Malla Graduada Triple Nudo Venadera Seguridad XTREME



Malla hecha de alambres con recubrimiento XTREME para una mayor resistencia y durabilidad que cualquier otro cerco perimetral, cuenta con entorches en nudo triple y tensión independiente en cada alambre horizontal.





TRIPLE NUDO - Calibre 13

El diseño único del nudo, hace al cerco. más resistente a los recargones. dandole una rigidez superior a otros

El calibre de sus alambres lo hacen más resistente al corte.

USOS

- Cercos de alta seguridad y delimitaciones
- · Cercos perimetrales e interiores
- Cercos y corrales cinegéticos y agropecuarios

CARACTERÍSTICAS

- · Alambres alta tensión
- · Aberturas estrechas en la parte inferior y más amplias en la parte
- Máximo poder contra la oxidación y corrosión gracias al recubrimiento XTREME
- · Curva de tensión que absorbe los impactos

VENTAJAS

Difícil de escalar y cortar

Altura

2 44

- · Máxima durabilidad
- Gran resistencia a los impactos y recargones

Abertura

762



+ Valida solo en Mallas Triple Nudo con recubrimiento XTREME

Clave

17082

PIRÁMIDE COMPARATIVA DE RECUBRIMIENTOS



NORMA DE FABRICACIÓN ASTM 116

ESPECIFICACIONES DE LA MALLA

Resistencia a la tensión (min.) alambres longitudinales	185 - 210 ksi
Resistencia a la tensión (min.) en alambres transversales	130 - 145 ksi
Resistencia a la tensión (min.) triple nudo	60 - 75 ksi

MALLA GRADUADA TRIPLE NUDO VENADERA SEGURIDAD XTREME

50

de alambres

longitudinales

20

ENSAYO EN CÁMARA SALINA

Recubrimiento XTREME	Al menos 750 hrs. (hasta aparición del 5% de óxido)







Recubrimiento

