



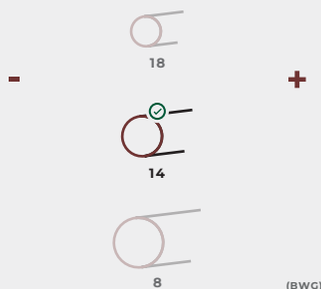
## Ficha técnica

# Alambre Recocido #14

El alambre recocido es un alambre que esta sometido al **proceso de recocido**, (por el calentamiento, enfriamiento lento y eliminación de tensiones internas), convirtiendola en un alambre **más maleable**.

Su uso ideal para aplicaciones industriales y artesanales.aplica en diversas industrias gracias a su durabilidad, flexibilidad y resistencia.

### Diámetro de alambre



### Usos comunes



### Diámetro de alambre

#14 - 2,00 mm.



#### Material

Acero con bajo contenido de Carbono. (ASTM-A-853)



#### Rendimiento aprox.

36 mts x kilo Aprox.

### Composición del alambre

Acero



- Carbono

### Venta

Desde 1 kilo y rollo de 25 kilos.

### Facilidad de soldadura

Muy fácil Fácil Medio Difícil

(En ambientes de soldadura al arco con electrodo para acero recocido)

### Nivel de resistencia a la corrosión

Baja Media Alta

(En ambientes de baja humedad y bajas precipitaciones)

### Aplicaciones más comunes

Amarras - Fijación de letreros y señalética y tableros.



Imagen del alambre

Cod. 178

Venta directa



Dirección: Antofagasta 3276, Santiago, R. M.  
Fonos: 2 2683 3507 - 2 2683 1947

Contacto: [ventas@intal.cl](mailto:ventas@intal.cl)  
Whatsapp +56 9 7156 5537

