

## Textila lyftsling - GeoLift

### Produktinformation



**All mänt:** Textila lyftsling GeoLift kan enkelt hantera laster på hundratals ton på kroken, och är tillverkade enligt kundspecifikationer och uppfyller normer för precision. Men de är fortfarande lätta och enkla att hantera, GeoLift är lyftsling för tunga laster som är baserade på den textila linan DynaOne® mtillverkade med Dyneema® och har en omfattande certifiering för säkerhet för att uppfylla internationella standarder. Tillverkas enligt kundspecifikationer för att passa den önskade applikationen.

**Töjning vid max last:** Högst 1,8%

**Längdtolerans:** Produktionstolerans för slinglängden, +/- halva rep-diametern  
[... Read more](#)

**Material:** : DynaOne® gjord med Dyneema® SK78

**Märkning:** Enligt standard, Utrustad med etikett med information enligt standard. Gulfärgade öglor för lyftpunkten mot krankrok, svarta öglor mot last.

**Arbetstemperatur:** : -40°C till 70°C

**Standard:** EN 1492-4

**Säkerhetsfaktor:** 7:1

## Textila lyftsling - GeoLift

### Lyfttabell

Art.nr	Benämning	Diameter mm	Max last (WLL) ton	Min. brottlast ton	Typ	Min. length m	Weight at min. length kg
343101000000030	LS 10t	24	10	70	R1	2,3	2,5
343101500000030	LS 15t	28	15	105	R1	2,3	3,5
343103000000030	LS 30t	28	30	210	R2	2,5	9,5
343105000000030	LS 50t	40	50	350	R2	2,8	13,5
343107000000030	LS 70t	48	70	490	R2	3,0	21,0
343109000000030	LS 90t	56	90	630	R2	5,0	44,0
343110000000030	LS 100	64	100	700	R2	5,0	59,0