

## INVERTER CORTE POR PLASMA CEVIK PRO 30MM LCD CE-CUT61



Referencia: CE-CUT61  
EAN-13: 8430019057047  
Marca: CEVIK PRO

- Alta velocidad de corte: Permite realizar trabajos rápidos, reduciendo el tiempo de operación y aumentando la productividad.
- Superficie de corte suave: Minimiza la necesidad de trabajos posteriores de acabado, lo que ahorra tiempo y recursos en el proceso de manufactura.
- Versatilidad en la aplicación, capaz de cortar una amplia gama de metales, lo cual lo hace ideal tanto para trabajos industriales.
- Facilidad de transporte y almacenamiento gracias a su diseño compacto y asa integrada, lo que permite utilizarlo en diferentes entornos de trabajo.

### Descripción general

El Inverter de corte por plasma CUT61 es un equipo altamente eficiente diseñado para realizar cortes precisos y limpios en una variedad de materiales metálicos como el acero, acero inoxidable, acero galvanizado, latón, aluminio y cobre.

Este modelo se destaca por su sistema de arranque de arco por contacto y el uso de aire comprimido, lo que facilita cortes rectos y redondos con alta precisión.

Su diseño compacto y robusto incluye una carcasa resistente y un asa de transporte que mejora su portabilidad. Viene equipado con varios accesorios como una antorcha de corte, pinza de masa con cable, abrazadera de tierra, cepillo/martillo y máscara protectora, brindando así un conjunto completo para diversas aplicaciones de corte. Además, cuenta con una función de protección contra sobrecorriente que asegura tanto la seguridad del usuario como la durabilidad del equipo.

Posibilidad de trabajar con mesa CNC.

### Recomendaciones de uso:

Verificar siempre que la conexión de aire comprimido esté segura para evitar fugas que puedan afectar la eficacia del corte.

Utilizar la máscara protectora y otros equipos de seguridad personal durante la operación para protegerse de chispas y esquirlas.

Realizar cortes en un área bien ventilada para evitar la acumulación de gases potencialmente nocivos.

Asegurarse de que el material a cortar esté bien sujeto y estable para obtener cortes precisos y seguros.

Mantener la antorcha de corte limpia y libre de obstrucciones para garantizar su funcionamiento óptimo.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar regularmente la antorcha y los accesorios con el cepillo proporcionado para evitar la acumulación de residuos metálicos que puedan interferir con la operación.

Inspeccionar periódicamente el cable de alimentación y los conectores para detectar signos de desgaste o daño y reemplazarlos si es necesario.

Verificar y mantener la presión del aire comprimido según las especificaciones del fabricante para asegurar la eficiencia del corte.

### Características

Tipo de cortador	Plasma
Voltaje en (V)	230
Frecuencia (en Hz)	50/60
Tensión En Vacío (en V DC)	365 / 295
Regulación (en Ap DC)	20-5 / 20-60
Espesor De Corte Max (en mm)	30
Índice de protección	IP21
Accesorios suministrados	Antorcha de corte PH60, Pinza de Masa y Cable

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	13,20
Producto empaquetado: largo (cm)	46,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,40
Producto empaquetado: alto (cm)	32,70
Presentación	Caja serigrafiada

### Enlaces

pdf	<a href="#">CE-CUT61_DESP.pdf</a>
video	<a href="#">CEVIK PRO PLASMA CUT61 Video</a>

**Accesorios**



ANTORCHA PLASMA 4M P/CUT61 CEVIK  
PRO CE-CUT61TORCHA



8 430019 058303 >

**Recambios**



CONSUMIBLES PLASMA CUT61 CEVIK  
PRO CE-CUT61KIT



8 430019 058310 >



BUZA CUT61 CAJA 5 UDS CEVIK CE-  
CUT61-BUZA



8 430019 059669 >



DIFUSOR CUT61 10 UDS CEVIK PRO CE-  
CUT61-DIF



8 430019 059676 >



ELECTRODO CUT61 CAJA 10 UDS  
CEVIK CE-CUT61-EL



8 430019 059652 >



PORTABOQUILLA CUT61 CEVIK PRO  
CE-CUT61-PORT



8 430019 059683 >



SEPARADOR CUT61 CEVIK PRO CE-  
CUT61-SEP



8 430019 059690 >