

PINZA DE TIERRA MIG COBRE 500 AMPT. / LENCO

2003711

Las pinzas de tierra de material de cobre 500 amp. Adicional trae un tornillo (galvanizado) de ajuste en la pinza con el propósito de fijarse en la pieza que va ser sometida al proceso de soldadura, teniendo por finalidad una buena conductividad eléctrica para con sus materiales dando lugar al paso de la corriente a través de la pinza.



- ✦ Pinza elaborada de material de cobre con tornillo opresor.
- ✦ Capacidad máxima 500 amp (Permite trabajar con amperaje inferiores).
- ✦ Tiene buenas puntas de contacto el cual permite mejor acople.
- ✦ El diseño de las puntas permite dejar el cable dentro de la estructura, evitando daños en las conexiones y la rotura del cable.
- ✦ Ciclos de trabajo de 100 %.
- ✦ Ideal para trabajos arduos y extensos (trabajo pesado).

CUADRO DIMENSIONAL

Longitud total	Logitud mordaza	Peso
21 cm	9.5 cm	300 g