

# sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

## Modelo TGT142

Grapa de puesta a tierra



### Funcionalidad



Elemento de conexión del cable de cobre de protección a tierras con el electrodo de puesta a tierra (pica).



### Características del Producto

La abrazadera de latón y acero galvanizado (aleación de cobre y zinc) y el tratamiento superficial de zinc amarillo de acero para conectar la varilla al cable de varilla de tierra.

El diámetro de la varilla a utilizar es de 14,2mm y 14,6mm. Se puede utilizar con diferentes secciones de cable.

### Certificados

Ensayado en cuanto a resistencia a **corrosión según punto 8.2.4 de la norma UNE 202006:2019**

Son conformes con las disposiciones de la Directiva **2014/35/UE** del Parlamento Europeo y del Consejo sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión.

Datos sujetos a cambios  
15 de mayo de 2023

© 2017 Sofamel SLU  
Todos los derechos reservados.

Versión: R2-7.2 COM01 Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

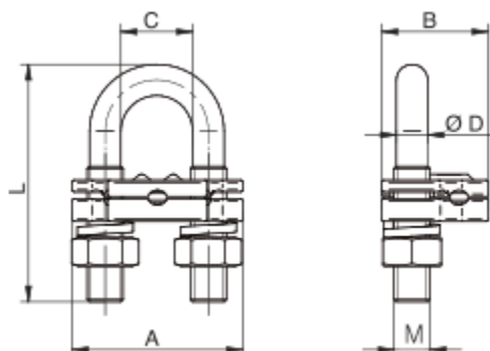
Thomas Alva Edison, 16-17 - Pol. Industrial Plans d'Arau - 08787 La Pobla de Claramunt (Barcelona) - Spain  
Tel. +34 93 808 79 80 - Info@sofamel.es  
[www.sofamel.com](http://www.sofamel.com)



# Modelo TGT142

## Grapa de puesta a tierra

### Dimensiones



Código	Ref.	Sección de Cable		Dimensiones (mm)					
		Mín.	Máx.	A	B	C	ØD	L	M
TGT142	Grapas de tierra GT 142	16	50	38	23,7	16	7	53	M8

\*Para picas de Ø14,2mm y Ø14,6mm