

Pinza porta-electrodo / Electrode holder

Instrucciones de conexión del cable:

▲ ADVERTENCIAS

- Siga correctamente las instrucciones para la correcta instalación del cable.
- Verifique que el cable esté bien sujeto para evitar un sobrecalentamiento del porta-electrodo.
- No tocar directamente las partes conductoras del porta-electrodo.
- 1. Introduzca el maneral al cable que se conectara al porta-electrodo.
- 2. Corte 2.5 cm del recubrimiento del cable, envuelva la lamina de cobre alrededor e introdúzcalo dentro de la perforación de la recta de fundición.
- 3. Para sujetar los cables a la recta de fundición atornille los opresores uniformemente.
- 4. Asegure el maneral y atornille.
- 5. En caso que el cable se haga flexible apriete el tornillo después de un tiempo de operación. Confirme que exista buena conexión entre el porta-electrodo y el cable para que se alargue la operación.
- 6. No coloque el porta-electrodo sobre el trabajo de soldadura cuando no lo este utilizando ya que se puede dañar por algún corto circuito.

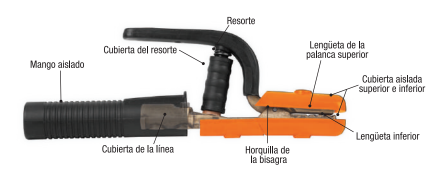
Información General		
Capacidad	Diámetro Electrodo Max.	Calibre maximo
500 A	9 mm	107 mm² (4/0 AWG)

PPE-500 Codigo: 14233

Accesorios: 2 tornillos de sujeción

1 llave Allen

2 láminas para sujeción



▲ ADVERTENCIA Producto punzocortante y con bordes afilados. Use guantes y lentes de seguridad. Manténgase fuera del alcance de los niños. ▲ WARNING Cutting edges, sharp-edged product. Wear safety gloves and goggles. Keep out of reach of children.

Importador: Truper, S.A. de C.V. Parque Industrial No. 1, Jilotepec, C.P. 54240, Estado de México, México. Tel.: 01(761) 782 91 00, Hecho en China / Made in China, Fax: 01(761) 782 91 70, R.F.C.:THE-791105-HP2. www.truper.com