



MORDAZA PREFORMADA DE RETENCIÓN 10 (D) X 890 (L)

Mordaza metálica preformada diseñada para retener y asegurar cables, conductores o barras en instalaciones eléctricas o estructurales. Fabricada en acero de alta resistencia, garantiza estabilidad y seguridad en fijaciones de media a gran tensión.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tipo de producto: Mordaza preformada de retención
- Material: Acero de alta resistencia
- Diámetro (D): 10 mm
- Longitud (L): 890 mm
- Acabado: Natural o galvanizado según disponibilidad
- Uso: Retención de conductores eléctricos, barras o cables en torres, postes o estructuras metálicas

BENEFICIOS

- Alta resistencia mecánica y durabilidad
- Mantiene los cables o barras firmes y en posición correcta
- Fácil instalación en sistemas eléctricos y estructurales

RECOMENDACIONES

- Torres eléctricas, postes de transmisión
- Fijación de cables en instalaciones industriales y residenciales
- Retención de barras o conductores en estructuras metálicas

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.