

## Stållina ROPETEX S65

### Produktinformation

**ROPETEX**



ROPETEX S65 (och S16) stållinor är den vanligaste typen av stållinor i intervallet från 8 till 38 mm. Båda kan användas för en mängd olika applikationer. Finns som S65 med Independent Wire Rope Core (IWRC) eller som S16 med Fiber Core (FC). S65 är mindre flexibel men har högre hållfasthet och är mer formstabil, speciellt när den används på remskivor eller trummor. S16 är mer flexibel men har lägre brotthållfasthet.

#### Användningsområden:

- Stållinestroppar
- Vinsch-linor
- Telfrar
- Lyftapplikationer
- Lyftlina
- Förtöjning
- Bogsering
- Kranar

Finns som högerslagen (RHOL) och vänsterslagen (LHOL).

#### Alternativ:

- ROPETEX S16 är ett motsvarande lina med fiberkärna (FC) istället för stålkärna.

**Konstruktion:** 6x36WS-IWRC

**Märkning:** Enligt standard

**Arbetstemperatur:** -40°C till +200°C, för arbetstemperaturer mellan 100°C and 200°C behöver MBF reduceras med 10%.

**Standard:** EN 12385-4

**Fyllnadsfaktor:** 0,58

Allmänt bruk



Vinschlina



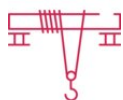
Larvgående kran



Pålkran



Telfer/ Travers



STS-kran



Grensletruck



RTG-kran



Skänkkran



Mobil hamnkran



Bulkhanteringskran



Containerkran



Offshorekran



Tornkran



Staglina



Redskap



Art.nr	Lindiameter	Stålärea mm <sup>2</sup>	Min brottkraft kN 1960 N/mm <sup>2</sup>	Vikt kg/100m
101100804270021	8	29,4	44,7	26,2
101100904270021	9	37,3	56,5	33,1
101101004270021	10	46	69,8	40,9
101101104270021	11	55,7	84,4	49,5
101101204270021	12	66,2	100	58,9
101101304270021	13	77,7	118	69,1
101101404270021	14	90,2	137	80,2
101101604270021	16	118	179	105
101101704270021	17	133	202	118
101101804270021	18	149	226	133
101101904270021	19	166	252	148

101102004270021	20	184	279	164
101102204270021	22	223	338	198
101102404270021	24	265	402	236
101102604270021	26	311	472	276
101102804270021	28	361	547	321
101103003270021	30	414	628	368
101103204270021	32	471	715	419
101103404270021	34	532	807	473
101103604270021	36	596	904	530
101103804270021	38	664	1008	591
101104004270021	40	736	1116	654