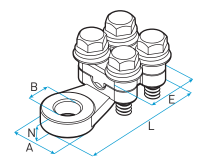
## **TMO** Terminal ajustable a mordaza - Recto. Adjustable terminal.

















Certificación IRAM norma IEC 61238-1 terminales, uniones y morsetería de 10mm<sup>2</sup> a 800mm<sup>2</sup>.

Cumplimiento de normativas legales vigentes según Res. Nº 26/2025 y 236/2024 de la Secretaria de Industria y Comercio. Marcado de Conformidad según Res. Nº 237/2024 Anexo 1/2024 de la Dirección Nacional de Reglamentos Técnicos.

## Material / Material: Bronce / Bronze.

Recubrimiento / Plating: Estañado por electrodeposición.

Electro-tin plating.

Proceso de fabricación / Manufacturing Process: Forja / Forge.

## Terminal ajustable a mordaza, de un orificio, para conductores de cobre. • Su diseño compacto facilita el trabajo en espacios acotados.

- Con ventana de inspección, para visualizar la inserción del conductor.
- Fijación por medio de mordaza, brindando una presión uniforme a lo largo del conductor, garantizando así un contacto firme y duradero.
- Cara inferior completamente plana, permitiendo un contacto completo con la superficie de montaje.

## One-Hole, Straight Tongue, Adjustable Terminal for Copper Conductors.

- Compact design saves space.
- Adjustable conductor harnesses ensure uniform clamping force on conductor and premium electrical performance.
- Flat bottom allows for complete contact with mounting surface.
- Inspection window to visually ensure full conductor insertion.

MODELO PART #	RANGO mm² WIRE RANGE mm²	A	В	E	L	N	Ø BULÓN Ø BOLT	LARGO BULÓN BOLT LENGTH
TM0-1	16 - 50	22.5	10.5	27.5	56.6	7.1	1/4"	1"
TM0-2	70 - 120	37.9	14	45	87.8	10	5/16"	1 1/4"
TM0-3	120- 240	50	14	57	118.3	14.9	5/16"	1 1/2"
TM0-4	300 - 400	52.3	14	76.3	141.7	15.1	3/8"	2"
TM0-5	500 - 630	72.5	14	86.1	170.2	15.1	3/8"	3"

**Aplicación:** Para conductores de cobre. **Application:** For copper conductors.