



8 430019 046485 >

SOLDADOR INVERTER CEVIK PRO MINI 140 AMPERIOS DIGITAL CE-MINI140X

Referencia: CE-MINI140X

EAN-13: 8430019046485

Marca: CEVIK PRO

- Versatilidad en la soldadura: Este soldador permite realizar tanto soldaduras MMA como TIG, ofreciendo una amplia gama de aplicaciones en diferentes tipos de metales.
- Portabilidad y diseño compacto: Gracias a su reducido tamaño y peso, el soldador es fácil de transportar, permitiendo su uso en diferentes lugares y situaciones sin esfuerzo.
- Facilidad de uso: El ajuste electrónico de la intensidad de corriente facilita el trabajo para el usuario, permitiendo una configuración precisa y rápida según las necesidades específicas de cada proyecto.
- Completo set de accesorios: El soldador viene con todos los accesorios necesarios para empezar a trabajar de inmediato, incluyendo pinza de masa, pinza porta electrodos, cepillo y careta, eliminando la necesidad de adquirir componentes adicionales.

Descripción general

El soldador inverter mini 140 amperios digital es una herramienta avanzada y compacta diseñada para satisfacer las necesidades de soldadura tanto en entornos domésticos como profesionales.

Con una corriente máxima de 140 amperios, este dispositivo es ideal para realizar soldaduras de tipo MMA (Manual Metal Arc) y TIG (Tungsten Inert Gas) en diversos metales, incluidos acero, acero inoxidable, hierro y fundición.

Su sistema de ajuste de intensidad electrónico permite al usuario modificar la corriente de soldadura con precisión, facilitando así el trabajo y mejorando la calidad de las soldaduras.

El set incluye todos los accesorios necesarios: pinza de masa, pinza porta electrodos, cepillo y careta, asegurando que el usuario tenga todo lo necesario para comenzar a trabajar de inmediato.

El diseño compacto y ligero del soldador, con dimensiones de 13.7 cm de alto, 10 cm de largo y 20 cm de profundidad, hace que sea fácil de transportar y almacenar, sin comprometer sus prestaciones.

Adicionalmente, cuenta con características avanzadas como la regulación digital de la corriente de 10 a 140 amperios, la función VRD (Voltage Reduction Device) que mejora la seguridad, y la función Tig Lift que facilita el inicio del arco en soldaduras TIG.

Todo esto viene empaquetado en una resistente maleta de aluminio, proporcionando protección y facilidad de transporte.

Recomendaciones de uso

Asegúrate de leer y entender el manual de usuario antes de comenzar a utilizar el soldador.

Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como guantes, careta de soldador y ropa de protección para evitar quemaduras y lesiones.

Ajusta la intensidad de la corriente según el tipo de material y el grosor del metal que vas a soldar para obtener los mejores resultados.

Mantén el área de trabajo limpia y libre de materiales inflamables para prevenir accidentes.

Practica en piezas de metal de desecho antes de realizar soldaduras en proyectos importantes para familiarizarte con el equipo y mejorar tu técnica.

Recomendaciones de mantenimiento

Limpia regularmente el soldador y sus componentes, especialmente las pinzas y los cables, para evitar la acumulación de polvo y residuos que puedan afectar su rendimiento.

Revisa periódicamente las conexiones y los cables para asegurarte de que no haya desgastes o daños que puedan comprometer la seguridad y la eficiencia del soldador.

Guarda el soldador en su maleta de aluminio cuando no esté en uso para protegerlo de golpes y mantenerlo en

condiciones óptimas para su próximo uso.

Características

Tipo de soldador	MMA
Tipo de electrodos	Rutilo, Básico, Fundición, Inoxidable
Diámetro máximo del electrodo (en mm)	3.25
Amperaje (en Ah)	140
Tensión en Vacío (en V)	58-62
Factor de marcha a 40°C (Amp@%)	92Amp@60%
Ajuste de la intensidad de soldadura	10-140
Accesorios suministrados	Pinza masa, pinza porta-electrodos, cepillo, máscara
Alimentación	230V 50-60hZ
Ventilado	SI
Índice de protección	IP21

Acabados

Color	Negro
-------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	21,00
Producto empaquetado: alto (cm)	13,70
Presentación	Maletín aluminio

Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Máquinas soldadoras / Soldadura de arco de corriente directa dc (23271424)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)

Enlaces

pdf	Descargar imagen en alta MINI140X
pdf	CE-MINI140X MANUAL
pdf	CE-MINI140X DESPIECE
video	Soldador Mini140X