

# SOLDADURAS

## Varilla de Soldadura TIG 308L

**Descripción:** Varilla de aporte 308L para proceso TIG (GTAW) diseñada para la soldadura de aceros inoxidable austeníticos de la serie 300. Su bajo contenido de carbono ayuda a reducir la corrosión intergranular, entregando uniones resistentes y de alta calidad. Apta para soldar aceros inoxidables: AISI 301, 302, 304 y 308, así como combinaciones entre aceros de la serie 300.

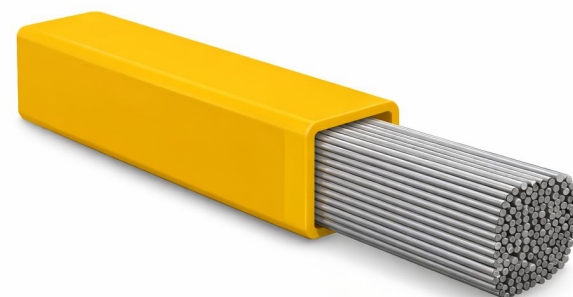
**Usos:** Es una varilla ampliamente utilizada en trabajos de fabricación, mantenimiento industrial y estructuras de acero inoxidable.

### Características

- Diámetro: 1.6 y 2.4mm
- Presentación: Caja de 5 kg
- Tipo: 308L (bajo carbono)
- Excelente resistencia a la corrosión
- Soldaduras limpias y de alta calidad

### Soldadura TIG 308L

Composición química (%)	
C	0.018
Si	0.42
Mn	1.45
Ni	10.30
Cr	20.20



Formas: Caja de Varillas