

REMACHE FLOR BRALO ALUMINIO / ACERO CABEZA ANCHA



Referencia: 01140004821
EAN-13: 8423552010013
Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 4,8
Largo (Nominal) mm: 21
Cabeza (Ancho) mm: 14

8 423552 010013 >

Descripción general

El Remache Flor Bralo es un remache ciego de rotura de vástago concebido para la unión, de una forma rápida y sencilla, de materiales rígidos con materiales blandos o de baja resistencia a la presión. La cabeza del vástago está dotada de aristas que cortan longitudinalmente el cuerpo del remache por el lado ciego /por la parte ciega. Éste queda dividido en cuatro partes que se doblan hacia el exterior y entran en contacto con el material a remachar, formando una cabeza de cierre con un diámetro grande. 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. Una vez terminado el proceso de remachado, la cabeza del vástago se desprende dejando un orificio central. Disponible en infinidad de lacados con pintura epóxica.

Características y beneficios:

Acceso por una sola cara (remache ciego). Recomendado para su uso en aplicaciones de material blando o materiales de baja resistencia (plásticos, fibra, madera). Permite su utilización en taladros sobredimensionados. Diversidad. Está disponible en una amplia gama de diámetros, desde 3,2 mm a 6,4 mm. No deforma las superficies una vez remachadas (pintadas, esmaltadas, etc.). Cubre un amplio rango de espesor a remachar, desde 0,8 mm hasta 175 mm. Buen comportamiento frente a las variaciones de temperatura. Disponible en aleación con contenido en Magnesio del 3,5 y 5 que le confiere una gran resistencia a tracción y cizallamiento, una excelente fuerza de apriete y una elevada resistencia a la corrosión. Montaje rápido, económico y de gran calidad.

Materiales a remachar:

Metal a Plástico
Metal a Madera
Metal a Materiales blandos y de baja resistencia en general

Aplicaciones:

Automoción
Caravanas
Trabajos de construcción (tabiquería tipo pladur, revestimientos, aislamientos. etc.)
Tapicería
Componentes plásticos

Industria de la madera
Electrodomésticos.

Características

| | |
|----------------------------|-----------|
| Diametro Ø mm | 4,8 |
| Largo (Nominal) mm | 21 |
| Cabeza (Ancho) mm | 14 |
| Broca (mm) | 5 |
| d2 mm | 14 |
| K mm | 1.8 |
| W mm | 2.73 |
| Rango de espesor (Min-Max) | 16 - Max. |
| Cizalladura (N) | 1800 |
| Tracción (N) | 2000 |

Acabados

| | |
|----------|----------------|
| Material | ALUMINIO/ACERO |
|----------|----------------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 200.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 18,40 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 9,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 7,40 |
| Presentación | CAJA |

Clasificación

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

Enlaces

| | |
|-------|---|
| pdf | Declaración de Prestaciones, Código: 1140004821 |
| video | Vídeo producto |