

REMACHE S-TREBOL WP BRALO ALUMINIO / ALUMINIO CABEZA ALOMADA



Referencia: G1656005222
 EAN-13: 8423552269978
 Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 5,2
 Largo (Nominal) mm: 22,6



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	5,2
Largo (Nominal) mm	22,6
Broca (mm)	5.3
d2 mm	11.6
K mm	2.4
W mm	2.9
I mm	25.6
Rango de espesor (Min-Max)	4,7 - 9,5
Cizalladura (N)	3000
Tracción (N)	2000

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2000.00
Presentación	CAJA

Clasificación

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