

PORTA ELECTRODO 500A PARA MMA < 500A TIPO HOLANDES DISEÑO EXCLUSIVO

SKU: 22472

MODELO: TWAH5006

ESPECIFICACIONES

Corriente nominal	500a
Tipo	Pinza
Capacidad máx. de amperaje	500 A
Material de mordaza	Cobre



Aplicación:

Los portaelectrodos son dispositivos utilizados en procesos de soldadura para sujetar y proporcionar soporte al electrodo de soldadura durante el proceso.

Recomendaciones:

Verificar el ajuste y sujeción del porta electrodo para evitar daños a la pieza trabajada, inspeccionar el aislamiento del mango, limpiar los dientes de sujeción para evitar acumulación de partículas.

Observaciones:

Almacena el porta electrodo en un lugar seco y seguro para evitar daños, ajusta la corriente según las especificaciones dadas por el fabricante.

Medida:

Peso: 560 g

Empaque: Caja de color



Accesorio