

ROLLO SOLDADURA ALAMBRE MIG WELD 70S-6 0.035"X15KG (0.9MM) SOSWM3-336 SWEISS



Descripción del producto

CARACTERISTICAS

- No produce escoria, simple, limpio, eficiente y de bajo costo
- Excelente charco de fusión generando un excelente presentación del cordón
- Recubrimiento de cobre para mejorar la estabilidad de arco
- Mejora las propiedades mecánicas
- Soporta perfectamente transferencia de corto circuito, globular, spray y rocío por pulsos.
- Los altos niveles de desoxidantes de manganeso y silicio toleran superficies con escamación ligera hasta pesada.
- Excelentes resultados en aceros al carbono de baja aleación donde se necesitan elementos aleantes (Manganeso y Silicio)

ESPECIFICACIONES

- Longitud: 27.5 cm
- Ancho: 27.5 cm
- Altura: 11.2 cm
- Tipo de alambre: ER70S-6
- Peso: 15Kg (33 lb)
- Tipo de metal: Acero carbono
- Norma: AWS A5.18 - ASME SFA 5.18 / ER70S-6
- Ø Diámetro: 0.035" (0.9 mm)

GARANTIA

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.