

AGRO

ALAMBRES GALVANIZADOS



LA OPCIÓN EN ALAMBRES DE ALTA RESISTENCIA

IGUAL TENSIÓN DE ROTURA
A MENOR COSTO POR ROLLO

MAYOR DURABILIDAD

 acerbrag



ALAMBRES DE MEDIANA Y ALTA RESISTENCIA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Los factores que distinguen la calidad de los Alambres fabricados en Acerbrag son:

1. MAYOR VIDA ÚTIL:

Gracias a nuestra **tecnología de Galvanizado Térmico**, se garantiza el **recubrimiento de zinc necesario** para proteger al Alambre de la oxidación, otorgándole mayor vida útil al material.

2. MAYOR FORTALEZA:

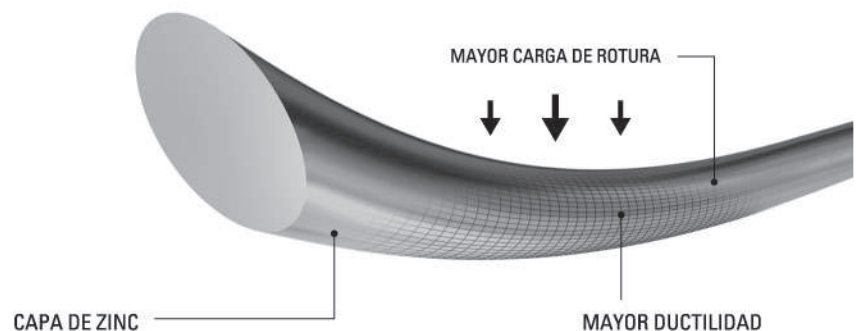
Los Alambres de Mediana y Alta Resistencia Acerbrag brindan

mayor carga de rotura por kilo, soportando mayores presiones en cualquier aplicación (ensayos disponibles).

Gracias a nuestra tecnología de Galvanizado Térmico, la capa de zinc se encuentra por encima de lo necesario para prevenir la oxidación del alambre.

3. FACILIDAD DE APLICACIÓN:

Los Alambres de Mediana y Alta Resistencia Acerbrag soportan torsiones, flexiones, torceduras y maneas **conservando su capa de zinc y ductilidad**





PRODUCTOS DISPONIBLES

ALAMBRE DE 1.8 mm:

Utilizado en alambrados eléctricos para el manejo de hacienda arisca y en viñedos

ALAMBRE DE 2.2 mm:

Utilizado para el manejo de hacienda dócil y usos agrícolas como tendidos frutales

ALAMBRE DE 2.5 mm:

Utilizado para la contención de ganado o viñedos.

ALAMBRE DE 3.65 mm:

Utilizado en viticultura, para soportar las mallas antigranizo o en casos de viñedos con altos rendimientos. Usado también como alambre corralero.

| PRODUCTO (mm) | PRESENTACIÓN (mts/rollo) | PESO (kg) | CARGA ROTURA MÍNIMA (kg) | CAPA ZINC MÍNIMA (g /m2) |
|-------------------|--------------------------|-----------|--------------------------|--------------------------|
| ○ Alambre de 1.8 | 1000 | 20.6 | 430 | 60 |
| ○ Alambre de 2.2 | 1000 | 29.6 | 580 | 60 |
| ○ Alambre de 2.5 | 1000 | 38.6 | 720 | 70 |
| ○ Alambre de 3.65 | 500 | 42 | 1230 | 70 |

Conozca más acerca de nuestros productos en nuestro sitio web: www.acerbrag.com



ALAMBRES GALVANIZADOS RECOCIDOS

Los Alambres Galvanizados Recocidos Acerbrag son utilizados en riendas, maneas y ataduras varias y particularmente en la industria del tejido.

| DIÁMETRO (mm) | Calibre ISWG | PESO (kg/100) |
|-------------------|--------------|---------------|
| ○ Alambre de 1.60 | 16 | 1.64 |
| ○ Alambre de 1.93 | 14.5 | 2.30 |
| ○ Alambre de 2.03 | 14 | 2.54 |
| ○ Alambre de 2.18 | 13.5 | 2.96 |
| ○ Alambre de 2.33 | 13 | 3.37 |
| ○ Alambre de 2.49 | 12.5 | 3.82 |
| ○ Alambre de 2.64 | 12 | 4.29 |
| ○ Alambre de 2.94 | 11 | 5.33 |
| ○ Alambre de 3.25 | 10 | 6.51 |
| ○ Alambre de 3.65 | 9 | 8.25 |
| ○ Alambre de 4.06 | 8 | 10.16 |

* Presentación: En rollos de 600 kg y 50 kg / Consultar por disponibilidad de otras medidas.

 **acerbrag**





QUIENES SOMOS

Somos una empresa del grupo Votorantim.

Poseemos la **tecnología en Acería y Laminación más moderna del país**. Todos nuestros procesos se encuentran **certificados bajo normas nacionales e internacionales**, garantizando la calidad de nuestros productos.

Con **más de medio siglo de trayectoria** en la producción de aceros largos para la construcción, el agro y la industria, proporcionamos al mercado **un gran abanico de productos**:

- Palanquillas, Barras y Rollos de acero dureza natural normales y soldables.
- Barras lisas, Mallas, Alambrones y Clavos.
- Y una variada línea de Alambres para el agro, la industria y la construcción.

Ofrecemos también un **Servicio de Cortado y Doblado**.



más información en nuestro sitio web: www.acerbrag.com





0800-12-ACERO (22376)

www.acerbrag.com