

## REMACHE HARDVEX BRALO ACERO / ACERO CABEZA ALOMADA



Referencia: G1874004011

EAN-13:

Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 4

Largo (Nominal) mm: 11.5

### Descripción general

El remache Hardvex Bralo es un remache de acero con comportamiento multiespesor de alta resistencia que puede utilizarse para sustituir distintos remaches de espesor estándar.

### Características y beneficios

- Comportamiento multi-espesor (multi-grip). Ofrece la posibilidad de trabajar en una gran variedad de espesores. Con tan solo dos medidas se cubre un rango de espesor de 1 a 16 mm, reduciendo así el inventario de remaches. Acceso por una sola cara.
- Retención del vástago, evitando problemas eléctricos o de golpeteo.
- Buen rellenado del taladro. Permite compensar taladros desiguales, desalineados, sobredimensionados y ranurados.
- Versatilidad. Un solo remache puede utilizarse para sustituir varios remaches de espesor estándar.
- Gran área de soporte por el lado oculto; especialmente adecuado para las aplicaciones con chapas finas.
- Unión sólida y de alta calidad, resistente a las vibraciones.

### Materiales a remachar:

Metal a Metal  
Metal a Plástico  
Plástico a Plástico  
Chapas traseras Metálicas

### Aplicaciones

Automoción  
Vehículos industriales y comerciales  
Electrónica  
Climatización y Calefacción  
Industria ligera  
Electrodomésticos  
Electrónica

### Características

Diametro Ø mm	4
Largo (Nominal) mm	11.5
Broca (mm)	4.1
d2 mm	8
K mm	1.4
W mm	2.65
I mm	14.5
Rango de espesor (Min-Max)	1 - 6,5
Cizalladura (N)	1900
Tracción (N)	2500

### 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

pdf	<a href="#">Declaración de Prestaciones, Código: 1874004011</a>
-----	---