

REMACHE JUNQUILLO BRALO ALUMINIO / ACERO CONICO



Referencia: 01900002405
EAN-13: 8423552010228
Marca: BRALO

Diametro Ø mm: 2,4
Largo (Nominal) mm: 5



Descripción general

El remache junquillo de Bralo es un remache ciego de rotura de vástago con cuerpo escalonado. Está concebido para la unión, de una forma rápida y segura, de molduras y clips, siendo ampliamente utilizado en la industria del automóvil y en carpintería metálica para molduras. Está disponible en una gran variedad de diámetros, desde 2.4 mm a 6.4 mm y en diferentes materiales; aluminio, acero y acero inoxidable. El diseño se realiza de forma personalizada bajo encargo.

Características y beneficios:

- Acceso por una sola cara.
- Posibilidad de fabricación en distintos materiales: aluminio, acero y acero inoxidable.
- No deforma las superficies una vez remachadas (pintadas, esmaltadas, etc.).
- No se afloja por acción de sollicitaciones dinámicas. (vibraciones en general)
- Montaje rápido, sencillo y de coste reducido.
- Uso de herramientas ergonómicas y de poco peso.
- El proceso de remachado es ecológico, exento de humos, chispas, vapores, etc.

Materiales a remachar:

Metal a metal

Aplicaciones:

Automóvil
Sector industria en general

Características

Diametro Ø mm	2,4
Largo (Nominal) mm	5
Broca (mm)	2.5
d2 mm	5
K mm	1
W mm	1.45
Rango de espesor (Min-Max)	3 - Max.
Cizalladura (N)	340
Tracción (N)	490

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1000.00
Producto empaquetado: largo (cm)	18,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,00
Producto empaquetado: alto (cm)	5,50
Presentación	CAJA

Clasificación

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