



## SOLDADURA SPV40 PARA PLATA EN VARILLA



**2-3535-0-0**

Soldadura de plata en hilos redondos de 1 mm de diámetro. Se trata de una aleación con un contenido del 40% de plata, de bajo punto de fusión y buena fluidez. Indicada especialmente para soldaduras de acero con acero inoxidable, cobre, bronce y latón. Dispone de una gran capacidad de relleno y resulta muy cómoda para la unión de todo tipo de materiales como la plata o el latón, exceptuando el aluminio. Utilizando el fundente 249 de Technoflux (2-3514-0-0) es posible soldar acero y acero inoxidable. Se sirve en bolsa de 3 varillas de 166 mm

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Metal base: Plata 400 milésimas
- Dureza: Media/floja SPV40
- Punto de fusión: 610°C
- Grosor: 1 mm