

# BLISTER ELEC. BASICO 2,5mm 10 uds.

Ref. 05973



El blíster de electrodos básicos E7018 de 2,5 mm de Solter está diseñado para soldadura manual MMA/SMAW en aplicaciones estructurales de alta exigencia. Su **revestimiento de bajo hidrógeno** garantiza un cordón limpio, resistente y libre de porosidad. Apto para corriente AC y DC, ofrece una resistencia mecánica de **70.000 PSI**, asegurando uniones de máxima durabilidad. Cada blíster contiene **10 unidades protegidas contra la humedad**, listas para un rendimiento constante en campo o taller.

## Principales Características:

- ✓ **Compatibilidad con soldadura MMA/SMAW:** Electrodos revestidos ideales para trabajos críticos, tanto en obra como en mantenimiento industrial.
- ✓ **Funcionamiento con corriente alterna o continua (AC/DC):** Versatilidad de uso con equipos de soldadura convencionales, optimizando tiempos de preparación.
- ✓ **Rango de amperaje recomendado de 70 a 90 A:** Permite un arco estable, buena penetración y control preciso en espesores medios.
- ✓ **Revestimiento con bajo contenido de hidrógeno:** Mejora la resistencia del cordón y reduce significativamente el riesgo de inclusiones o defectos.
- ✓ **Alta resistencia mecánica a la tracción (70.000 PSI):** Ideal para estructuras metálicas sometidas a cargas exigentes.
- ✓ **Temperatura de arco superior a 3500 °C:** Favorece una fusión eficaz del metal base con excelente acabado superficial.
- ✓ **Blíster de 10 unidades:** Presentación optimizada para mantener los electrodos protegidos de la humedad y facilitar su transporte.

# BLISTER ELEC. BASICO 2,5mm 10 uds.

Ref. 05973

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Diámetro	Ø 2,5mm

## ACCESORIOS OPCIONALES