



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

Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 1-ciężnowe wyposażone w hak bezpieczny 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	Przybliżony czas realizacji (dni)
42070516W	6	1,12	0,5	8,71	12
42070519W	6	1,12	1	10,81	12
42070523W	6	1,12	3,5	11,11	12
42070518W	6	1,12	1,5	11,21	12
42070444W	6	1,12	2	11,61	12

42070525W	6	1,12	3	12,41	12
42070531W	6	1,12	6	13,11	12
42070529W	6	1,12	5	14,01	12
42070521W	6	1,12	2,5	15,41	12
42070527W	6	1,12	4	16,61	12
42070533W	8	2	0,5	11,346	12
42070536W	8	2	1	12,021	12
42070535W	8	2	1,5	12,696	12
42070540W	8	2	2	13,371	12
42070538W	8	2	2,5	14,046	12
42070105W	8	2	3	14,721	12
42070542W	8	2	3,5	15,396	12
42070545W	8	2	4	16,071	12
42070547W	8	2	5	17,421	12
42070549W	8	2	6	18,771	12
42070461W	10	3,15	0,5	20,075	12
42070463W	10	3,15	1	21,15	12
42070462W	10	3,15	1,5	22,225	12
42070467W	10	3,15	2	23,3	12
42070465W	10	3,15	2,5	24,375	12
42070471W	10	3,15	3	25,45	12
42070469W	10	3,15	3,5	26,525	12
42070473W	10	3,15	4	27,6	12

42070475W	10	3,15	5	29,75	12
42070477W	10	3,15	6	31,9	12
42070479W	13	5,3	0,5	18,74	12
42070483W	13	5,3	1	20,49	12
42070481W	13	5,3	1,5	22,24	12
42070486W	13	5,3	2	23,99	12
42070485W	13	5,3	2,5	25,74	12
42070490W	13	5,3	3	27,49	12
42070488W	13	5,3	3,5	29,24	12
42070492W	13	5,3	4	30,99	12
42070494W	13	5,3	5	34,49	12
42070496W	13	5,3	6	37,99	12
42070502W	16	8	1	32,5	12
42070500W	16	8	1,5	35,25	12
42070505W	16	8	2	38	12
42070504W	16	8	2,5	40,75	12
42070509W	16	8	3	43,5	12
42070507W	16	8	3,5	46,25	12
42070401W	16	8	4	49	12
42070512W	16	8	5	54,5	12
42070514W	16	8	6	60	12

Rysunek techniczny

