

**GTSB2C - GRAPA DE TIERRA SIMPLE EN BRONCE (2 CABLES)**

GTSB2C-8-4

**Descripción**

**Finalidad:** Conexiones cable-barras. Indicado para alambres y cables CS - COPPERSTEEL o cobre.

**Características:** Conexión para dos cables por apriete. Conductividad eléctrica y resistencia a corrosión. Largo del tornillo suficiente para espesores de platos/barras hasta 7mm.

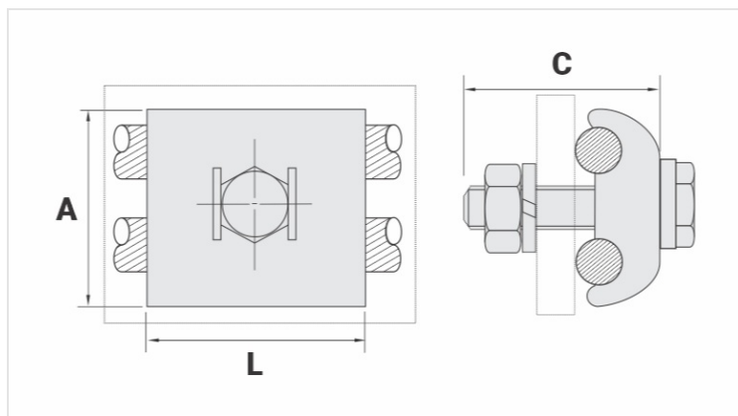
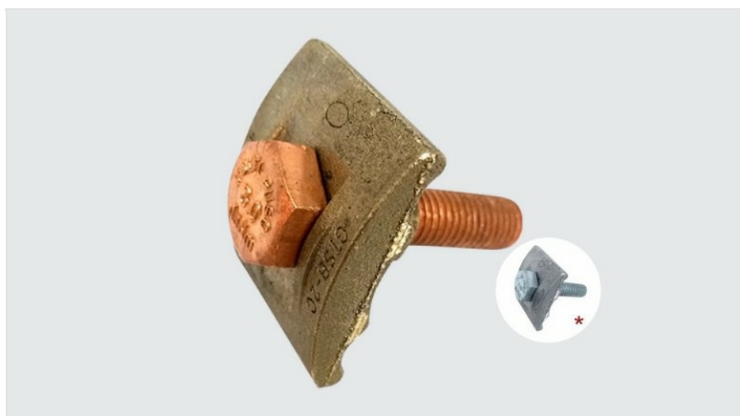
**Aplicación:** Sistemas de puesta a tierra residencial, edificio, industrial, en redes de transmisión y distribución de energía, subestaciones y en telecomunicaciones.

**Material:** Grapa en bronce y tornillos en aleación de cobre o acero galvanizado en caliente.

**Herramientas de Aplicación:** Llave estrella o fija.

\*Disponibles también en la versión estañada.

**Normas:** ABNT NBR-5370 / NBR-5419



**Características**

**Conductor**

AWG/MCM	8 - 4
mm <sup>2</sup>	10 - 25

**Dimensiones (mm)**

L	35,0
A	33,0
C	45,0
Tornillo - E	M10
Figura	2

**Embalaje**

Cant. / Emb	20
Peso Unit. (g)	101,00