

## Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 4-cięgnowe z hakami bezpiecznymi i skracaniem



### Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 4-cięgnowe wyposażone w haki bezpieczne oraz haki skracające. Wyprodukowane z wysokiej jakości komponentów klasy 8. Zawiesia łańcuchowe to jeden z najpopularniejszych narzędzi pozwalających na podnoszenia ładunków w różnych branżach przemysłu. Sprawdzają się idealnie jako sprzęt pomocniczy przy transporcie i podnoszeniu ładunków. Wszystkie nasze zawiesia spełniają wymagania norm Unijnych oraz posiadają oznaczenia CE. Główne zalety naszych zawiesi to wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz temperaturę, są w 100% bezpieczne oraz oferują duże dopuszczalne obciążenie robocze przy niewielkim ciężarze własnym.

**Materiał:** Stal

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE, Zgodne z wymaganiami normy, oznaczenia CE

**Zakres temperatur:** -40 - (+)200°C / 400°C = WLL 75%

**Zakończenie:** Malowane, czarny/żółty

**standard:** EN 818-4

**Dodatkowa informacja:** Nie znalazłeś konfiguracji, której szukasz? Skontaktuj się z nami!

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

**Klasa:** 8

| Nr artykułu | Średnica łańcucha<br>mm | DOR<br>ton | EWL<br>m | Waga<br>kg |
|-------------|-------------------------|------------|----------|------------|
| 42070780W   | 6                       | 2,36       | 0,5      | 12,93      |
| 42070783W   | 6                       | 2,36       | 1        | 14,53      |
| 42070781W   | 6                       | 2,36       | 1,5      | 16,13      |
| 42070787W   | 6                       | 2,36       | 2        | 17,73      |
| 42070785W   | 6                       | 2,36       | 2,5      | 19,33      |
| 42070791W   | 6                       | 2,36       | 3        | 20,93      |

|           |    |      |     |        |
|-----------|----|------|-----|--------|
| 42070789W | 6  | 2,36 | 3,5 | 22,53  |
| 42070793W | 6  | 2,36 | 4   | 24,13  |
| 42070795W | 6  | 2,36 | 5   | 27,33  |
| 42070797W | 6  | 2,36 | 6   | 30,53  |
| 42070799W | 8  | 4,25 | 0,5 | 20,314 |
| 42070803W | 8  | 4,25 | 1   | 23,014 |
| 42070801W | 8  | 4,25 | 1,5 | 25,714 |
| 42070183W | 8  | 4,25 | 2   | 28,414 |
| 42070306W | 8  | 4,25 | 2,5 | 31,114 |
| 42070084W | 8  | 4,25 | 3   | 33,814 |
| 42070805W | 8  | 4,25 | 3,5 | 36,514 |
| 42070111W | 8  | 4,25 | 4   | 39,214 |
| 42070808W | 8  | 4,25 | 5   | 44,614 |
| 42070171W | 8  | 4,25 | 6   | 50,014 |
| 42070731W | 10 | 6,7  | 0,5 | 25,6   |
| 42070735W | 10 | 6,7  | 1   | 29,9   |
| 42070733W | 10 | 6,7  | 1,5 | 34,2   |
| 42070154W | 10 | 6,7  | 2   | 38,5   |
| 42070114W | 10 | 6,7  | 2,5 | 42,8   |
| 42070090W | 10 | 6,7  | 3   | 47,1   |
| 42070239W | 10 | 6,7  | 3,5 | 51,4   |
| 42070094W | 10 | 6,7  | 4   | 55,7   |
| 42070740W | 10 | 6,7  | 5   | 64,3   |

|           |    |      |     |        |
|-----------|----|------|-----|--------|
| 42070742W | 10 | 6,7  | 6   | 72,9   |
| 42070744W | 13 | 11,2 | 0,5 | 43,01  |
| 42070748W | 13 | 11,2 | 1   | 50,01  |
| 42070746W | 13 | 11,2 | 1,5 | 57,01  |
| 42070752W | 13 | 11,2 | 2   | 64,01  |
| 42070750W | 13 | 11,2 | 2,5 | 71,01  |
| 42070756W | 13 | 11,2 | 3   | 78,01  |
| 42070754W | 13 | 11,2 | 3,5 | 85,01  |
| 42070359W | 13 | 11,2 | 4   | 92,01  |
| 42070213W | 13 | 11,2 | 5   | 106,01 |
| 42070759W | 13 | 11,2 | 6   | 120,01 |
| 42070765W | 16 | 17   | 1   | 86,95  |
| 42070763W | 16 | 17   | 1,5 | 97,95  |
| 42070769W | 16 | 17   | 2   | 108,95 |
| 42070767W | 16 | 17   | 2,5 | 119,95 |
| 42070247W | 16 | 17   | 3   | 130,95 |
| 42070771W | 16 | 17   | 3,5 | 141,95 |
| 42070774W | 16 | 17   | 4   | 152,95 |
| 42070776W | 16 | 17   | 5   | 174,95 |
| 42070778W | 16 | 17   | 6   | 196,95 |

## Rysunek techniczny

