

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 4-ciężnowe z hakami z zapadką

Informacja o produkcie



Wysokiej jakości zawiesie łańcuchowe 4-ciężnowe 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.

... [Read more](#)

Materiał: Stal

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenia 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

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 4-ciężnowe z hakami z zapadką

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL m	Waga kg
42070062W	6	2,36	0,5	11,65
42071432W	6	2,36	1	13,25
42070138W	6	2,36	1,5	14,85
42071438W	6	2,36	2	16,45
42071435W	6	2,36	2,5	18,05
42071444W	6	2,36	3	19,65
42071441W	6	2,36	3,5	21,25
42071448W	6	2,36	4	22,85
42071452W	6	2,36	5	26,05
42071456W	6	2,36	6	29,25
42071460W	8	4,25	0,5	19,754
42070075W	8	4,25	1	22,454
42070077W	8	4,25	1,5	25,154
42070146W	8	4,25	2	27,854
42070082W	8	4,25	2,5	30,554
42070085W	8	4,25	3	33,254
42070195W	8	4,25	3,5	35,954
42071473W	8	4,25	4	38,654
42071477W	8	4,25	5	44,054
42071481W	8	4,25	6	49,454
42071329W	10	6,7	0,5	20,8
42070202W	10	6,7	1	25,1

Zawiesie łańcuchowe klasa 8, 4-ciężnowe z hakami z zapadką

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	EWL m	Waga kg
42071333W	10	6,7	1,5	29,4
42070088W	10	6,7	2	33,7
42070201W	10	6,7	2,5	38
42070416W	10	6,7	3	42,3
42071342W	10	6,7	3,5	46,6
42071346W	10	6,7	4	50,9
42071349W	10	6,7	5	59,5
42071352W	10	6,7	6	68,1
42071355W	13	11,2	0,5	36
42070368W	13	11,2	1	43
42071359W	13	11,2	1,5	50
42070059W	13	11,2	2	57
42071366W	13	11,2	2,5	64
42070277W	13	11,2	3	71
42071372W	13	11,2	3,5	78
42071377W	13	11,2	4	85
42071380W	13	11,2	5	99
42071384W	13	11,2	6	113
42071396W	16	17	1	69,35
42071392W	16	17	1,5	80,35
42070199W	16	17	2	91,35
42071400W	16	17	2,5	102,35
42071411W	16	17	3	113,35
42071407W	16	17	3,5	124,35
42071415W	16	17	4	135,35
42071419W	16	17	5	157,35
42071423W	16	17	6	179,35