

## **ELEC. TUNGSTENO D4 ORO 10 uds.**

Ref. 06219



El Electrodo de Tungsteno Ø4 Oro
10uds de solter es ideal para
aplicaciones de soldadura ideal para
aplicaciones de soldadura
TIG en corriente continua (DC),
ofreciendo estabilidad de arco y
durabilidad. Este electrodo de Ø4 mm,
compuesto de tungsteno con un 1,5% de
lantano, se presenta como una excelente
alternativa al electrodo rojo sin
componentes radiactivos, siendo una
opción segura y de alto rendimiento para
trabajos de precisión y calidad.

#### **Principales Características:**

- Composición de Lantano 1,5%: La combinación de tungsteno y lantano proporciona un arco estable y prolonga la durabilidad del electrodo, ofreciendo una soldadura limpia y precisa
- Compatibilidad y Aplicación: Ideal para soldaduras TIG en corriente continua (DC), recomendado para materiales como acero inoxidable, aceros de baja aleación, titanio, níquel y cobre.
- Rango de Amperaje: Adecuado para un rango de amperaje de 300 420 A, proporcionando el control necesario para aplicaciones de intensidad alta.
- · Ignición y Re-Ignición Eficiente: La aleación de lantano permite encendidos rápidos y estables, optimizando la productividad al reducir tiempos de inactividad.
- Embalaje: Caja de 10 unidades, diseñada para un almacenamiento seguro y fácil reposición.

Para asegurar un rendimiento óptimo, se recomienda afilar el electrodo regularmente y mantenerlo libre de residuos. Un mantenimiento adecuado contribuye a una durabilidad prolongada y a un arco de soldadura más estable.





# **ELEC. TUNGSTENO D4 ORO 10 uds.**

Ref. 06219

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

### **ACCESORIOS OPCIONALES**



