



Aceros Crea

ALAMBRE GALVANIZADO



aceroscrea.com



55.5888.9272

ALAMBRE GALVANIZADO



Material de acero recubierto con una capa de zinc que aumenta su resistencia a la corrosión y el desgaste. Idóneo para aplicaciones expuestas a la humedad y otros factores ambientales. Disponible en numerosos calibres y pesos para su uso en construcción, manufactura, la industria agrícola y muchos otros proyectos más.



INFRAESTRUCTURA



INDUSTRIAL



EDIFICACIÓN



AGROPECUARIA

1 Estructura de acero recubierto de zinc

2 Diámetro de 1.57 mm a 4.88 mm

3 Peso del rollo de 500 a 900 kg aproximadamente



Ver producto en línea

Alambre galvanizado				
Calibres	Diámetros	Peso por calibre	Peso por rollo	Grado de acero
6	4.88 mm	0.148 kg/m	500 a 900 kg, dependiendo del calibre	ASTM A-641
7	4.50 mm	0.124 kg/m		
8	4.11 mm	0.104 kg/m		
9	3.76 mm	0.087 kg/m		
10	3.43 mm	0.072 kg/m		
10.5	3.25 mm	0.065 kg/m		
11	3.05 mm	0.057 kg/m		
11.5	2.87 mm	0.051 kg/m		
12.5	2.52 mm	0.039 kg/m		
13	2.31 mm	0.033 kg/m		
14	2.03 mm	0.025 kg/m		
15	1.83 mm	0.021 kg/m		
16	1.57 mm	0.015 kg/m		



*Presentación accesible
y en variedad de
calibres*

Beneficios



Resistencia a la corrosión

El galvanizado del alambre proporciona una alta resistencia a la corrosión y otros factores ambientales.



Apariencia agradable

Su acabado ofrece una estética sobresaliente en varias aplicaciones, como en distintos tipos de cercas.



Fácil manejo

La presentación en rollo del alambre galvanizado, así como su ductilidad y ligereza, facilita su aplicación.



Versatilidad

Es útil para la configuración de numerosas estructuras y componentes usados en una variedad de industrias.



Seguridad

Posibilita la generación de entramados resistentes y estéticos para proteger y delimitar diferentes espacios.



Larga vida útil

Su recubrimiento y propiedades mecánicas lo hacen un producto de alto rendimiento y de larga vida útil.