

Tērauda trosē ROPETEX S33

Preces apraksts

ROPETEX



Ropetex S33 ir vispārēja pielietojuma trosē ar metāla serdi (WSC), kas sastāv no atsevišķa vijuma. Šīs konstrukcijas trosēm ir lielāka izturība un augsta noturība pret deformēšanos un nodilumu. Ropetex S33 var izmantot uz celtniem nelielos pacelšanas augstumos, kad nav nepieciešama trosē ar pretrotācijas īpašībām. Konstrukcija ir izturīga pret saspiešanu, tinot trosi uz spoles vairākas kārtas.

Pielietojums: garāžas vārtiem, industriāliem vārtiem, celšanas iekārtām, trošu stropēm, trošu vinčām, atsaitēm.

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

Konstrukcija: 6x19M-WSC

Marķējums: Atbilstoši standartam

Darba temperatūra : -40°C līdz +200°C, darba temperatūrā no 100 ° C līdz 200 ° C troses izturība var samazināties par 10%

Standarts: EN 12385-4

Aizpildījuma koeficients: 0,53

RCN: 04

Vispārējam
pielietojumam



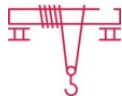
Vinčām



Atsaitēm



Tilta celtniem



Lauksaimniecībai



Trošu stropēm



Artikula Nr.	Troses diametrs mm	Stiepes izturība N/mm ²	Pārklājums	Troses tinums	Min. trūkšanas slodze kN	Metāla laukums	Elļošana	Svars kg/100m
101100304270060	3	1 960	Cinkota	sZ	6,39	3,76	Sausa	3,43
101100404270060	4	1 960	Cinkota	sZ	11,4	6,69	Sausa	6,1
101100504270060	5	1 960	Cinkota	sZ	17,7	10,5	Sausa	9,53
101100604270060	6	1 960	Cinkota	sZ	25,5	15	Sausa	13,7
101100704270060	7	1 960	Cinkota	sZ	34,8	20,5	Sausa	18,7
101100804270060	8	1 960	Cinkota	sZ	45,4	26,8	Sausa	24,4
101100904270060	9	1 960	Cinkota	sZ	57,5	33,9	Sausa	30,9
101101004270060	10	1 960	Cinkota	sZ	71	41,8	Sausa	38,1
101101104270060	11	1 960	Cinkota	sZ	85,9	50,6	Sausa	46,1
101101204270060	12	1 960	Cinkota	sZ	102	60,2	Sausa	54,9
101101304270060	13	1 960	Cinkota	sZ	120	70,6	Sausa	64,4