

## REMACHE BSV BRALO ALUMINIO CABEZA ALOMADA



Referencia: G1510004007  
EAN-13: 8423552262283  
Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 4,0  
Largo (Nominal) mm: 9.5



### Descripción general

Los Remaches Rápidos Bralo BSV están concebidos para las uniones rápidas de materiales blandos o de baja resistencia que requieren un apriete controlado. Se suministran en forma de carga (tira de papel) y se colocan utilizando un sistema de repetición con mandril único. Al final de un ciclo de remachado, el siguiente remache se alimenta de forma automática en la boquilla de la herramienta, y queda listo para comenzar un nuevo ciclo de remachado. El resultado es una fijación rápida, sencilla y de bajo coste.

### Características y beneficios:

Ensamblaje por una sola cara y a gran velocidad.  
Montaje de alta precisión y gran calidad.  
Incrementa la productividad; no hay interrupciones y pueden colocarse hasta 60 remaches por minuto.  
Diversidad. Está disponible en un amplio surtido de materiales: aluminio, acero y acero inoxidable.  
No deforma las superficies una vez remachadas (pintadas, esmaltadas, etc.).  
Se pueden unir distintos materiales, con distintos tipos de fabricación: compuestos, materiales laminados, tratados térmicamente, etc.  
Extremo cónico para facilitar la embocadura en el taladro.  
Expansión radial durante su instalación, asegurando un excelente llenado del taladro.  
No tienen vástago por lo que no hay ruidos ni cortocircuitos derivados de porciones residuales de vástagos dentro del cuerpo.  
No se aflojan por acción de sollicitaciones dinámicas (vibraciones en general)  
Su extremo abultado o preformado, ofrece un alto apriete en la unión, y una buena resistencia al cizallamiento.

### Materiales a remachar:

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

### Aplicaciones:

Industria de plásticos  
Industria de la madera  
Sector de la automoción

Electrónica e ingeniería eléctrica  
 Electrodomésticos  
 Componentes moldeados por inyección  
 Plásticos en General  
 Fabricación ligera en general

#### Características

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Diametro Ø mm      | 4,0 |
| Largo (Nominal) mm | 9.5 |

#### Acabados

|          |          |
|----------|----------|
| Color    | 9.5      |
| Material | ALUMINIO |

#### 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) |