



## 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 zamiennie części zamienne,
- wszystkie komponenty nie zawierają chromu 6,
- certyfikat POWERTEX 2.2 dołączony do każdego opakowania komponentów,
- komponenty mogą być również używane z łańcuchem klasy 8 zgodnie z normą EN 818-2. W takim przypadku zawiesie łańcuchowe musi być klasy 8 zgodnie z normą EN 818-4.

**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:** AS 3776

**standard:** EN 1677-4

(+25% WLL)

**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

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

## Rysunek techniczny

