

Alambre ovalado galvanizado de alta resistencia

San Martín® 17/15

Este alambre fue diseñado para satisfacer las más altas exigencias. Pensado para ser utilizado con todo tipo de hacienda y en las situaciones más adversas.

Su resistencia, maleabilidad y presentación lo convierten en un producto de excelencia.

San Martín® posee todos los atributos de un alambre superior contando con una trayectoria de campo que lo respalda. Por sus características puede asegurarse que **San Martín® 17/15** es el mejor alambre del campo argentino.

Presentación	Peso	Diámetro	Carga mínima de rotura	Capa zinc
m/rollo	kg	mm	kgf	
1000	43	3,0 - 2,4	800	superior



Fortín® 17/15

Este alambre de sección ovalada y alta resistencia es muy utilizado en el campo argentino, para conseguir alambrados fuertes, robustos y permanentes.

Su galvanizado y materia prima de primera calidad aseguran facilidad de trabajo y terminaciones perfectas.

Presentación	Peso	Diámetro	Carga mínima de rotura	Capa zinc
m/rollo	kg	mm	kgf	
1000	43	3,0 - 2,4	725	estándar

Fortín® 19/17

Ideal para la construcción de corrales o potreros donde la hacienda ejerce su máxima presión.

A la alta resistencia de su material se agrega una sección ovalada sumamente generosa que convierten a **Fortín® 19/17** en el alambre de mayor resistencia del mercado, con una carga de rotura de más de una tonelada

por alambre. Es perfectamente trabajable con herramientas o manualmente.

Presentación	Peso	Diámetro	Carga mínima de rotura	Capa zinc
m/rollo	kg	mm	kgf	
600	43	3,9 - 3,0	1200	estándar



Invencible® 16/14

Recomendado para alambrados y cercados de propósitos generales y para la división de potreros en zonas agrícolas.

Invencible® 16/14 resulta maleable y fácil de trabajar pero al mismo tiempo brinda resistencia, economía y versatilidad.

Presentación	Peso	Diámetro	Carga mínima de rotura	Capa zinc
m/rollo	kg	mm	kgf	
1000	36	2,7 - 2,2	600	estándar

Alambre ovalado galvanizado de mediana resistencia

Baqueano® 16/14

Diseñado especialmente para la construcción de alambrados en grandes extensiones y para el manejo de animales dóciles (ovejas).

Su materia prima de alta calidad, con una eficiente y uniforme capa de galvanizado, hacen de **Baqueano® 16/14** un material ideal por su durabilidad, docilidad, economía y facilidad de manejo.

Presentación	Peso	Diámetro	Carga mínima de rotura	Capa zinc
m/rollo	kg	mm	kgf	
1000	36	2,2 - 2,7	345	estándar

