

Сглобка на главната връзка MC1 POWERTEX

Информация за продукта



Сглобката на главната връзка MC1 на POWERTEX е част от гамата компоненти на веригата за повдигане Powertex G10. Сглобката MC1 се състои от главна връзка и интегриран съединител с кука за скъсяване. Тази удобна комбинация позволява на операторите лесно да регулират дължината на сглобката в зависимост от специфичните изисквания на приложението. Благодарение на интегрираните си компоненти тази част е по-рентабилна, удобна за ползване и лека в сравнение с традиционните сглобки. MC-1 трябва да се използва за сглобяване на верижни сапани за един крак.

Предлага се за вериги от 6 мм до 16 мм и от WLL 1,4 т до WLL 10 т. Всички модели имат заварено главно звено и кован конектор.

Предлагат се и като MC2 за сглобки с два крака и MC4 за сглобки с четири крака.

Предимства на гамата Powertex G10:

- 25% по-висока производителност в сравнение с традиционните компоненти от клас 8
- Всички компоненти POWERTEX G10 са прахово боядисани в светещо червено
- В гамата са включени многофункционални главни звена и компоненти, които позволяват бърз и рентабилен монтаж на верижни сапани
- Компонентите отговарят на изискванията на EN 1677, част 1/2/3/4 +25% WLL
- Всеки кован компонент е тестван за откриване на пукнатини, а образците са тествани за пробно натоварване.
- Всеки компонент се изпитва типowo в завода и се оценява на умнож. по 20 000 пъти до 1,5 пъти WLL ... [Read more](#)

Маркировка: Съгласно релевантният стандарт, POWERTEX + модел (MC1-6-10) + код за проследимост.

Работна температура: -40°C до +200°C без намаляване на WLL

Покритие: Прахово боядисани в светлочервено

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

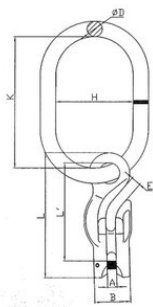
Забележка: Всички модели са заварени

Коефициент на безопасност: 4:1

Клас : 10

Сглобка на главната връзка MC1 POWERTEX

Чертеж



Технически данни

Продуктов номер	Код	WLL тон	Работна дължина мм	За верига 1-рамо мм	A мм	B мм	D мм	E мм	H мм	K мм	L мм	L' мм	Тегло кг
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