



POWERTEX PCSB-A-026 grandininiai stropai G10 dėžėje

Produkto informacija

POWERTEX



Mūsų 10 klasės išmanioji [POWERTEX](#) grandininų stropų sistema susideda iš 1 ir 2 šakų stropų, kuriuos galima naudoti tiesiai iš dėžutės.

Esant poreikiui 3 ar 4 šakų stropam, stropus galima akimirksniu sujungti ant kranų kablo.

Daugiau informacijos apie apkrovas: [Techninė informacija -> Rodyti lentelę](#)

Privalumai:

- Grandininiai stropai, 10 klasė, supakuoti į dėžutę su visais reikalingais ženklinais ir dokumentais, ir paruošti naudojimui;
- Nerūdijančio plieno sertifikavimo plokštelėje pateikiama informacija apie stropo WLL, taip pat ir tada, kai naudojama bet kokiame 1–4 šakų PCSB derinyje;
- Du 1-os ar 2-jų šakų PCSB stropus galima lengvai ir saugiai sukabinti ant kranų kablo, kad būtų galima atlikti 2, 3 ir 4 šakų kėlimo operacijas, kaip parodyta ant sertifikavimo plokštelės;
- Dviejų šakų stropų taip pat galima saugiai naudoti atliekant kėlimo operaciją su viena šaka, nes atitinkama informacija pateikiama išmaniojo stropo etiketėje (nenaudojama šaka turi būti užkabinta ant trumpinimo kablo, kad netaisytų dirbti);
- +25% didesnė keliamoji galia (WLL), lyginant su standartiniais 8 klasės stropais;
- Lengvas - daugiafunkcinio pagrindinio žiedo dėka;
- Ekonomiškai efektyvus, palyginti su įprastais stropais, nes naudojami daugiafunkciniai komponentai;
- Sutrumpinimo funkcija yra integruota į pagrindį žiedą, leidžianti akimirksniu reguliuoti grandinės šakas;
- Sutrumpinti galima iš abiejų trumpiklio pusių, o tai yra saugumo pranašumas, palyginti su prikabintu trumpinimo kabliu;
- Darbinė apkrova WLL nesumažėja trumpinant grandines;
- Tvirti kabliai su užraktu yra standartiniai;
- Saugus – kiekvienas komponentas ir grandinės jungtis patikrinta gamykloje 2,5 x WLL prieš pristatymą;
- Komponentų ciklas įvertintas iki +20 000 ciklų esant 1,5 karto WLL pagal EN-1677 standartus;
- Kiekvienas komponentas yra pažymėtas atsekamumo kodu, kuris suteikia visišką žaliavos atsekamumą;
- Europoje pagaminta kėlimo grandinė;
- Grandinė yra pažymėtos atsekamumo kodu, kuris suteikia visišką žaliavos atsekamumą;
- Stropo sudėtyje nėra chromo 6;
- Stropai yra su lašo formos nerūdijančio plieno RFID žyma (HF 13,56 Mhz);
- QR kodas, leidžiantis vietoje pasiekti daugiakalbius vartotojo vadovus;
- Atitinka [EN 818-4](#) (+25 % WLL) ir mašinų direktyvą [2006/42/EB](#);
- Pridedamas POWERTEX 2.2 sertifikatas ir EB atitikties deklaracija 14 kalbų;

- Pridedamas POWERTEX 14 kalbų vartotojo vadovas.

[Trumpa informacija apie standartus](#)

Medžiaga: Grūdintas 10 klasės legiruotas plienas

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas, WLL, grandinės diametras, ilgis, 10 klasė, serijinis Nr., pagaminimo data, QR kodas į 14-kos kalbų vartotojo vadovą

Temperatūros diapazonas: -40°C iki +200°C be jokios įtakos darbinei apkrovai WLL

Padengimas: Mėlynas

Standartas: EN 818-4

(+ 25% WLL) and ASTM A973

Atsargos koeficientas: 4:1

Klasė: 10

Produkto kodas	RDA t
240500600300010	1,4
240500600500010	1,4
240800600300010	2
240800600500010	2
240500800300010	2,5
240500800500010	2,5
240800800300010	3,55
240800800500010	3,55
240501000300010	4
240501000600010	4
240801000300010	5,6
240801000600010	5,6
240501300300010	6,7
240501300600010	6,7
240801300300010	9,5
240801300600010	9,5