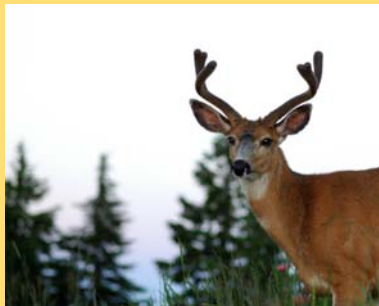


FLEX - HI-TENSILE PLUS

Tradicionālais Tornado Flex savienojumu veids spiediena laikā nodrošina elastību. Papildus tam konstrukcija ar eņģēm ļauj tīklojumu viegli pagriezt 90 grādu leņķī izmantošanai īpašos gadījumos.

- Elastīgi savienojumi ar eņģēm
- Izturība un ilgs mūžs
- Ekonomiski
- Pielāgojas zemes kontūrai
- Augstizturīgās stieples nodrošina izturību un stiprumu
- Izturība un ilgs mūžs
- Viegli ierokami
- Iespēja izvēlēties augstumu un specifiskājas nodrošina piemērotus, rentablus risinājumus
- Nepaliek vaļīgāki dzīvnieku spiediena vai erozijas dēļ
- Nepieciešams mazāks stabu skaits nekā tērauda žogiem
- Galvanizēti saskaņā ar BS EN 10244 A klasi



TORNADO®

FORCE 12 FENCING

STIEPĻU IZMĒRI UN STIEPES IZTURĪBA

| Tips | Pinums | Augšējās un apakšējās stieples | | Vidējās horizontālās stieples | | Vertikālās stieples | |
|----------------------|--------|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| | | Nominālais stieplu diametrs (mm) | Stiepes izturība (N/mm ²) | Nominālais stieplu diametrs (mm) | Stiepes izturība (N/mm ²) | Nominālais stieplu diametrs (mm) | Stiepes izturība (N/mm ²) |
| HT – Hi-Tensile Plus | Flex | 2.50 | 1235/1390 | 2.50 | 1235/1390 | 2.50 | 695/850 |