

Troses žņaugi POWERTEX EUREKA

Preces apraksts



PowerTex EUREKA trošu žņaugi ir izstrādāti intensīvai lietošanai celtniecībā un dažādos celšanas darbos. Tas nodrošina izcilu veiktspēju un atbilst EN 13411-5 standartam, garantējot drošību un uzticamību katrā pielietojumā. Šis žņaugis ir paredzēts lietošanai ar sešu vijumu trosēm 6x19 (M) un 6x36 klasēs, kā arī ar parastā vijuma trosēm 8x19 klasē līdz 1960 N/mm², ar šķiedras vai tērauda serdi.

Produkta īpašības:

- **Augsta slodzes kapacitāte:** Pareizi izmantojot, EUREKA žņaugis var izturēt līdz pat 90% no troses minimālās trūkšanas slodzes (MBL), nodrošinot izturīgu un uzticamu veiktspēju.
- **Drošs un uzticams:** Izstrādāts, lai nodrošinātu augstu berzi starp trosi un žņaugu, nodrošinot drošu satvērienu celšanas operācijām.
- **Ātra un viegla montāža:** Drošai montāžai nepieciešami tikai divi žņaugi, un montāžas procesā nav nepieciešami uzgriežņi, padarot to drošu, lietotājam draudzīgu un efektīvu.
- **Minimāla apkope:** žņaugi ir cinkoti, un skrūves ir dakrotizētas, kas nodrošina ilgstošu aizsardzību pret koroziju un samazina nepieciešamību pēc regulārām apkopēm.
- **Universāls pielietojums:** Piemērots statisku kravu piekāršanai un vienreizējām celšanas operācijām, ja tās ir novērtējusi kompetenta persona, ņemot vērā atbilstošus drošības faktorus.
- **Materiāls un konstrukcija:**
 - Korpuss: Izgatavots no noturīga oglekļa tērauda
 - Skrūve: Sešstūra skrūve, kas izgatavota no 40Cr 12.9. markas tērauda, nodrošinot izturību un uzticamību
- **Saderība:** Paredzēta lietošanai ar 6 vai 8 vijumu trosēm ar tērauda ... [Read more](#)

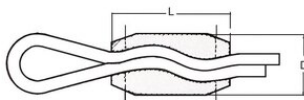
Marķējums: Powertex, EUREKA, izmērs un partija

Pārklājums: 5-6: Elektrocinkots, 8-16 Karsti cinkots

Piezīme: Nav ieteicams izmantot ar sablīvētām, kaltām vai ar plastmasas pārklājuma tērauda trosēm.

Troses žņaugš POWERTEX EUREKA

Rasējums



Tehniskā informācija

Artikula Nr.	Kods	Troses diametrs mm	Min. skaits vienai cilpai lietojot celšanai	Uzgriežņa pievilksanas spēks Nm	Rope Ø inch	Skrūves Ø mm	D (mm) mm	L (mm) mm	Svars kg
121100500340	EUREKA-5	4-5	2	6	3/16	5	22	27	0,07
121100600340	EUREKA-6	6	2	15	1/4	6	28	40	0,14
121100800340	EUREKA-8	8	2	18	5/16	6	32	48	0,24
121101000340	EUREKA-10	9-10	2	30	3/8	8	42	61	0,52
121101100340	EUREKA-11	11	2	30	7/16	8	42	61	0,52
121101300340	EUREKA-13	12-13	2	70	1/2	10	46	80	0,8
121101400340	EUREKA-14	14	2	70	9/16	10	55	105	1,15
121101600340	EUREKA-16	15-16	2	115	5/8	12	60	97	1,7