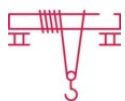


Vispārējam  
pielietojumam



Tilta celtniem



Trošu stropēm



## Tērauda trose ROPETEX S14

### Preces apraksts

**ROPETEX**



Ropetex S14 ir populārāka vispārēja pielietojuma trose ar organiskās šķiedras serdi (FC). Ropetex S14 var izmantot uz celtniem nelielos pacelšanas augstumos, kad nav nepieciešama trose ar pretrotācijas īpašībām. Šajā 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 trose ar metāla serdi (WSC), un ar mazāku elastību
- Ropetex S16 ir līdzīga trose 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

**Markējums:** 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	Stiepes izturība N/mm <sup>2</sup>	Pārklājums	Troses tinums	Min. trūkšanas slodze kN	Metāla laukums	Elļošana	Svars kg/100m
101100304270050	3	1 960	Cinkota	sZ	5,42	3,21	Sausa	3,11
101100404270050	4	1 960	Cinkota	sZ	9,63	5,71	Sausa	5,54
101100504270050	5	1 960	Cinkota	sZ	15	8,93	Sausa	8,65
101100604270050	6	1 960	Cinkota	sZ	21,7	12,9	Sausa	12,5
101100654270050	6,5	1 960	Cinkota	sZ	27,4	15,1	Sausa	14,6
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
101101404270050	14	1 960	Cinkota	sZ	118	70	Sausa	67,8