

PORTA ELECTRODOS 800A COBRE P/MMA

SKU: 24629

MODELO: JDEH1A08

ESPECIFICACIONES

Corriente nominal	800 A
Longitud	285 mm
Máquina compatible	Soldadora

800A



Aplicación:

El porta electrodo es una herramienta esencial en la soldadura manual con electrodo revestido. Su función principal es sujetar el electrodo de manera segura y permitir la transmisión de corriente eléctrica necesaria para la soldadura. Es utilizado en industrias como la construcción, metalurgia y reparaciones.

Recomendaciones:

Selecciona un porta electrodo adecuado para la capacidad de corriente de tu soldadora y el tipo de electrodo que usarás. Asegúrate de que las conexiones sean firmes para evitar caídas del electrodo. Utiliza siempre equipos de protección personal, incluyendo guantes aislantes y máscara de soldar.

Observaciones:

Mantén el porta electrodo limpio y libre de residuos de soldadura para asegurar un buen contacto eléctrico. Inspecciona regularmente el aislamiento y la abrazadera para detectar desgaste o daños. Siguiendo estas prácticas, se mejora la seguridad y la eficiencia en los trabajos de soldadura.

Medida: 9x5x29 cm	Marca JADEVER
Peso: 540 g	
Empaque: Caja de cartón	

Accesorio

Sin accesorio