



## Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 1-ciężnowe z hakiem z zapadką i skracaniem

### Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 1-ciężnowe wyposażone w hak z zapadką oraz hak skracający. 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
42070924W	6	1,12	0,5	8,53
42070250W	6	1,12	1	8,93
42070005W	6	1,12	1,5	9,33
42070099W	6	1,12	2	9,73
42070449W	6	1,12	2,5	10,13
42070402W	6	1,12	3,5	10,93

42070939W	6	1,12	3	12,23
42070943W	6	1,12	4	13,03
42070947W	6	1,12	5	13,83
42070951W	6	1,12	6	14,63
42070954W	8	2	0,5	9,326
42070961W	8	2	1	10,001
42070958W	8	2	1,5	10,676
42070967W	8	2	2	11,351
42070012W	8	2	2,5	12,026
42070015W	8	2	3	12,701
42070970W	8	2	3,5	13,376
42070976W	8	2	4	14,051
42070980W	8	2	5	15,401
42070984W	8	2	6	16,751
42070813W	10	3,15	0,5	11,875
42070819W	10	3,15	1	12,95
42070816W	10	3,15	1,5	14,025
42070825W	10	3,15	2	15,1
42070278W	10	3,15	2,5	16,175
42070833W	10	3,15	3	17,25
42070829W	10	3,15	3,5	18,325
42070020W	10	3,15	4	19,4
42070840W	10	3,15	5	21,55

42070844W	10	3,15	6	23,7
42070848W	13	5,3	0,5	20,29
42070855W	13	5,3	1	22,04
42070851W	13	5,3	1,5	23,79
42070862W	13	5,3	2	25,54
42070275W	13	5,3	2,5	27,29
42070280W	13	5,3	3	29,04
42070866W	13	5,3	3,5	30,79
42070873W	13	5,3	4	32,54
42070877W	13	5,3	5	36,04
42070881W	13	5,3	6	39,54
42070893W	16	8	1	33,7
42070889W	16	8	1,5	36,45
42070901W	16	8	2	39,2
42070897W	16	8	2,5	41,95
42070909W	16	8	3	44,7
42070905W	16	8	3,5	47,45
42070913W	16	8	4	50,2
42070917W	16	8	5	55,7
42070921W	16	8	6	61,2

## Rysunek techniczny

