

## REMACHE HARDVEX BRALO ACERO / ACERO CABEZA ALOMADA



Referencia: G1874006414

EAN-13: 8423552238011

Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 6,4

Largo (Nominal) mm: 14

  
8 423552 238011 >

### 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	6,4
Largo (Nominal) mm	14
Broca (mm)	6.6
d2 mm	13
K mm	2.5
W mm	3.95
I mm	16.8
Rango de espesor (Min-Max)	1,5 - 7,6
Cizalladura (N)	3100
Tracción (N)	3600

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1000.00
Presentación	CAJA

### Clasificación

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