



Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 1-ciężnowe z hakiem bezpiecznym

Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 1-ciężnowe wyposażone w hak bezpieczny. 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
42070515W	6	1,12	0,5	10,27
42070197W	6	1,12	1	10,67
42070517W	6	1,12	1,5	11,07
42070141W	6	1,12	2	11,47
42070520W	6	1,12	2,5	11,87
42070524W	6	1,12	3	12,27
42070522W	6	1,12	3,5	12,67

42070526W	6	1,12	4	13,07
42070528W	6	1,12	5	13,87
42070530W	6	1,12	6	14,67
42070532W	8	2	0,5	12,801
42070198W	8	2	1	13,476
42070534W	8	2	1,5	14,151
42070539W	8	2	2	14,826
42070537W	8	2	2,5	15,501
42070543W	8	2	3	16,176
42070541W	8	2	3,5	16,851
42070544W	8	2	4	17,526
42070546W	8	2	5	18,876
42070548W	8	2	6	20,226
42070460W	10	3,15	0,5	19,425
42070164W	10	3,15	1	20,5
42070177W	10	3,15	1,5	21,575
42070466W	10	3,15	2	22,65
42070464W	10	3,15	2,5	23,725
42070470W	10	3,15	3	24,8
42070468W	10	3,15	3,5	25,875
42070472W	10	3,15	4	26,95
42070476W	10	3,15	6	28,7
42070474W	10	3,15	5	29,1

42070478W	13	5,3	0,5	17,35
42070482W	13	5,3	1	19,1
42070480W	13	5,3	1,5	20,85
42070318W	13	5,3	2	22,6
42070484W	13	5,3	2,5	24,35
42070489W	13	5,3	3	26,1
42070487W	13	5,3	3,5	27,85
42070491W	13	5,3	4	29,6
42070493W	13	5,3	5	33,1
42070495W	13	5,3	6	36,6
42070501W	16	8	1	33,7
42070499W	16	8	1,5	36,45
42070303W	16	8	2	39,2
42070503W	16	8	2,5	41,95
42070508W	16	8	3	44,7
42070511W	16	8	5	45,5
42070506W	16	8	3,5	47,45
42070510W	16	8	4	50,2
42070513W	16	8	6	51

Rysunek techniczny

