

## Ogniwo główne powiększone typ MX POWERTEX

### Informacja o produkcie



Ogniwo główne powiększone typu MX firmy POWERTEX jest częścią gamy komponentów zawiesi łańcuchowych serii Powertex klasy 10. Ogniwo typu MX jest znacznie większe i może być montowane na hakach dźwigowych wykonanych zgodnie z normami DIN15401 nr 25 i DIN 15402 nr 32. Ogniwo typu MX jest przeznaczone do stosowania jako górne ogniwo dla 1-cięgnowych zawiesiach łańcuchowych.

Dostępne dla łańcuchów od 10mm do 20 mm i dopuszczalnym obciążeniu roboczym od 4t do 16t.

Wszystkie modele są kute.

#### Zalety serii produktów Powertex klasy 10 :

- o 25% większa nośność w porównaniu z tradycyjnymi komponentami klasy 8,
- wszystkie komponenty POWERTEX klasy 10 są malowane proszkowo na jaskrawy czerwony kolor,
- wielofunkcyjne ogniwa główne i komponenty są zawarte w asortymencie, aby umożliwić szybki i ekonomiczny montaż zawiesi łańcuchowych,
- komponenty spełniają normę EN 1677 część 1/2/3/4 +25% DOR,
- każdy kuty element jest testowany pod kątem wykrywania pęknięć, a próbki są testowane pod obciążeniem próbnym,
- każdy komponent jest testowany w fabryce i poddawany ocenie zmęczeniowej do 20 000 cykli przy 1,5-krotności DOR,
- pełna identyfikowalność dzięki numerowi partii,
- dostępne zamienne części zamienne,
- wszystkie komponenty nie zawierają chromu 6,
- certyfikat POWERTEX 2.2 dołączony do każdego opakowania komponentów.

... [Read more](#)

**Znakowanie:** zgodnie z normą, POWERTEX + Model (MC4-6-10) + kod identyfikacji

**Zakres temperatur:** -40°C do +200°C bez zmniejszenia DOR

**Zakończenie:** Malowane proszkowo w kolorze jaskrawej czerwieni  
**standard:** EN 1677-4 (+25% WLL) , AS 3776

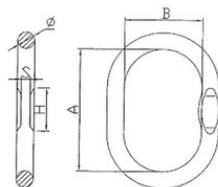
**Dodatkowa informacja:** Aby zamontować ogniwo łączące typu C-10-10 do ogniwa powiększonego typu MX-10-10, należy zamontować jedno ogniwo łączące typu C-13-10 jako ogniwo pośrednie

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

**Klasa:** 10

## Ogniwo główne powiększone typ MX POWERTEX

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	Kod	DOR ton	EWL mm	dla łańcucha mm, 1 ciągnowego	A mm	B mm	H mm	S mm	Ø mm mm	Waga 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