d'une durée de vie de plus de quinze ans en extérieur et de cinquante ans en intérieur grâce à son revêtement exclusif Impreg+.



Cette gamme de sept références adaptées à tous les types de connecteurs est commercialisée par Simpson Strong-Tie dès cette rentrée 2019.