





# CAJA 140 ELECTRODOS RUTILO CEVIK PRO 3.25MM

Referencia: CP-RU3,25CAJ140 EAN-13: 8430019049271 Marca: CEVIK PRO

- Facilidad de uso: El revestimiento de rutilo mejora significativamente la estabilidad del arco y minimiza las salpicaduras durante la soldadura, lo que facilita el trabajo y reduce la necesidad de limpieza posterior.
- Versatilidad: Adecuados para todas las posiciones de soldadura, estos electrodos son excelentes para una variedad de aplicaciones, desde talleres hasta trabajos de campo, permitiendo al soldador adaptarse a diferentes situaciones y demandas de trabajo.
- Eficiencia mejorada en la soldadura: Con un encendido fácil y un reinicio del arco, estos electrodos permiten al soldador mantener la productividad sin interrupciones frecuentes.
- Resultados de alta calidad: El acabado suave y la consistente eliminación de escoria resultan en una soldadura de aspecto limpio y profesional, reduciendo el tiempo y el esfuerzo en el acabado y la rectificación.

#### Descripción general

La caja de 140 electrodos de rutilo de 3,25 mm AWS E6013 está diseñada para la soldadura de acero suave en aplicaciones generales de fabricación y construcción.

Cada electrodo está recubierto con rutilo, lo cual facilita su uso durante la soldadura, proporcionando un arco estable, un mínimo de salpicaduras y una fácil eliminación de la escoria.

Ideal para soldadores de todos los niveles de experiencia, estos electrodos son versátiles para trabajar en todas las posiciones de soldadura, incluyendo vertical descendente.

La composición química del electrodo garantiza un depósito de soldadura con buenas propiedades mecánicas y resistencia a la corrosión.

#### Recomendaciones de Uso

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

Utilice equipo de protección personal adecuado, incluyendo máscara de soldadura, guantes y protección auditiva, para garantizar la seguridad durante la soldadura.

Mantenga el electrodo a un ángulo adecuado para facilitar el control del baño de soldadura y mejorar la calidad de la soldadura.

Limpiar y preparar adecuadamente las superficies a soldar para asegurar la mejor adherencia y calidad del cordón de soldadura.

Practique técnicas de soldadura en diferentes posiciones para aprovechar al máximo la versatilidad de estos electrodos.

#### Recomendaciones de Mantenimiento

Verifique regularmente la integridad de los electrodos y deséchelos si muestran signos de deterioro o daño. Mantenga los electrodos en un contenedor sellado cuando no estén en uso para protegerlos de la humedad y la suciedad.

Realice revisiones periódicas del equipo de soldadura para asegurar su correcto funcionamiento y evitar fallos que puedan afectar la calidad de la soldadura.



## Características

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

## **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	140.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,41
Producto empaquetado: largo (cm)	35,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,50
Producto empaquetado: alto (cm)	5,00
Presentación	Caja

## Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad 2

## 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)