



## Zawiesie do podnoszenia zwojów Lift-tex

### Informacja o produkcie

**Udźwig:** Od DOR 10 t do DOR 40 t na zwoj w podnoszeniu U.

**Długość:** Od 1 m do 60 m długości roboczej.

Firmy sztauerskie, transportowe i hutnicze znają już znaczne oszczędności kosztów i poprawę efektywności innowacyjnych zawiesi EXTREEMA® do podnoszenia kręgów.

- Ekstremalnie niska waga (8 do 10 razy lżejsze od stali)
- Wyjątkowo elastyczne i miękkie, łatwe w obsłudze
- Wyjątkowo mała średnica
- Wyjątkowo małe wydłużenie (mniej niż 1% przy WLL)
- Bardzo wysoka odporność na przecięcie
- Bardzo wysoka odporność na ścieranie
- Bardzo dobra odporność na przebicie
- Bardzo wysoka odporność na promieniowanie UV
- D:d = 1:1
- Dobra odporność na chemikalia
- Nie wchłania wody
- Mniej urazów pleców i rąk, większa wydajność
- Oszczędność kosztów, długa żywotność
- Zawiesie, które można naprawić
- Brak złomu, brak uszkodzeń cewki
- Obciążenie próbne zawiesia na żądanie (DNV, Lloyds Register, itp.)

Dodatkowe zabezpieczenia i rękawy mogą być dodane na życzenie. Zawiesia i zabezpieczenia są dostępne w kilku konfiguracjach, skontaktuj się z CERTEX, aby uzyskać więcej szczegółów na temat odpowiedniego rozwiązania.

Zawsze dokładnie informuj o warunkach pakowania i zabezpieczeniach na produkcie. W razie jakichkolwiek wątpliwości skontaktuj się z firmą CERTEX w celu uzyskania bardziej szczegółowych porad i instrukcji dotyczących zastosowania odpowiedniego typu zawiesia i dodatkowych zabezpieczeń!

Przed użyciem zawiesi spiralnych LIFT-TEX® należy zawsze przeczytać instrukcję obsługi!

W celu uzyskania informacji technicznych o produktach i dokumentacji prosimy o kontakt z naszym działem sprzedaży.

**Materiał:** 100% Dyneema® (HMPE)

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE

**standard:** EN 1492-2

*except material*

