

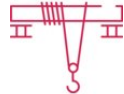
Lastbilskrän



Jibkrän



Telfer/ Travers



Stållina ROPETEX S18

Produktinformation

ROPETEX

sZ

G



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 ogrundad 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 lastbilskränar, traverser, svängkränar, 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	Stålarea mm²	Min brottkraft kN 1960 N/mm²	Vikt kg/100m
102100304270011	3	3,9	5.79	3,61
102100404270011	4	6,9	10.3	6,42
102100504270011	5	10,8	16.1	10
102100604270011	6	15,6	23.1	14,4
102100704270011	7	21,2	31.5	19,6
102100804270011	8	27,7	41.1	25,7
102100904270011	9	35,1	52.1	32