

## REMACHE S-TREBOL WP BRALO ALUMINIO / ALUMINIO CABEZA ALOMADA



Referencia: G1656006426  
 EAN-13: 8423552283097  
 Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 6,4  
 Largo (Nominal) mm: 26,8



### 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	6,4
Largo (Nominal) mm	26,8
Broca (mm)	6.4
Rango de espesor (Min-Max)	3,4 - 12,7

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1000.00
Presentación	CAJA

### Clasificación

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