

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



### Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 4-cięgnowe wyposażone w haki z zapadką 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 mm	DOR ton	EWL m	Waga kg	Przybliżony czas realizacji (dni)
42071427W	6	2,36	0,5	13,91	12
42070063W	6	2,36	1,5	15,41	12
42071433W	6	2,36	1	15,51	12
42071436W	6	2,36	2,5	18,61	12
42071445W	6	2,36	3	21,91	12

42070073W	6	2,36	2	22,11	12
42071442W	6	2,36	3,5	23,51	12
42071449W	6	2,36	4	25,11	12
42071453W	6	2,36	5	31,71	12
42071457W	6	2,36	6	34,91	12
42071461W	8	4,25	0,5	17,334	12
42070175W	8	4,25	1	20,034	12
42070102W	8	4,25	1,5	22,734	12
42070103W	8	4,25	2	25,434	12
42070083W	8	4,25	2,5	28,134	12
42070113W	8	4,25	3	30,834	12
42070136W	8	4,25	3,5	33,534	12
42071474W	8	4,25	4	36,234	12
42071478W	8	4,25	5	41,634	12
42070087W	8	4,25	6	47,034	12
42071330W	10	6,7	0,5	23,4	12
42070126W	10	6,7	1	27,7	12
42071334W	10	6,7	1,5	32	12
42070089W	10	6,7	2	36,3	12
42070176W	10	6,7	2,5	40,6	12
42070092W	10	6,7	3	44,9	12
42070389W	10	6,7	3,5	49,2	12
42070218W	10	6,7	4	53,5	12

42070095W	10	6,7	5	62,1	12
42070414W	10	6,7	6	70,7	12
42071356W	13	11,2	0,5	41,56	12
42071363W	13	11,2	1	48,56	12
42071360W	13	11,2	1,5	55,56	12
42070356W	13	11,2	2	62,56	12
42071367W	13	11,2	2,5	69,56	12
42070407W	13	11,2	3	76,56	12
42071373W	13	11,2	3,5	83,56	12
42070061W	13	11,2	4	90,56	12
42071381W	13	11,2	5	104,56	12
42071385W	13	11,2	6	118,56	12
42071397W	16	17	1	78,15	12
42071393W	16	17	1,5	89,15	12
42071404W	16	17	2	100,15	12
42071401W	16	17	2,5	111,15	12
42071412W	16	17	3	122,15	12
42071408W	16	17	3,5	133,15	12
42071416W	16	17	4	144,15	12
42071420W	16	17	5	166,15	12
42071424W	16	17	6	188,15	12

## Rysunek techniczny

