

BLISTER ELEC. ALU. 2,5mm 10 uds.

Ref. 05975



¿Problemas al soldar aluminio con porosidad o fisuras? El electrodo **AlSi12 de Solter Ø2,5 mm** (blíster de 10 uds.) es tu solución profesional. Su alto contenido de silicio (12%) mejora la fluidez del metal fundido y elimina defectos comunes en aleaciones difíciles. Compatible con soldadura MMA en CC+, ofrece un arco estable, escoria fácilmente removible y acabados impecables. Ideal para reparaciones, recargues y uniones seguras, incluso en piezas cuya aleación se desconoce. ¡Soluciona tus desafíos de soldadura con la tecnología y respaldo de Solter!

Principales Características:

- ☑ Soldadura sin porosidad ni fisuras: ideal para aluminio con alto contenido de silicio (más del 7%).
- ☑ Alto rendimiento en trabajos exigentes: formulación AlSi12 con excelente fluidez y arco estable.
- ☑ Compatibilidad universal en MMA (SMAW): para soldar con CC+ entre 40 y 70 A.
- ☑ Recomendado para reparaciones y reconstrucciones: soldadura fiable incluso en aleaciones no identificadas.
- ☑ Blíster de 10 electrodos Ø2,5 mm: formato compacto para profesionales en movimiento.
- ☑ Menor corrosión y mejor resistencia estructural: perfecto para ambientes exigentes, exteriores y náuticos.
- ☑ Aplicación en múltiples posiciones: horizontal, vertical ascendente y plano.
- ☑ Solter es sinónimo de soldaduras limpias, precisas y seguras. Confía en nuestra experiencia para trabajos donde otros electrodos fallan.

BLISTER ELEC. ALU. 2,5mm 10 uds.

Ref. 05975

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Código de producto	05975
Diámetro	2,5 mm

Estructurales	
Material	Cobre, Cromo, Circonio (CuCrZr)

ACCESORIOS OPCIONALES