

Trossilukk POWERTEX EUREKA

Tootekirjeldus



PowerTex trossilukk EUREKA on kõrge jõudlusega trossilukk, mis on mõeldud tõstetöödeks ja testitud vastavalt standardile EN 13411-5. See klamber sobib kasutamiseks kuuekihiliste terastrossidega klassides 6x19 (M) ja 6x36, samuti 8x19 klassi tavaväänmega trossidega kuni tugevusklassini 1960 N/mm², nii kiud- kui terasüdamikuga. Trossilukk pakub töökindlat ja tõhusat lahendust koormate kinnitamiseks.

Toote omadused:

- **Suur kandevõime:** Õigesti paigaldatuna suudab EUREKA trossilukk kanda kuni 90% terastrossi minimaalset murdetugevust (MBL), tagades tugeva ja usaldusväärse toimivuse.
- **Turvaline ja kindel:** Kavandatud tagama tugevat hõõrdejõudu trossi ja luku vahel, mis hoiab ühenduse turvalisena tõstetööde ajal.
- **Kiire ja lihtne paigaldus:** Ohutuks paigaldamiseks on vaja vaid kahte lukku, ning nende kiire paigaldus ei vaja mutreid – see muudab toote kasutajasõbralikuks ja tõhusaks.
- **Vähene hooldusvajadus:** Lukud on tsiingitud ja poldid on dacromet-kattega, mis tagab pika kasutusea ja madala hooldusvajaduse.
- **Mitmekülgne kasutus:** Sobib staatiliste koormate riputamiseks ja ühekordseteks tõstetöödeks, eeldusel et neid hindab pädev isik, arvestades vajalikke ohutustegureid.
- **Materjal ja konstruktsioon:**
 - Korpus: sepietatud vananemiskindlast süsinikterasest
 - Polt: kuuskantpesaga polt, valmistatud tugevusklassiga 40Cr, klass 12.9, tagades tugevuse ja töökindluse
- **Ühilduvus:** mõeldud kasutamiseks 6- või 8-säieliste terastrossidega, millel on teras- või kiudsüdamik ja tõmbetugevus kuni 1960 N/mm² [... Read more](#)

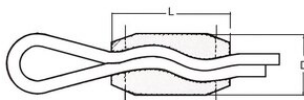
Märgistus: Powertex, EUREKA, suurus ja partii

Pinnakate: 5-6: Elektrotsingitud, 8-16: Kuumtsingitud

Märkus: Ei soovitata kasutada tihendatud, vasardatud või plastikkattega terastrossidega. Lisaks ei sobi need trossilukud kasutamiseks spiraaltrossidega.

Trossilukk POWERTEX EUREKA

Blueprint



Tehnilised andmed

Tootekood	Kood	Trossi Ø mm	Lukke tõstmisel	Pingutusmoment (Nm)	Rope Ø inch	Bolt Ø mm	D, mm	L mm	Kaal 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