

Padidintas kėlimo žiedas POWERTEX MX G10

Produkto informacija



Padidintas kėlimo žiedas [POWERTEX](#) MX yra 10 klasės (G10) grandinių stropų komponentų dalis. POWERTEX MX žiedas yra ypač didelis ir gali būti dedamas ant krano kablių, pagamintų pagal DIN15401 Nr. 25 ir DIN 15402 Nr. 32. Žiedas MX turi būti naudojamas kaip viršutinis žiedas vienos šakos grandininuose stropuose.

Galimi nuo 10mm iki 20mm grandine ir nuo WLL 4t iki WLL 16t.
Visi žiedai POWERTEX MX yra lieti.

PowerTex G10 (10 klasės) privalumai:

- 25% didesnė kėlimo galia lyginant su 8 klasės komponentais
- Visi POWERTEX G10 komponentai dažyti liumiscencine raudona spalva
- Į asortimentą įtraukti daugiafunkciniai kėlimo žiedai ir komponentai, leidžiantys surinkti grandinius stropus greitai ir efektyviai
- Komponentai atitinka EN 1677-1/2/3/4 dalis +25% WLL
- Kiekvienas išlietas komponentas yra išbandytas įtrūkimų aptikimui, o pavyzdžiai yra patikrinami su apkrova
- Kiekvienas komponentas yra patikrintas gamykloje, o nuovargis (nusidėvėjimas) įvertintas iki 20 000 ciklų su 1,5 karto didesne apkrova už ribinę darbinę apkrovą WLL
- Visiškas atsekamumas pagal partijos numerį
- Visuose komponentuose nėra chromo 6
- Galimos atsarginės dalys
- POWERTEX 2.2 sertifikatas pridedamas prie kiekvienos komponentų dėžutės
- Komponentai taip pat gali būti naudojami kartu su 8 klasės grandine ir komponentais pagal EN 818-2. Tokiu atveju grandininis stropas bus įvertintas kaip 8 klasė remiantis EN 818-4.

... [Read more](#)

Žymėjimas: Atitinka standartą, POWERTEX + Modelis + Partijos nr.

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

Padengimas: Milteliniu būdu dažytas liumiscensine raudona spalva

Standartas: EN 1677-4 (+25% WLL), AS 3776

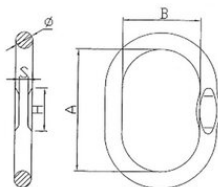
Pastaba: Norint sujungti C-10-10 prie MX-10-10, vieną C-13-10 reikia sumontuoti kaip papildimą pereinamąją jungtį.

Atsargos koeficientas: 4:1

Klasė: 10

Padidintas kėlimo žiedas POWERTEX MX G10

Techninis eskizas



Techninė informacija

Produkto kodas	Tipas	RDA t	Ilgis mm	1-šakos mm	A mm	B mm	H mm	S mm	Ø mm mm	Svoris kg
402100400760	MX-10-10	4	340	10	340	180	43	13,5	25	3,7
402100670760	MX-13-10	6,7	340	13	340	180	43	15	27	4,4
402101000760	MX-16-10	10	340	16	340	180	60	18	33	6,6
402101600760	MX-20-10	16	340	20	340	180	60	20	38	8,9