

## REMACHE FLOR BRALO ACERO / ACERO CABEZA ALOMADA



Referencia: G1850004012

EAN-13:

Marca: BRALO

Diámetro Ø mm: 4,2

Largo (Nominal) mm: 12

### 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	4,2
Largo (Nominal) mm	12
Broca (mm)	4.3
d2 mm	8
K mm	1.2
W mm	2.4
Rango de espesor (Min-Max)	-
Cizalladura (N)	3800
Tracción (N)	2600

### Acabados

Material	ACERO/ACERO
----------	-------------

### 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)

### Enlaces

video	<a href="#">Vídeo producto</a>
-------	--------------------------------