



ANTORCHA HILO CEVIK PRO MT15 3 METROS CE-AX15/3M

Referencia: CE-AX15/3M
EAN-13: 8004897426921
Marca: CEVIK PRO

- Flexibilidad de uso: Apta para trabajar con o sin gas, lo cual permite adaptarse a diferentes tipos de materiales y técnicas de soldadura.
- Alcance extendido: La longitud de 3 metros de la antorcha facilita el acceso a áreas difíciles y reduce la necesidad de mover frecuentemente el equipo de soldadura.
- Mayor productividad: La capacidad de 150 amperios asegura que se pueden realizar trabajos pesados sin preocuparse por el sobrecalentamiento o daños en la antorcha, lo que reduce el tiempo de inactividad.
- Comodidad y ergonomía: El diseño de la antorcha está pensado para reducir la fatiga del usuario durante operaciones prolongadas, mejorando así la experiencia de soldadura.

Descripción general

La ANTORCHA HILO MT15 3 METROS es una herramienta versátil diseñada para aplicaciones de soldadura que requieren una antorcha confiable, capaz de manejar tanto hilo con gas como sin gas.

Este modelo específico, AX15, tiene una capacidad de hasta 150 amperios, lo que lo hace ideal para trabajos medianos en talleres, reparaciones y proyectos de fabricación.

Con una longitud de 3 metros, proporciona una excelente libertad de movimiento, permitiendo al usuario trabajar con comodidad en espacios amplios o en piezas de gran tamaño.

Recomendaciones de uso:

Verificar la compatibilidad del tipo de hilo y gas antes de iniciar la soldadura.

Mantener siempre la antorcha y el cable libres de obstáculos para evitar accidentes.

Usar equipo de protección personal adecuado, como guantes y máscara de soldar.

Realizar pruebas en un material de desecho antes de comenzar con el proyecto final para ajustar la configuración adecuadamente.

Limpiar la punta de la antorcha regularmente para asegurar una calidad constante de la soldadura.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar la antorcha con un paño seco después de cada uso para remover residuos de soldadura y evitar la acumulación de suciedad.

Inspeccionar periódicamente el cable y las conexiones para detectar signos de desgaste o daño. Reemplazar los componentes según sea necesario para mantener un rendimiento óptimo.

Almacenar la antorcha en un lugar seco y limpio para prevenir la corrosión y otros daños ambientales.

Características

Tipo de soldadura	MIG
Longitud (en cm)	300
Corriente de soldadura (en A)	150

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 24/07/2019

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 / Punta de soldadura o corte (23271711)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)