



# BLISTER 20 ELECTRODOS RUTILO CEVIK PRO 2MM

Referencia: CP-RU2,0BLIS EAN-13: 8430019049196 Marca: CEVIK PRO

- Fácil manejo y control del arco, lo que reduce la dificultad en la ejecución de soldaduras de calidad.
- Menor generación de humos y salpicaduras, facilitando un entorno de trabajo más limpio y seguro.
- Aumento en la productividad gracias a la rápida ignición y re-ignición del electrodo, permitiendo continuar el trabajo con menos interrupciones.
- Mejora en la calidad de la soldadura con acabados más limpios y uniformes, lo que reduce la necesidad de retrabajos.

### Descripción general

El blíster de 20 electrodos de rutilo de 2,0 mm AWS E6013 es un paquete especialmente diseñado para soldadura de acero.

Estos electrodos están hechos de rutilo, un mineral compuesto principalmente de dióxido de titanio, lo cual les confiere propiedades de fácil ignición y re-ignición, además de un arco estable y un escaso nivel de salpicaduras durante el proceso de soldadura.

Su diámetro de 2,0 mm los hace ideales para trabajos de soldadura de precisión en espesores delgados, ofreciendo una excelente penetración y acabado.

Son compatibles con la normativa AWS E6013, lo que garantiza una alta calidad y confiabilidad en aplicaciones tanto profesionales como de bricolaje.

#### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que las superficies a soldar estén limpias y libres de óxidos o impurezas para garantizar una mejor adherencia.

Utiliza la corriente adecuada según el grosor del material a soldar y el tipo de electrodo utilizado.

Mantén un ángulo constante entre el electrodo y la pieza de trabajo para evitar defectos en la soldadura.

Evita la humedad almacenando los electrodos en un lugar seco antes de su uso para prevenir la porosidad en la soldadura.

Realiza prácticas de soldadura en materiales de desecho para ajustar la técnica antes de proceder al trabajo final.

#### Recomendaciones de mantenimiento:

Guarda los electrodos en un ambiente seco y fresco para prevenir la absorción de humedad.

Utiliza contenedores herméticos si la exposición a condiciones de humedad es inevitable.

Inspecciona regularmente el estado de los electrodos y descarta aquellos que muestren signos de deterioro o daño.

#### Características

Tipo de electrodo	Rutilo
Tipo de soldadura	MMA
Diámetro (en mm)	2



# **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	<ul> <li>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)</li> </ul>
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)