

FICHA TÉCNICA

PORTA ELECTRODOS HEAVY DUTY



Datos Técnicos

	Modelo	Amp Capacidad	Capacidad de Cables	Electrodos Hasta	Longitud	Peso
Trabajo Pesado	WPC*100	1000	4/0 (120mm ²)	1/4" (6.0 mm)	(260 mm)	780 gr

1000 AMP

PORTA ELECTRODO TIPO LENCO

- ◆ Para trabajo pesado.
- ◆ Fabricados en aleación de Cobre y Bronce para mejor conductividad eléctrica.
- ◆ Completamente aislados para evitar descargas eléctricas.
- ◆ Resorte de alta resistencia que brinda excelente poder de agarre.
- ◆ El recubrimiento de las mordazas es de plástico termo endurecido con carga de fibra de vidrio.
- ◆ El material del mango es de termoplástico auto extingible y resistente a la flama.
- ◆ Eficiente diseño de mordazas que mantiene firmemente sujetado al electrodo.
- ◆ Se entrega con llave Allen y lámina de cobre para hacer más sencilla y eficiente la conexión al cable, con lo que se maximiza la conductividad eléctrica.

