



Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 1-ciężnowe z hakiem z zapadką

Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 1-ciężnowe wyposażone w hak z zapadką. 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
42070191W	6	1,12	0,5	13,49
42070149W	6	1,12	1	13,89
42070927W	6	1,12	1,5	14,29
42070125W	6	1,12	2	14,69
42070931W	6	1,12	2,5	15,09
42070938W	6	1,12	3	15,49
42070935W	6	1,12	3,5	15,89

42070942W	6	1,12	4	16,29
42070946W	6	1,12	5	17,09
42070950W	6	1,12	6	17,89
42070174W	8	2	0,5	10,781
42070119W	8	2	1	11,456
42070957W	8	2	1,5	12,131
42070224W	8	2	2	12,806
42070964W	8	2	2,5	13,481
42070011W	8	2	3	14,156
42070190W	8	2	3,5	14,831
42070975W	8	2	4	15,506
42070979W	8	2	5	16,856
42070983W	8	2	6	18,206
42070812W	10	3,15	0,5	18,875
42070162W	10	3,15	1	19,95
42070395W	10	3,15	1,5	21,025
42070163W	10	3,15	2	22,1
42070822W	10	3,15	2,5	23,175
42070832W	10	3,15	3	24,25
42070828W	10	3,15	3,5	25,325
42070836W	10	3,15	4	26,4
42070839W	10	3,15	5	28,55
42070843W	10	3,15	6	30,7

42070847W	13	5,3	0,5	16,35
42070854W	13	5,3	1	18,1
42070279W	13	5,3	1,5	19,85
42070861W	13	5,3	2	21,6
42070858W	13	5,3	2,5	23,35
42070869W	13	5,3	3	25,1
42070865W	13	5,3	3,5	26,85
42070872W	13	5,3	4	28,6
42070876W	13	5,3	5	32,1
42070880W	13	5,3	6	35,6
42070892W	16	8	1	28,1
42070888W	16	8	1,5	30,85
42070900W	16	8	2	33,6
42070896W	16	8	2,5	36,35
42070908W	16	8	3	39,1
42070904W	16	8	3,5	41,85
42070912W	16	8	4	44,6
42070916W	16	8	5	50,1
42070920W	16	8	6	55,6

Rysunek techniczny

