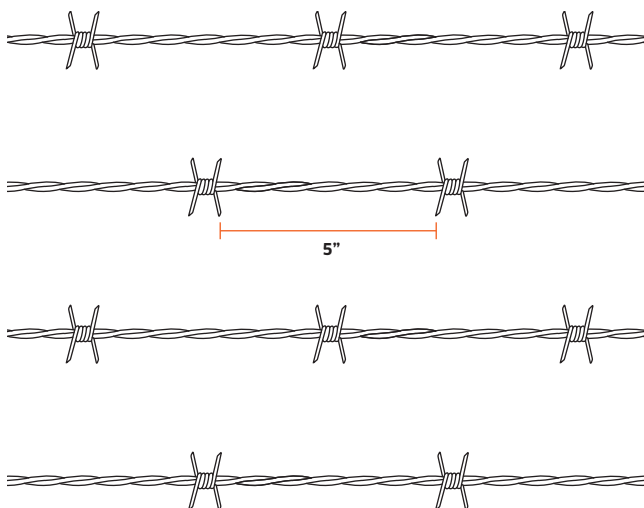


ALAMBRE DE PÚAS ALTA TENSION

Alambres de púas de alto carbón trenzadas entre sí, que cuentan con series de púas colocadas sobre los alambres cada 5 pulgadas.



USOS

Cercos perimetrales de todo tipo • Complemento de seguridad para cercos hechos con malla y bardas de concreto

CARACTERÍSTICAS

Separación entre púas de 5 plg • Agarradera ergonómica • Alambres de alta resistencia

VENTAJAS

Fácil instalación • Ahorro en postes para formar el cerco • Excelente adaptabilidad a diferentes terrenos • Alambres pretensados

ESPECIFICACIONES DEL ALAMBRE

Resistencia a la ruptura mínima Vaquero I y Corcel	454 kgf
Resistencia a la ruptura mínima Gran Vaquero	590 kgf
Resistencia a la ruptura mínima Cebú	350 kgf



ALAMBRE DE PÚAS VAQUERO I

Clave	Calibre de alambre		Largo	Separación entre Púas	Galvanizado
	Long.	Púas			
4038	15.5	16.5	300	5	Clase I
3537	15.5	16.5	360	5	Clase I



Recubrimiento reforzado
XTREME[®]

ALAMBRE DE PÚAS CORCEL

Clave	Calibre de alambre		Largo	Separación entre Púas	Recubrimiento
	Long.	Púas			
19173	15.5	16.5	300	5	XTREME
19174	15.5	16.5	360	5	XTREME
19175	15.5	16.5	400	5	XTREME
19176	15.5	16.5	500	5	XTREME

Para comprar este producto llama al
01 800 831 5700

ventas@deacero.com

deacero.com

DEACERO[®]

Alambre de Púas **Alta Tensión**



ALAMBRE DE PÚAS GRAN VAQUERO

Clave	Calibre de alambre		Largo	Separación entre Púas	Galvanizado
	Long.	Púas			
48532	14	15.5	360	5	Clase I

ALAMBRE DE PÚAS CEBÚ

Clave	Calibre de alambre		Largo	Separación entre Púas	Galvanizado
	Long.	Púas			
59794	16	16.5	300	5	Comercial
59798	16	16.5	360	5	Comercial



NORMAS DE FABRICACIÓN ASTM A-121 | ASTM A-641 | NMX-B-518

Para comprar este producto llama al
01 800 831 5700

ventas@deacero.com

deacero.com

