

REMACHE S-TREBOL WP BRALO ALUMINIO / ALUMINIO CABEZA ANCHA



Referencia: G1654007834
EAN-13:
Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 7,8
Largo (Nominal) mm: 34,0
Cabeza (Ancho) mm: 19

Descripción general

El Remache S-Trebol WP "Water proof" de Bralo es un remache ciego de rotura de vástago concebido para uniones exigentes, de una forma rápida y sencilla, de materiales rígidos con materiales blandos o quebradizos en aplicaciones donde se requiere estanqueidad.

Ampliamente utilizado en el sector de la construcción, especialmente en cubiertas y tejados.

Este remache cuenta con una gran contra-cabeza formada por tres pétalos que proporciona una gran superficie de contacto por la parte trasera.

Esta amplia expansión en el lado ciego distribuye la carga y la fuerza de apriete reduciendo el riesgo de aplastamiento y rotura de los materiales.

Características y beneficios:

Acceso por una sola cara.

Remache estanco al paso del agua y a otros líquidos gracias a un resalte incorporado en la cabeza que cierra mecánicamente sobre el vástago.

Excelente resistencia a cizalladura por su vástago pasante.

Idóneo para taladros sobredimensionados y aplicaciones sometidas a vibraciones.

Resistencia adicional a tracción ya que su gran cabeza y los bulbos posteriores distribuyen la carga y la fuerza.

Posee una arandela de EPDM que proporciona excelentes resultados de estanqueidad y protección frente a humedades.

Comportamiento multi-espesor que ayuda a tener menos inventario.

Alta resistencia a la corrosión en condiciones atmosféricas adversas.

Uso de herramientas sencillas, rápidas y de poco peso.

*Requiere de una boquilla especial para su aplicación

Materiales a remachar:

Metal a Metal

Metal a Madera o plástico

Metal a Materiales Compuestos Poliméricos

Plástico a Plástico o materiales blandos y de baja resistencia en general

Aplicaciones:

Energía solar en cubiertas

Líneas de vida

Lucernarias

Fijaciones cubiertas metálicas

Automoción

Caravanas
 Casas Prefabricadas
 Remolques

Características

Diametro Ø mm	7,8
Largo (Nominal) mm	34,0
Cabeza (Ancho) mm	19
Broca (mm)	7.9
d2 mm	19
K mm	4
W mm	4.4
Rango de espesor (Min-Max)	6,5 - 15,9
Cizalladura (N)	4300
Tracción (N)	4800

Acabados

Material	ALUMINIO/ALUMINIO
----------	-------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	CAJA

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Ferretería / Remaches (31162200)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / FERRETERÍA / FIJACIÓN / REMACHES Y PASADORES (08080507)