



*EXPERTOS EN ACERO INOXIDABLE*



C Á T A L O G O

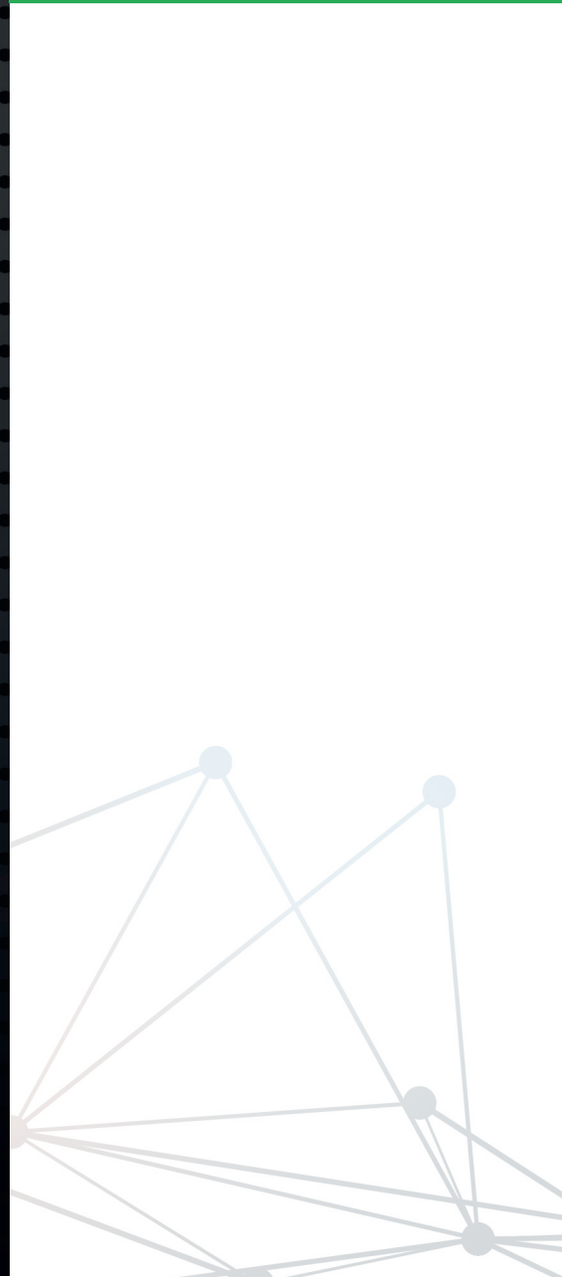
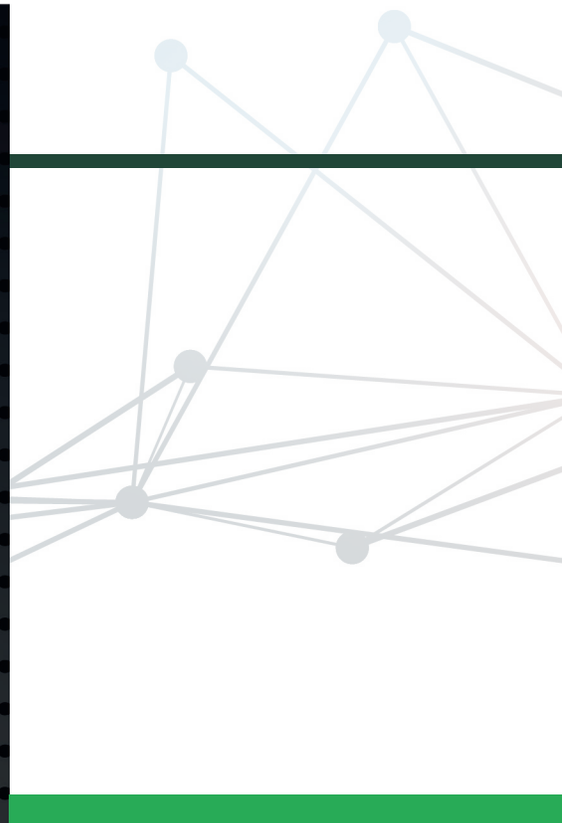
---

L Í N E A D E C O M S U M I B L E S





# LÍNEA DE CONSUMIBLES DE SOLDADURA



# CONSUMIBLES DE SOLDADURA

1. Varilla de aporte TIG - 308L
2. Varilla de aporte TIG 316L
3. Electrodo 308L

## Consumibles de soldadura

---

### • Varilla de aporte TIG 308L

Está diseñado con menor rango de carbono para ayudar a prevenir la corrosión intergranular, utilizado para soldar los aceros de acero inoxidable de los tipos 301, 302, 304 y 308. También se utiliza para unir algunos disolver los aceros inoxidables de la serie 300.

**Medidas : 1.14mm , 1.6mm, 2.4mm, 3.2mm**

**Acero: 308L**

### • Varilla de aporte TIG 316L

Es una aleación de rodamiento de molibdeno para aumentar la resistencia a la corrosión por picaduras.

El carbono es limitada a la gama inferior para una mejor resistencia a la corrosión intergranular.

**Medidas : 1.6mm, 2.4mm, 3.2mm**

**Acero: 316L**



---

## • Electrodo 308L

es un electrodo de rutilo diseñado para soldar metal base de tipo 308L con contenido medio de carbono. El SS-308L contiene bajo contenido de carbono para evitar la precipitación de carburo durante la soldadura así como el servicio de la soldadura. Excelente para la soldadura de aceros 18Cr-8Ni.

**Medidas : 1.14mm , 1.6mm, 2.4mm, 3.2mm**

**Acero: 308L**





EXPERTOS EN ACERO INOXIDABLE

EXPERTOS EN  
**ACERO INOXIDABLE**

Guatemala Centroamérica



 PBX: (502) 2386 - 8787  
 [www.mainco.com.gt](http://www.mainco.com.gt)

 [inoxidable@mainco.com.gt](mailto:inoxidable@mainco.com.gt)  
 42 calle 22-17 Colonia Industrial  
Santa Elisa zona 12, Bodega 5.