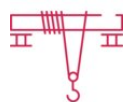


Vispārējam
pielietojumam



Tilta celtniem



Trošu stropēm



Tērauda trosē ROPETEX S14

Preces apraksts

ROPETEX



Ropetex S14 ir populārāka vispārēja pielietojuma trosē ar organiskās šķiedras serdi (FC). Ropetex S14 var izmantot uz celtniem nelielos pacelšanas augstumos, kad nav nepieciešama trosē ar pretrotācijas īpašībām. Pretējā gadījumā Ropetex S33 būtu labāka izvēle, jo tā ir aprīkota ar metāla serdi (WSC), kas nodrošina lielāku izturību pret saspiešanu.

Pielietojums: garāžas vārtiem, industriāliem vārtiem, celšanas iekārtām, trošu stropēm

Trošu tinums: labais parastais (RHOL) un kreisais parastais (LHOL).

Alternatīvas:

- Ropetex S33 ir līdzīga trosē ar metāla serdi (WSC), un ar mazāku elastību
- Ropetex S16 ir līdzīga trosē diametrā no 8-38 mm

Plašāku informāciju par tērauda troses izvēli, troses vijumu un tinumu, kā arī tērauda trošu izmantošanu un uzturēšanu Jūs atradīsiet [TEHNISKĀS INFORMĀCIJAS SADALĀ](#).

Konstrukcija: 6x19M-FC

Marķējums: Atbilstoši standartam

Darba temperatūra : -40°C līdz +100°C

Pārklājums: Cinkota

Standarts: EN 12385-4

Aizpildījuma koeficients: 0,45

RCN: 04

Artikula Nr.	Troses diametrs mm	Stiepes izturība N/mm ²	Pārklājums	Troses tinums	Min. trūkšanas slodze kN	Metāla laukums	Eļļošana	Svars kg/100m
101100304250050	3	1 770	Cinkota	sZ	4,9	3,21	Sausa	3,1
101100304270050	3	1 960	Cinkota	sZ	5,42	3,21	Sausa	3,1
101100404250050	4	1 770	Cinkota	sZ	8,7	5,71	Sausa	5,5
101100404270050	4	1 960	Cinkota	sZ	9,63	5,71	Sausa	5,5
101100504250050	5	1 770	Cinkota	sZ	13,6	8,93	Sausa	8,7
101100504270050	5	1 960	Cinkota	sZ	15	8,93	Sausa	8,7
101100604250050	6	1 770	Cinkota	sZ	19,6	12,9	Sausa	13
101100604270050	6	1 960	Cinkota	sZ	21,7	12,9	Sausa	13
101100704250050	7	1 770	Cinkota	sZ	26,6	17,5	Sausa	17
101100704270050	7	1 960	Cinkota	sZ	29,5	17,5	Sausa	17
101100804270050	8	1 960	Cinkota	sZ	38,5	22,8	Sausa	22,1
101101004270050	10	1 960	Cinkota	sZ	60,2	35,7	Sausa	34,6
101101204270050	12	1 960	Cinkota	sZ	86,6	51,4	Sausa	49,8