



BLISTER 20 ELECTRODOS RUTILO CEVIK PRO 3.25MM

Referencia: CP-RU3,25BLIS EAN-13: 8430019049226 Marca: CEVIK PRO

- Facilidad de uso: Los electrodos de rutilo AWS E6013 están especialmente formulados para que cualquier soldador, independientemente de su nivel de experiencia, pueda manejarlos con facilidad y obtener soldaduras consistentes y de alta calidad.
- Versatilidad: Adecuados para todo tipo de soldaduras en acero, estos electrodos son perfectos para una variedad de aplicaciones, desde reparaciones domésticas hasta proyectos industriales más exigentes.
- Reducción del tiempo de trabajo: Gracias a la eficiencia del arco eléctrico y la mínima cantidad de escorias producidas, el tiempo de limpieza post-soldadura se reduce significativamente, permitiendo al usuario optimizar sus jornadas de trabajo.
- Mejora en la calidad de la soldadura: Con un acabado más limpio y menos porosidad, los resultados de las soldaduras son más duraderos y estéticamente superiores, lo que garantiza la satisfacción en proyectos tanto funcionales como decorativos.

Descripción general

El BLISTER 20 ELECTRODOS RUTILO 3,25MM es un paquete de 20 electrodos de rutilo diseñados para soldadura de acero, específicamente bajo la clasificación AWS E6013.

Cada electrodo tiene un diámetro de 3,25 mm, lo cual es ideal para obtener soldaduras de calidad con una excelente estabilidad del arco eléctrico.

Estos electrodos están revestidos con rutilo, un mineral que facilita un arco estable y un fácil reinicio del mismo, lo cual es esencial para trabajos de soldadura en posiciones variadas y sobre superficies de diferente grosor.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de almacenar los electrodos en un ambiente seco para evitar la absorción de humedad.

Pre-calienta el metal base si trabajas con piezas muy gruesas o en condiciones de baja temperatura.

Utiliza la técnica de soldadura adecuada para el tipo de junta y posición de soldadura, ajustando la corriente de acuerdo al grosor del material.

Limpia bien las superficies a soldar antes de comenzar, eliminando óxidos, grasas y cualquier otro contaminante. Practica un buen manejo del electrodo, manteniendo un ángulo constante y una velocidad de avance adecuada durante la soldadura.

Recomendaciones de mantenimiento:

Guarda los electrodos en un contenedor hermético si la exposición a ambientes húmedos es inevitable.

Revisa periódicamente la integridad del revestimiento de los electrodos; un revestimiento dañado puede afectar negativamente la calidad de la soldadura.

Sigue las directrices del fabricante respecto a la vida útil y las condiciones óptimas de almacenamiento para maximizar la eficiencia y seguridad en su uso.

Características

Tipo de electrodo	Rutilo
Tipo de soldadura	MMA
Diámetro (en mm)	3.25



Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	20.00
Producto empaquetado: largo (cm)	38,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	1,80
Presentación	Blíster

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad 6

Clasificación

UNSPSC	 Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Suministros para soldar, soldadura fuerte y soldadura débil / Electrodo de soldadura (23271810)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)