

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 2-ciężnowe z hakami bezpiecznymi



Informacja o produkcie

Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 2-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)
42070598W	6	1,6	0,5	11,25	12
42070601W	6	1,6	1	12,05	12
42070600W	6	1,6	1,5	12,85	12
42070605W	6	1,6	2	13,65	12
42070603W	6	1,6	2,5	14,45	12

42070608W	6	1,6	3	15,25	12
42070606W	6	1,6	3,5	16,05	12
42070610W	6	1,6	4	16,85	12
42070612W	6	1,6	5	18,45	12
42070614W	6	1,6	6	20,05	12
42070616W	8	2,8	0,5	16,392	12
42070620W	8	2,8	1	17,742	12
42070618W	8	2,8	1,5	19,092	12
42070328W	8	2,8	2	20,442	12
42070622W	8	2,8	2,5	21,792	12
42070034W	8	2,8	3	23,142	12
42070623W	8	2,8	3,5	24,492	12
42070624W	8	2,8	4	25,842	12
42070626W	8	2,8	5	28,542	12
42070628W	8	2,8	6	31,242	12
42070550W	10	4,25	0,5	15,35	12
42070552W	10	4,25	1,5	19,65	12
42070349W	10	4,25	1	25,15	12
42070555W	10	4,25	2,5	26,5	12
42070372W	10	4,25	3	28,65	12
42070043W	10	4,25	2	29,45	12
42070556W	10	4,25	3,5	35,9	12
42070559W	10	4,25	5	37,25	12

42070558W	10	4,25	4	38,05	12
42070561W	10	4,25	6	46,65	12
42070563W	13	7,5	0,5	23,35	12
42070566W	13	7,5	1	26,85	12
42070426W	13	7,5	1,5	30,35	12
42070425W	13	7,5	2	33,85	12
42070568W	13	7,5	2,5	37,35	12
42070572W	13	7,5	3	40,85	12
42070570W	13	7,5	3,5	44,35	12
42070574W	13	7,5	4	47,85	12
42070576W	13	7,5	5	57,4	12
42070578W	13	7,5	6	64,4	12
42070584W	16	11,2	1	37,35	12
42070582W	16	11,2	1,5	42,85	12
42070588W	16	11,2	2	48,35	12
42070586W	16	11,2	2,5	53,85	12
42070396W	16	11,2	3	59,35	12
42070590W	16	11,2	3,5	64,85	12
42070592W	16	11,2	4	70,35	12
42070594W	16	11,2	5	81,35	12
42070596W	16	11,2	6	92,35	12

Rysunek techniczny

