

La manera correcta de fijar casi cualquier cosa a los techos metálicos!

S-5!®

The Right Way!®

Abrazadera S-5-U

La abrazadera S-5-U es nuestra abrazadera más popular y versátil. Se adapta aproximadamente al 85% de los perfiles de unión plegada alzada fabricados en Norteamérica, incluyendo la mayoría de los perfiles estructurales y arquitectónicos. Se puede utilizar en uniones orientadas verticalmente y, girando la abrazadera 90 grados, también se puede utilizar en la mayoría de los perfiles horizontales de unión de 2 pulg.

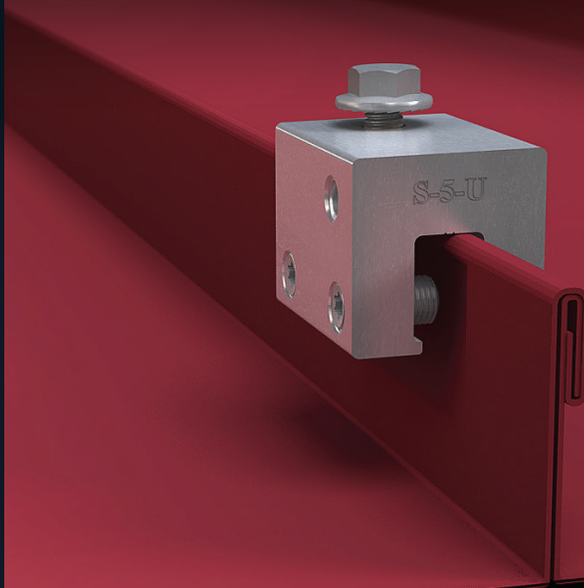
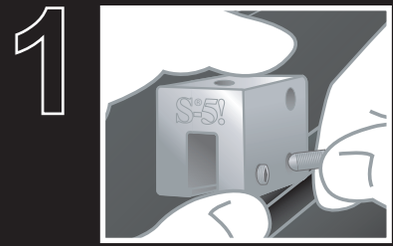
Su diseño sencillo, sus dimensiones y las múltiples orientaciones de los agujeros son lo que hacen que la abrazadera S-5-U sea tan versátil para su uso con los productos de retención de nieve S-5!®, como ColorGard®, así como con otras aplicaciones de alta resistencia.

La instalación es tan sencilla como colocar los tornillos de fijación de punta redonda patentados en la abrazadera, colocar la abrazadera en la unión y apretarlos hasta la tensión indicada. Luego, fije los elementos auxiliares utilizando el tornillo suministrado con el producto. Ir a www.S-5.com/herramientas para obtener más información acerca de las abrazaderas S-5!

Abrazadera S-5-U Mini

La S-5-U Mini es un poco más corta que la S-5-U y tiene un tornillo de fijación en lugar de dos. La mini es la elección para fijar todo tipo de accesorios en el techo, como carteles, pasarelas, antenas satelitales, sistemas de pararrayos, paneles solares, conductos, cañerías, sistemas utilitarios, etc.

*Las mini abrazaderas S-5! no son compatibles con los sistemas S-5! SnoRail™/SnoFence™ o los sistemas de retención de nieve ColorGard®.



La abrazadera S-5-U es nuestra abrazadera más popular y versátil, ya que se adapta en aproximadamente el 85% de los perfiles de junta alzada de Norteamérica.

S-5-U y S-5-U Mini



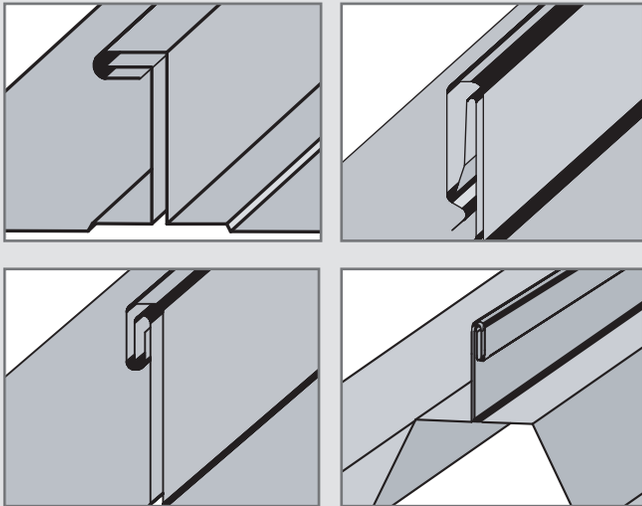
888-825-3432 | www.S-5.com |

La fuerza de la abrazadera S-5-U reside en su sencillo diseño. Los tornillos opresores patentados hundirán ligeramente el material de la junta metálica, pero no lo perforarán, por lo que la garantía del fabricante del techo queda intacta.

Las abrazaderas S-5-U y S-5-U Mini se suministran con la tornillería que se muestra a la derecha. Cada caja incluye también una punta de destornillador para apretar los tornillos de fijación utilizando una atornilladora eléctrica. La S-5-U, una abrazadera de fijación de aluminio estructural, es compatible con la mayoría de los materiales metálicos para techos, excepto el cobre. Toda la tornillería incluida es de acero inoxidable. Visite www.S-5.com para obtener más información, incluyendo detalles CAD, compatibilidades metalúrgicas y especificaciones.

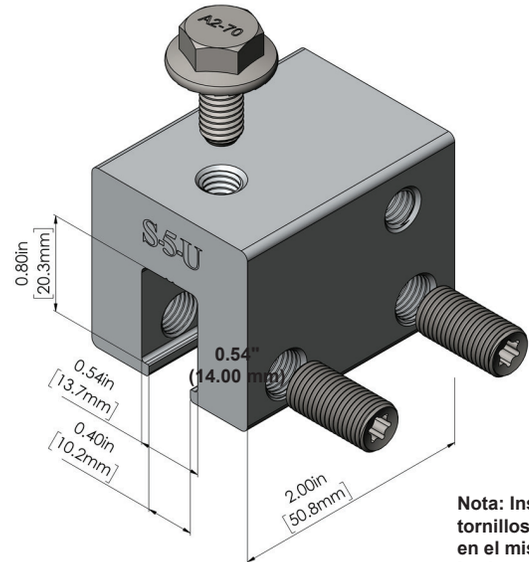
La abrazadera S-5-U ha sido probada en cuanto a los resultados de carga hasta el fallo en la mayoría de las principales marcas y perfiles de techos de junta plegada alzada. Los datos de las pruebas de laboratorio independientes que se encuentran en www.S-5.com pueden utilizarse para diseños y aplicaciones de carga crítica. La fuerza de sujeción de la S-5-U no tiene comparación en la industria.

Ejemplos de perfiles de techos



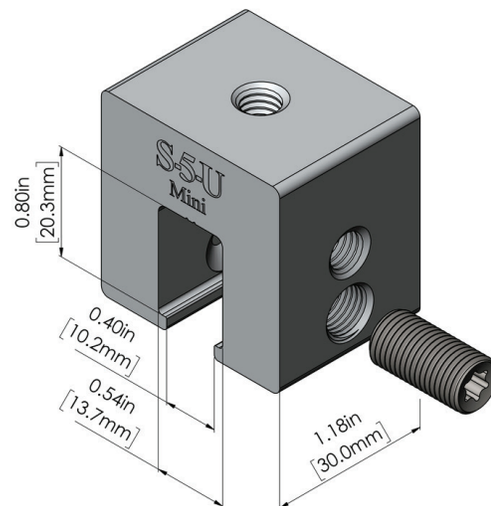
Para las uniones horizontales de menos de 0,65 pulg., no utilice esta abrazadera. Visite www.S-5.com para obtener información más detallada y el uso correcto de la abrazadera.

Abrazadera S-5-U



Nota: Instale ambos tornillos de fijación en el mismo lado de la abrazadera.

Abrazadera S-5-U Mini



Nota: Todas las medidas están redondeadas al segundo decimal.

S-5!® ¡Atención! Por favor, utilice este producto de forma responsable.

Distribuido por

Los productos están protegidos por múltiples patentes estadounidenses y extranjeras. Visite el sitio web en www.S-5.com para obtener información completa sobre patentes y marcas comerciales. Consulte el sitio web de S-5! en www.S-5.com para ver los datos publicados sobre las instrucciones de instalación y la resistencia de sujeción.

Copyright 2021 Metal Roof Innovations, Ltd. S-5! products are patent protected. S-5! aggressively protects its patents, trademarks, and copyrights. Version 051421.