

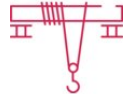
Lastbilskran



Jibkran



Telfer/ Travers



Stållina ROPETEX S18

Produktinformation

ROPETEX



ROPETEX S18 är en semi-rotationsfri stållina bestående av två lager kardeler och stålkärna (WSC). Eftersom de yttre kardelerna är slagna i motsatt riktning till de inre kardelerna, vilket ger en semi-rotationsfri lina.

ROPETEX S18 ska inte användas tillsammans med svivel och för oguidad enkeldel vid stor lyfthöjd, med anledning av rotationsegenskaperna (se bruksanvisning).

ROPETEX S18 används i första hand i diameter från 3 till 8 mm i flera lyftapplikationer som lastbilskranar, traverser, svängkranar, eltelfrar och alla andra applikationer där en semi-rotationsfri stållina är fylles behovet.

Om du letar efter en rotationsfri stållina – se [ROPETEX S55](#).

Konstruktion: 18x7-WSC

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

Anmärkning: Stållinor i konstruktion 35x7 måste alltid ersättas av linor av samma/jämförbar konstruktion och aldrig mot stållinor i 18x7. Stållinor i konstruktion 18x7 kan däremot ersättas med 35x7-linor ur teknisk synvinkel.

Fyllnadsfaktor: 0,55

RCN: 23-1

Art.nr	Lindiameter mm	Trådållfasthet N/mm ²	Ytbehandling	Rope lay	Min brottkraft kN	Stålarea mm ²	Smörjning	Vikt kg/100m
102100304270011	3	1 960	Galvaniserad	sZ	5,79	3,9	A-1	3,61
102100404270011	4	1 960	Galvaniserad	sZ	10,3	6,9	A-1	6,42
102100504270011	5	1 960	Galvaniserad	sZ	16,1	10,8	A-1	10
102100604270011	6	1 960	Galvaniserad	sZ	23,1	15,6	A-1	14,4
102100704270011	7	1 960	Galvaniserad	sZ	31,5	21,2	A-1	19,6
102100804270011	8	1 960	Galvaniserad	sZ	41,1	27,7	A-1	25,7