

Nerūsējošā tērauda trose ROPETEX S65

Preces apraksts

ROPETEX



ROPETEX S65 ir nerūsējošā tērauda trose ar metāla serdi (IWRC). Ropetex S65 ir papildus vijums serdeņa vietā, kas nodrošina augstu trūkšanas slodzi un dimensionālo stabilitāti, it īpaši uztinot to uz spoles vai vinčas. Nerūsējošā tērauda trose (AISI 316) ir labi piemērota lietošanai agresīva vidē.

Pielietojums: celtniem, trošu stropēm, trošu vinčām un citās iekārtās

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

Konstrukcija: 6x36WS+IWRC

Materiāls: AISI 316 / EN 1.4401

Marķējums: Atbilstoši standartam

Darba temperatūra : -40°C līdz +200°C

Standarts: EN 12385-4

except material

Aizpildījuma koeficients: 0,59

Vispārējam
pielietojumam



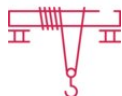
Vinčām



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
108101004620048	10	1 570	Nerūsējošs	sZ	56	46	No-Lube	40,9
108101404620048	14	1 570	Nerūsējošs	sZ	110	90,2	No-Lube	80,2
108101604620048	16	1 570	Nerūsējošs	sZ	143	118	No-Lube	105
108102004620048	20	1 570	Nerūsējošs	sZ	224	184	No-Lube	164
108102204620048	22	1 570	Nerūsējošs	sZ	270	249,7	No-Lube	198