

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 3-ciężnowe z hakami bezpiecznymi



Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 3-ciężnowe wyposażone w haki bezpieczne. 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)
42070690W	6	2,36	0,5	14,79	12
42070694W	6	2,36	1	15,99	12
42070692W	6	2,36	1,5	17,19	12
42070698W	6	2,36	2	18,39	12
42070696W	6	2,36	2,5	19,59	12

42070702W	6	2,36	3	20,79	12
42070700W	6	2,36	3,5	21,99	12
42070704W	6	2,36	4	23,19	12
42070706W	6	2,36	5	25,59	12
42070708W	6	2,36	6	27,99	12
42070710W	8	4,25	0,5	19,413	12
42070714W	8	4,25	1	21,438	12
42070712W	8	4,25	1,5	23,463	12
42070718W	8	4,25	2	25,488	12
42070716W	8	4,25	2,5	27,513	12
42070722W	8	4,25	3	29,538	12
42070720W	8	4,25	3,5	31,563	12
42070724W	8	4,25	4	33,588	12
42070726W	8	4,25	5	37,638	12
42070728W	8	4,25	6	41,688	12
42070630W	10	6,7	0,5	22,675	12
42070634W	10	6,7	1	23,35	12
42070632W	10	6,7	1,5	31,675	12
42070638W	10	6,7	2	32,35	12
42070636W	10	6,7	2,5	33,025	12
42070640W	10	6,7	3,5	42,025	12
42070642W	10	6,7	3	43,9	12
42070644W	10	6,7	4	47,8	12

42070646W	10	6,7	5	51,7	12
42070648W	10	6,7	6	63,25	12
42070650W	13	11,2	0,5	34,8	12
42070654W	13	11,2	1	40,05	12
42070652W	13	11,2	1,5	45,3	12
42070658W	13	11,2	2	50,55	12
42070656W	13	11,2	2,5	55,8	12
42070662W	13	11,2	3	61,05	12
42070660W	13	11,2	3,5	66,3	12
42070664W	13	11,2	4	71,55	12
42070666W	13	11,2	5	82,05	12
42070668W	13	11,2	6	92,55	12
42070674W	16	17	1	55,7	12
42070672W	16	17	1,5	63,95	12
42070678W	16	17	2	72,2	12
42070676W	16	17	2,5	80,45	12
42070682W	16	17	3	88,7	12
42070680W	16	17	3,5	96,95	12
42070684W	16	17	4	105,2	12
42070686W	16	17	5	121,7	12
42070688W	16	17	6	138,2	12

Rysunek techniczny

