

## INSTALACJA WIĄZAŃ GEFA



1. Zaleca się stosowanie specjalistycznych pasów z pętlami. Możesz również użyć cordurowej opaski ochronnej



2. Przy montażu na gładkim pniu załóż elastyczny pas mocujący, aby zapobiec przesuwaniu się pasa lub opaski.



4. Przetnij linę pod kątem w miejscu klejenia.



3. W celu przygotowania liny do przecięcia, owiń ją kilka razy taśmą klejącą na szerokości ok. 5 cm. Najlepiej użyć do tego sztywnej i szerokiej, sprawdzonej taśmy TESA.



5. Ponownie owiń linę taśmą, by powstała szpica i odetnij koniec.



6. Umieść linę w sztylu instalacyjnym, wkręcając ją w wewnętrzny gwint sztylu. To znacznie przyspiesza i ułatwia montaż. Jeśli to konieczne, można owinać sztyl z liną taśmą.

7. Przeprowadź ok 60 cm odcinek liny przez pętlę w pasach. Następnie wbij pionowo sztyl instalacyjny w miejsce, gdzie ma być koniec pętli (ok. 40 – 50 cm od pasa). Uwważ, aby nie uszkodzić włókien liny.



8. Przeciągnij linę na drugą stronę, po czym wsuń sztyl w linę niedaleko końca pętli (ok 2 - 4 cm).



9. Upewnij się, że całe sztyl jest w linie.



10. Po ok 30 - 40 cm, wyciągnij sztyl na zewnątrz ściągając zewnętrzny opłot liny w kierunku jego wejścia (zaleca się pozostawienie zapasu). W przypadku lin Dyneema wpleć linę dwukrotnie, czyli powtórz kroki 9 - 10.



Aby zainstalować wiązanie na drugim końcu liny, powtórz kroki od 1 do 10. Ten sam rodzaj mocowania zastosować można do zainstalowania samej liny.