

REMACHE ESTÁNDAR BRALO ALUMINIO / INOX CABEZA ANCHA



Referencia: 01038005016

EAN-13:

Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 5,0

Largo (Nominal) mm: 16

Cabeza (Ancho) mm: 11

Descripción general

Los remaches estándar son remaches ciegos de rotura de vástago.

Están concebidos para la unión, de una forma rápida y fácil, de todo tipo de materiales cuando no se requiere una fuerza de apriete extrafuerte.

El remache Estándar Bralo está disponible en una amplia gama de diámetros, desde 2.4 mm a 7.8 mm., cubriendo un amplio rango de espesor a remachar (de 0,8 mm hasta 185 mm), y en gran variedad de materiales y acabados, como lacados o recubrimientos protectores.

Características y beneficios:

Amplio rango de espesor a remachar, desde 0,8 mm hasta 185 mm.

Amplia gama de diámetros, desde 2.4 mm a 7.8 mm.

Disponible en un amplio surtido de materiales: aluminio, acero, acero inoxidable, cobre, etc.

Acceso por una sola cara (remache ciego).

Se pueden unir distintos materiales, con distintos tipos de fabricación: compuestos, materiales laminados, tratados térmicamente, etc.

No deforma las superficies una vez remachadas (pintadas, esmaltadas, etc.).

Buen comportamiento frente a las variaciones de temperatura.

No se aflojan por acción de solicitudes dinámicas (vibraciones en general)

Disponible en aleación con contenido en Magnesio del 3,5 y 5,0, que confieren 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 Metal

Aluminio

Acero

Acero Inoxidable

Cobre

Plástico a Metal

Aplicaciones:

Automoción

Carrocerías - vehículos industriales

Electrónica

Climatización y Calefacción

Construcción

Industria metálica
Mobiliario metálico
Electrodomésticos
Fabricación de escaleras

Características

Diametro Ø mm	5,0
Largo (Nominal) mm	16
Cabeza (Ancho) mm	11
Broca (mm)	5.1
d2 mm	11
K mm	1.6
W mm	2.65
Rango de espesor (Min-Max)	10 - 12
Cizalladura (N)	2150
Tracción (N)	3100

Acabados

Material	ALU/INOX
----------	----------

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

pdf	Declaración de Prestaciones, Código: 1038005016
video	Vídeo producto