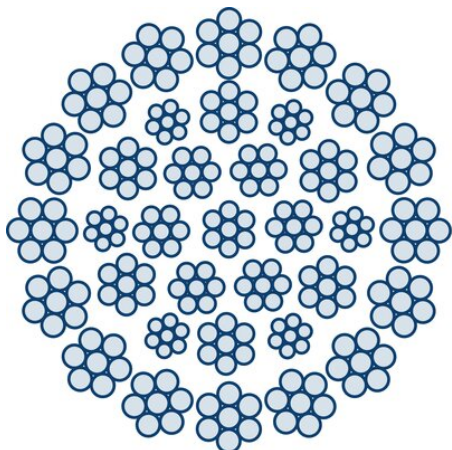


Rotationsfri stålwire ROPETEX S55

Produkt information



ROPETEX



ROPETEX S55 er en rotationsfri stålwire bestående af tre lag kordeler og en (stål) kordelkerne. Da det ydre lag er slået i modsat retning af de to inderste lag, betragtes denne wire som en rotationsfri wire.

ROPETEX S55 fås fra 9 til 20 mm og kan bruges til fri enkeltparts løft selv med store løftehøjder.

ROPETEX S55 er god at bruge i flere krantyper som tårnkraner, mobilkraner, elektriske spil og alle andre applikationer, hvor der kræves et rotationsfri stålwire.

Hvis du søger efter en sammenlignelig wire i en mindre diameter, se [ROPETEX S18](#).

[... Read more](#)

Mobilkran



Self-erected kran



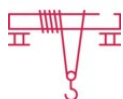
Tårnkran



Vippekrant



Traverskran



Mobil havnekrant



Dækskran



Svingkrant



Kranbil



Wirekonstruktion: 35(W)x7

Mærkning: I henhold til standard

Arbejdstemperatur: -40°C op til +200°C, ved driftstemperaturer mellem 100°C og 200°C reduceres MBF med -10%

Standard: EN 12385-4, AS 3569

Bemærk: Wire i klasse 35x7 skal altid udskiftes med wire i samme/sammenlignelig klasse og aldrig med wire i klasse 18x7. Mens wire i klasse 18x7 kan erstattes med wire 35x7 set fra et teknisk synspunkt.

Fyldfaktor: 0,61

RCN: 23-2

Rotationsfri stålwire ROPETEX S55

Tekniske data

| Varenummer | Wire diameter mm | Brudstyrke N/mm ² | Overflade | Wireslåning | Minimum brudstyrke kN | Stål areal (mm ²) | Smøring | Vægt kg/100m |
|-----------------|------------------|------------------------------|--------------|-------------|-----------------------|-------------------------------|---------|--------------|
| 102100904270021 | 9 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 57,2 | 38,9 | A-1 | 36,8 |
| 102101004270021 | 10 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 70,6 | 48 | A-1 | 45,4 |
| 102101204270021 | 12 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 102 | 69,1 | A-1 | 65,4 |
| 102101304270021 | 13 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 119 | 81,1 | A-1 | 76,7 |
| 102101404270021 | 14 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 138 | 94,1 | A-1 | 89 |
| 102101504270021 | 15 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 159 | 108 | A-1 | 102 |
| 102101604270021 | 16 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 181 | 123 | A-1 | 116 |
| 102101804270021 | 18 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 229 | 156 | A-1 | 147 |
| 102101904270021 | 19 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 255 | 173 | A-1 | 164 |
| 102102004270021 | 20 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 282 | 192 | A-1 | 182 |
| 102102204270021 | 22 | 1.960 | Galvaniseret | sZ | 342 | 232 | A-1 | 220 |