



Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 3-cięgnowe z hakami z zapadką

Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 3-cięgnowe wyposażone w haki 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
42070400W	6	2,36	1	13,75
42071269W	6	2,36	2	14,45
42071255W	6	2,36	0,5	15,95
42070409W	6	2,36	1,5	16,65
42071265W	6	2,36	2,5	17,35
42071273W	6	2,36	3,5	19,75
42071280W	6	2,36	4	20,95

42071277W	6	2,36	3	21,95
42071288W	6	2,36	6	24,05
42071284W	6	2,36	5	26,75
42071292W	8	4,25	0,5	16,753
42071299W	8	4,25	1	18,778
42070366W	8	4,25	1,5	20,803
42071306W	8	4,25	2	22,828
42071303W	8	4,25	2,5	24,853
42071314W	8	4,25	3	26,878
42071310W	8	4,25	3,5	28,903
42071317W	8	4,25	4	30,928
42071321W	8	4,25	5	34,978
42071325W	8	4,25	6	39,028
42071139W	10	6,7	0,5	18,475
42071147W	10	6,7	1	21,7
42071143W	10	6,7	1,5	24,925
42071154W	10	6,7	2	28,15
42071151W	10	6,7	2,5	31,375
42071161W	10	6,7	3	34,6
42071157W	10	6,7	3,5	37,825
42071164W	10	6,7	4	41,05
42071168W	10	6,7	5	47,5
42071172W	10	6,7	6	53,95

42071176W	13	11,2	0,5	31,8
42071184W	13	11,2	1	37,05
42071180W	13	11,2	1,5	42,3
42071192W	13	11,2	2	47,55
42071188W	13	11,2	2,5	52,8
42071200W	13	11,2	3	58,05
42071196W	13	11,2	3,5	63,3
42071203W	13	11,2	4	68,55
42071207W	13	11,2	5	79,05
42071211W	13	11,2	6	89,55
42071223W	16	17	1	59,3
42071219W	16	17	1,5	67,55
42071231W	16	17	2	75,8
42071227W	16	17	2,5	84,05
42071239W	16	17	3	92,3
42071235W	16	17	3,5	100,55
42071243W	16	17	4	108,8
42071247W	16	17	5	125,3
42071251W	16	17	6	141,8

Rysunek techniczny

