



## PINZA PORTA-ELECTRODO CEVIK PRO 200/300 AMPERIOS

Referencia: CP-PINZA300A  
EAN-13: 8430019049011  
Marca: CEVIK PRO

- Capacidad para manejar altas corrientes, lo que la hace ideal para soldaduras de alta intensidad.
- Diseño ergonómico que reduce la fatiga del usuario, permitiendo un uso prolongado sin incomodidad.
- Mayor seguridad durante la soldadura debido a su construcción sólida y resistente que minimiza el riesgo de accidentes.
- Versatilidad para trabajar con una amplia gama de electrodos y materiales, lo que amplía las posibilidades de uso en diferentes proyectos.

### Descripción general

La pinza porta-electrodo de 300 amperios es una herramienta esencial para cualquier soldador, diseñada para sostener de forma segura el electrodo mientras conduce la corriente necesaria para la soldadura.

Este tipo de pinza puede soportar una carga eléctrica de hasta 300 amperios, lo que la hace adecuada para trabajos pesados y aplicaciones industriales.

Su construcción robusta asegura un agarre firme y una conexión eléctrica estable, minimizando el riesgo de chispas o malas soldaduras.

La pinza está diseñada para facilitar la inserción y extracción del electrodo, lo que aumenta la eficiencia y reduce el tiempo de inactividad durante el trabajo.

### Recomendaciones de uso:

Siempre verifique que la pinza esté correctamente conectada y asegurada antes de comenzar a soldar.

Utilice siempre equipos de protección personal, como guantes y máscara de soldadura, para protegerse de chispas y radiación UV.

Mantenga la pinza limpia y libre de residuos de metal para asegurar una buena conductividad.

Ajuste el ángulo de la pinza según la posición de soldadura para obtener mejores resultados.

Almacene la pinza en un lugar seco y protegido cuando no esté en uso para evitar la corrosión.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente las superficies de contacto de la pinza para eliminar óxido o suciedad acumulada.

Revise periódicamente la pinza para detectar signos de desgaste o daño, y reemplácela si es necesario.

Aplique un lubricante ligero en las partes móviles de la pinza para mantener su funcionamiento suave y eficiente.

### Características

Tipo de pinza	Porta-electrodo
Corriente max. (en Amperios)	300
Uso del producto	Soldadura

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	29,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	5,00
Presentación	Blíster

### Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Accesorios para soldar, soldadura fuerte y soldadura débil (23271700)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)