

## Kėlimo žiedas POWERTEX MC1 G10

### Produkto informacija



Kėlimo žiedas [POWERTEX MC1](#) yra 10 klasės (G10) grandinių stropų komponentų dalis. MC1 sudarytas iš pagrindinio kėlimo žiedo ir integruotos jungties su trumpinimo kabliu. Šis patogus derinys leidžia operatoriams lengvai reguliuoti stropo ilgį pagal konkretų poreikį. POWERTEX MC1 skirtas vienos šakos grandiniams stropams komplektuoti.

Galima įsigyti nuo 6mm iki 16mm grandinei ir nuo WLL 1,4t iki WLL 10t. Visi modeliai turi suvirintą pagrindinį žiedą ir kaltinę jungtį.

Taip pat galima įsigyti [POWERTEX MC2](#) tinkanti dviejų šakų stropams ir [POWERTEX MC4](#) keturių šakų stropams komplektuoti.

#### 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 grandiniais ... [Read more](#)

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

**Temperatūros diapazonas:** -40°C iki +200°C be įtakos apkrovai (WLL)

**Padengimas:** Milteliniu būdu dažytas liumiscencine raudona spalva

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

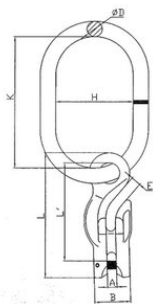
**Pastaba:** Komponentai suvirinti

**Atsargos koeficientas:** 4:1

**Klasė:** 10

## Kėlimo žiedas POWERTEX MC1 G10

### Techninis eskizas



### Techninė informacija

Produkto kodas	Tipas	RDA t	Ilgis mm	1-šakos mm	A mm	B mm	D mm	E mm	H mm	K mm	L mm	L' mm	Svoris kg
402100140790	MC1-6-10	1,4	198	6	8	32	13	8	60	110	112	88	1,24
402100250790	MC1-8-10	2,5	236	8	10	36	14	10	70	120	145	116	1,81
402100400790	MC1-10-10	4	285	10	12,5	48	17	12,5	80	140	184	145	3,41
402100670790	MC1-13-10	6,7	338	13	15,5	59,5	22	15,5	95	160	223	178	6,2
402101000790	MC1-16-10	10	406	16	19	70	25	19	110	190	273	216	11,25