



ANTORCHA HILO CEVIK PRO MT25 5METROS CE-AX25/5M

Referencia: CE-AX25/5M
EAN-13: 8430019051434
Marca: CEVIK PRO

- Largo alcance: El cable de 5 metros ofrece una excepcional libertad de movimiento, facilitando la soldadura en grandes estructuras o en áreas de difícil acceso sin necesidad de mover constantemente el equipo.
- Durabilidad mejorada: Fabricada con componentes de alta calidad que resisten las condiciones más adversas, prolongando la vida útil del equipo y reduciendo los costos de reparación y mantenimiento.
- Eficiencia incrementada: Permite al usuario trabajar de manera más eficiente sin la necesidad de detenerse a reajustar el equipo frecuentemente, lo cual es ideal para proyectos a gran escala o de alta intensidad.
- Comodidad en el uso prolongado: Diseñada para reducir la fatiga del operador, gracias a su ergonomía y al soporte de cables que minimiza el estrés en las muñecas durante periodos largos de soldadura.

Descripción general

La Antorcha Hilo MT25 de 5 metros está diseñada específicamente para aplicaciones de soldadura por hilo, ofreciendo una gran flexibilidad y eficiencia en operaciones de soldadura prolongadas.

Este modelo está equipado con un cable de 5 metros que permite una amplia movilidad, reduciendo la necesidad de reposicionar constantemente el equipo o la pieza de trabajo.

Construida con materiales resistentes al calor y la abrasión, la antorcha MT25 asegura una durabilidad excepcional y un rendimiento consistente incluso en condiciones de trabajo exigentes.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de ajustar correctamente los parámetros de soldadura según el tipo de material y el grosor de la pieza de trabajo.

Mantén la antorcha limpia y libre de residuos de soldadura para evitar obstrucciones y otros problemas de funcionamiento.

Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como máscaras de soldadura, guantes y protectores auditivos.

Realiza un calentamiento previo en piezas de trabajo gruesas para evitar la formación de fisuras.

Revisa regularmente el estado de los conectores y el cable para detectar desgaste o daños que puedan afectar la seguridad y eficacia de la soldadura.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la antorcha regularmente con un paño seco y sin pelusa para eliminar el polvo y los residuos acumulados.

Verifica y reemplaza las partes desgastadas como las boquillas y los difusores para asegurar un rendimiento óptimo.

Almacena la antorcha en un lugar seco y libre de polvo cuando no esté en uso para prevenir la corrosión y otros daños ambientales.

Características

Tipo de soldadura	Hilo MIG/MAG -FLUX
Funda interior	Metálica
Para diámetros de hilo (en mm)	0,8 - 0,90 - 1,0 - 1,2
Longitud (en cm)	500
Corriente de soldadura (en A)	250
Conexión	Euro
Uso del producto	Soldadura Mig

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

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)