

Soluciones para viñedos Bezinal®

La mejor espaldera de alambre para que sus viñas produzcan más



Descripción general

Elija el alambre para viñedos Bezinal® para obtener un sistema de espaldera sostenible y duradero que requiere poco mantenimiento. Gracias a su baja elongación y a su probada resistencia a la corrosión, podrá disfrutar de un mayor rendimiento y vida útil de la espaldera. Confíe en Bekaert, con más de 140 años de experiencia en la fabricación mundial de alambre de acero, para garantizar una calidad constante desde nuestra fábrica hasta su viñedo.

Aplicación

Nuestras soluciones de alambre para viñedos con revestimiento Bezinal® proporcionan un soporte duradero para sus sistemas de espaldera y emparrado, lo que se traduce en un mayor rendimiento de la viña.

Especificaciones

Comparación de prestaciones

| | Galvanizado reforzado | Solución Bezinal® para viñedos |
|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Vida útil | ●●○ | ●●● |
| Alargamiento | ●○○ | ●●● |
| Consistencia del revestimiento | ●○○ | ●●● |
| Facilidad de instalación | ●●○ | ●●● |
| Facilidad de mantenimiento | ●○○ | ●●● |

Diferencias en la gama Bezinal

| | Protección contra la corrosión | Vida útil | Coste total de adquisición |
|-----------------------|--------------------------------|-----------|----------------------------|
| Galvanizado reforzado | ◆◇◇ | ✓✓✓ | €€€ |
| Bezinal® PLUS | ◆◆◇ | ✓✓✓ | €€€ |
| Bezinal® PRO | ◆◆◆ | ✓✓✓ | €€€ |
| Bezinal® SUPER | ◆◆◇ | ✓✓✓ | €€€ |
| Bezinal® SELECT | ◆◆◆ | ✓✓✓ | €€€ |

Descubra las especificaciones de nuestra gama para viñedos Bezinal®

| JDP | GALVANIZADO REFORZADO TS 400/550 N/mm ² | | | BEZINAL® PLUS TS 700/900 N/mm ² | | | BEZINAL® PRO TS 700/900 N/mm ² | | | BEZINAL® SUPER TS 1100/1300 N/mm ² | | | BEZINAL® SELECT TS 1100/1300 N/mm ² | | |
|----------|--|-------|------------|--|-------|------------|---|-------|------------|---|-------|------------|--|-------|------------|
| | mm | CR kg | Longitud m | mm | CR kg | Longitud m | mm | CR kg | Longitud m | mm | CR kg | Longitud m | mm | CR kg | Longitud m |
| 13 | 2 | 150 | ± 1000 | 1.6 | 160 | ± 1580 | 1.6 | 160 | ± 1580 | | | | | | |
| 14 | 2.2 | 180 | ± 825 | 1.8 | 205 | ± 1250 | 1.8 | 205 | ± 1250 | | | | | | |
| 15 | 2.5 | 230 | ± 650 | 2 | 250 | ± 1000 | 2 | 250 | ± 1000 | 1.6 | 240 | ± 1580 | 1.6 | 240 | ± 1580 |
| 16 (2,7) | 2.8 | 290 | ± 520 | 2.2 | 305 | ± 825 | 2.2 | 305 | ± 825 | 1.8 | 300 | ± 1250 | 1.8 | 300 | ± 1250 |
| 17 | 3 | 335 | ± 450 | 2.5 | 395 | ± 650 | 2.5 | 395 | ± 650 | 2 | 380 | ± 1000 | 2 | 380 | ± 1000 |
| 18 (3.4) | | | | 2.8 | 495 | ± 520 | 2.8 | 495 | ± 520 | 2.2 | 460 | ± 825 | 2.2 | 460 | ± 825 |
| 19 (3.9) | | | | 3 | 600 | ± 420 | 3 | 600 | ± 420 | 2.5 | 590 | ± 650 | 2.5 | 590 | ± 650 |
| 20 (4.4) | | | | | | | | | | 2.8 | 740 | ± 520 | 2.8 | 740 | ± 520 |
| 21 (4.9) | | | | | | | | | | 3 | 850 | ± 420 | 3 | 850 | ± 420 |

Descubra cómo diámetros más pequeños pueden proporcionar la misma carga de rotura y ahorrar dinero por hectárea.

| ALAMBRE GALVANIZADO COMERCIAL (400/550 N/mm ²) | | | | | | |
|--|-------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------|----------|
| JDP | Diámetro mm | Carga de rotura kg | Peso en kg por 1 m | Elongación % | m por hectárea | Total kg |
| 15 | 2,5 | 230 | 0,038 | 15 | 27 000 | 1026 |
| 17 | 3 | 335 | 0,055 | 15 | 4500 | 248 |
| | | | | | | 1274 |

| ALAMBRE PARA VIÑEDOS BEZINAL® PLUS / PRO (700/900 N/mm ²) | | | | | | |
|---|-------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------|----------|
| JDP | Diámetro mm | Carga de rotura kg | Peso en kg por 1 m | Elongación % | m por hectárea | Total kg |
| 13 | 2 | 250 | 0,024 | 5 | 27 000 | 648 |
| 15 | 2,50 | 395 | 0,038 | 5 | 4500 | 171 |
| | | | | | | 819 |

Diferencia en peso: **36%**

| ALAMBRE GALVANIZADO COMERCIAL (400/550 N/mm ²) | | | | | | |
|--|-------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------|----------|
| JDP | Diámetro mm | Carga de rotura kg | Peso en kg por 1 m | Elongación % | m por hectárea | Total kg |
| 16 | 2,8 | 290 | 0,048 | 15 | 27 000 | 1296 |
| 18 | 3,5 | 450 | 0,075 | 15 | 4500 | 338 |
| | | | | | | 1634 |

| ALAMBRE PARA VIÑEDOS BEZINAL® SUPER / SELECT (1100/1300 N/mm ²) | | | | | | |
|---|-------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------|----------|
| JDP | Diámetro mm | Carga de rotura kg | Peso en kg por 1 m | Elongación % | m por hectárea | Total kg |
| 12 | 1,80 | 300 | 0,02 | 4 | 27 000 | 540 |
| 14 | 2,20 | 460 | 0,029 | 4 | 4500 | 131 |
| | | | | | | 671 |

Diferencia en peso: **59%**

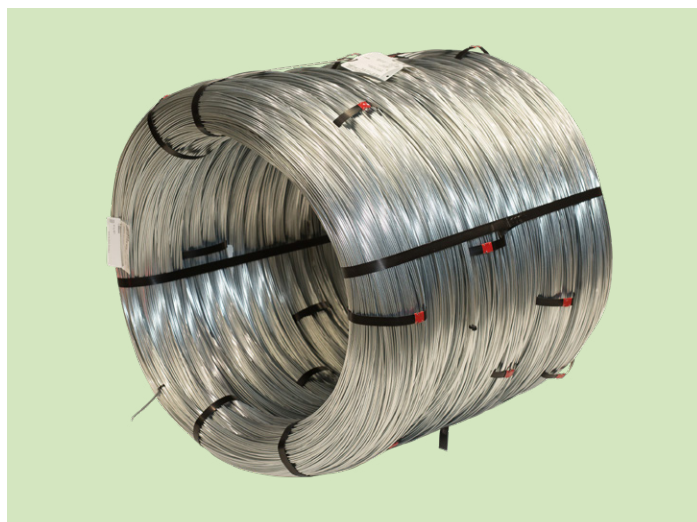
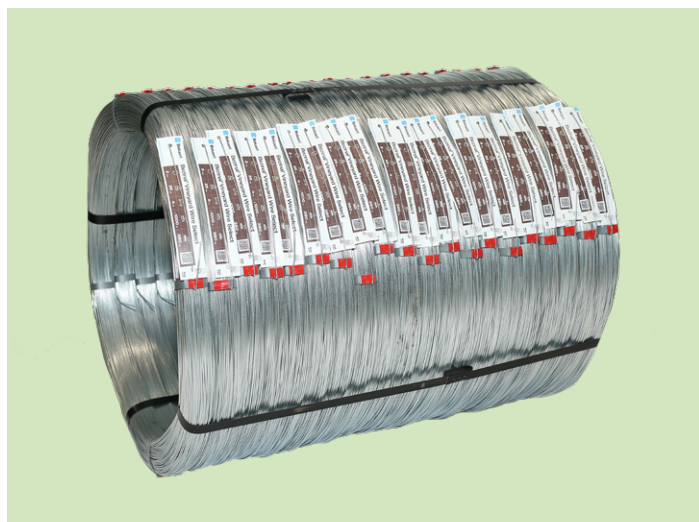
* Todos los diámetros de las tablas anteriores son a título comparativo. Para ver otras comparaciones, comuníquese con nuestra persona de contacto local.

Formatos y embalajes disponibles

Rollos devanados de 25 kg (RWC) o mazos de 50 kg (CWC)

Empaquetado posible de 20 x 25 kg RWC o 10 x 50 kg CWC

Rollos devanados de 25 Kg con recubrimiento Bezinal coloreado



Instrucciones de almacenamiento



Mantener
seco



Libre de
polvo



Sin aceite

Bekaert.com/Vineyard-solutions

info.agri@bekaert.com

Modificaciones reservadas. Todos los detalles describen nuestros productos sólo de forma general. Para realizar pedidos y diseños, utilice únicamente las especificaciones y documentos oficiales. Salvo indicación contraria, todas las marcas mencionadas en este folleto son marcas registradas de NV Bekaert SA o de sus filiales. © Bekaert 2024 - Editor responsable: NV Bekaert SA - 07 2024

