

Zawiesie łańcuchowe POWERTEX G10 w pudełku PCSB-A-026

Informacja o produkcie



POWERTEX

Unikalny system zawiesi łańcuchowych klasy 10 składa się z zawiesi jedno- i dwucięgnowych, które mogą być używane bezpośrednio z pudełka.

Zawiesia mogą być natychmiast łączone na haku dźwigu w celu podnoszenia ładunków, które wymagają użycia 3 lub 4 cięgien.

Cechy:

- Wielofunkcyjne zawiesie łańcuchowe Klasy 10 zapakowane w pudełko posiadające wszystkie niezbędne oznaczenia i dokumenty oraz gotowe do użycia.
- przywieszka do zawiesia ze stali nierdzewnej podaje informacje o DOR dla zawiesia w konfiguracji, ale także gdy jest używane w dowolnej kombinacji 1-4 nóg PCSB.
- Dwa 1-cięgnowe lub 2-cięgnowe zawiesia PCSB mogą być łatwo i bezpiecznie połączone na haku dźwigu w celu wykonania operacji podnoszenia 2-cięgnowym, 3-cięgnowym i 4-cięgnowym dzięki inteligentnej metce zawiesia
- Zawiesia 2-cięgnowe mogą być również bezpiecznie użyte w operacji podnoszenia 1-cięgnowego, ponieważ odpowiednie informacje są podane na inteligentnym znaczniku zawiesia (nieużywane cięgno powinno być zaczepione do łącznika głównego, aby uniknąć zahaczenia)
- +25% większy udźwig (DOR) w porównaniu do standardowych zawiesi Klasy 8
- Niewielki ciężar dzięki inteligentnym, wielofunkcyjnym elementom górnym
- Oszczędność kosztów w porównaniu z typowymi zawiesiami, dzięki zastosowaniu wielofunkcyjnych komponentów
- Funkcja skracania jest zintegrowana w złączu ogniwa głównego, co umożliwia natychmiastową regulację długości cięgien.
- Skracanie może odbywać się z obu stron skracacza, co stanowi zaletę bezpieczeństwa w porównaniu z pazurami skracającymi [... Read more](#)

Materiał: Stal stopowa hartowana i odpuszczana o jakości Klasy 10

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, DOR, rozmiar łańcucha, długość, Klasa 10, numer seryjny, data produkcji, kod QR prowadzący do instrukcji obsługi

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

Zakończenie: Malowane na niebiesko

standard: EN 818-4

(+ 25% WLL) and ASTM A973

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Klasa: 10

Zawiesie łańcuchowe POWERTEX G10 w pudełku PCSB-A-026

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL m	Opis	Number of legs	Waga kg
240500600300010	6	1,4	3	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	3,6
240500600500010	6	1,4	5	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	5,4
240800600300010	6	2	3	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	6,7
240800600500010	6	2	5	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	10,3
240500800300010	8	2,5	3	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	6,4
240500800500010	8	2,5	5	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	9,6
240800800300010	8	3,55	3	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	11,5
240800800500010	8	3,55	5	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	17,9
240501000300010	10	4	3	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	10,1
240501000600010	10	4	6	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	17,6
240801000300010	10	5,6	3	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	18,1
240801000600010	10	5,6	6	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	33,1
240501300300010	13	6,7	3	Extra large Grab Masterlink X-001-251+X-079-13 and Self Locking hook X-026	1	18,8
240501300600010	13	6,7	6	Extra large Grab Masterlink X-001-251+X-079-13 and Self Locking hook X-026	1	31,7
240801300300010	13	9,5	3	Extra large Grab Masterlink X-001-251+X-079-13 and Self Locking hook X-026	2	34,5
240801300600010	13	9,5	6	Extra large Grab Masterlink X-001-251+X-079-13 and Self Locking hook X-026	2	60,3