

- ▶ Zwiększona nośność zawiesia
- ▶ Klasa jakości: 10
- ▶ Typ: nieskracalne
- ▶ Nośność: od 4 t do 75 t

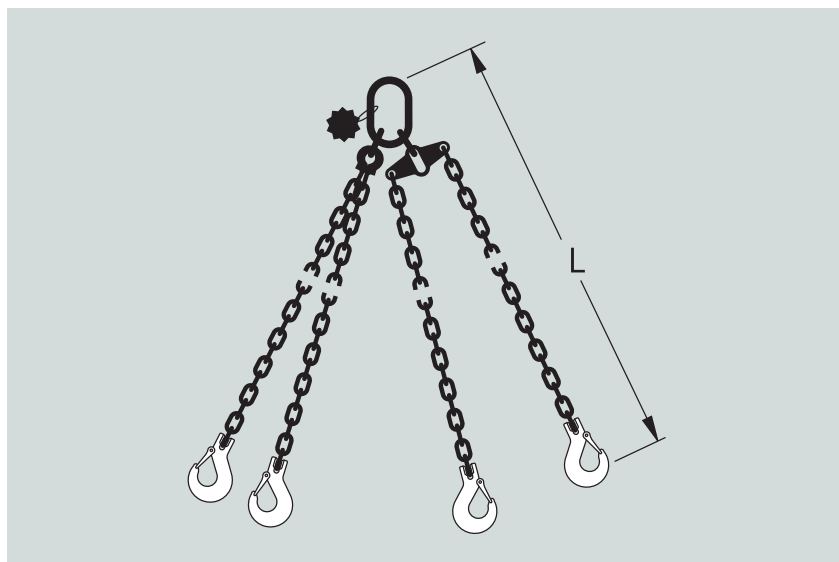
Dane techniczne

- ▶ **Temperatura pracy:** -40°C do +200°C
- ▶ **Współczynnik bezpieczeństwa:** 4
- ▶ **Oznaczenie:** numer partii i numer seryjny; symbol klasy i nośności łańcucha
- ▶ **Powierzchnia łańcucha:** lakierowana
- ▶ **Kolor łańcucha:** szary
- ▶ **Powierzchnia komponentu:** lakierowanie proszkowe
- ▶ **Kolor komponentu:** pomarańczowy

Zawiesie łańcuchowe 4-ciężnowe, z wahaczem, zakończone hakami standardowymi

Zawiesie łańcuchowe 4-ciężnowe z wahaczem i z hakami z zabezpieczeniem.

Wahacz umożliwia wyrównanie tolerancji długości między ciężnami w zawiesiu łańcuchowym 4-ciężnowym. Dzięki temu można zwiększyć nośność zawiesia przy symetrycznym obciążeniu. Optymalne do zastosowania ze standardowymi hakami suwnicowymi i do innych procesów podnoszenia.



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	4000	7100	11200	19000	28000	40000	53000
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	2800	5000	8000	13200	20000	28000	35700
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19	22
Nr katalogowy			231991	231992	231993	231994	231995	231996	231997
Element górny									
Wysokość ogniwa	T	mm	160	180	200	260	350	350	400
Szerokość ogniwa	W	mm	90	100	110	140	190	190	200
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	22	26	32	36	50	50	60
Element dolny									
Wysokość podstawy haka	H	mm	20	28	33	40	48	52	62
Grubość podstawy haka	A	mm	15	19	25	30	37	51	52
Szerokość gardzieli haka	G	mm	19	26	31	40	45	53	62

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!

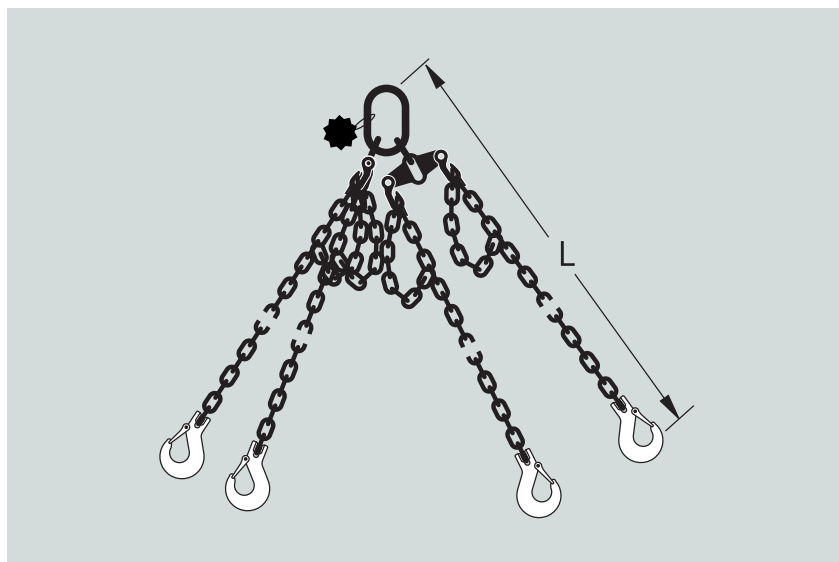
- ▶ **Zwiększona nośność zawiesia**
- ▶ **Klasa jakości: 10**
- ▶ **Typ: skracalne**
- ▶ **Nośność: od 4 t do 75 t**

Dane techniczne

- ▶ **Temperatura pracy:** -40°C do +200°C
- ▶ **Współczynnik bezpieczeństwa:** 4
- ▶ **Oznaczenie:** numer partii i numer seryjny; symbol klasy i nośności łańcucha
- ▶ **Powierzchnia łańcucha:** lakierowana
- ▶ **Kolor łańcucha:** szary
- ▶ **Powierzchnia komponentu:** lakierowanie proszkowe
- ▶ **Kolor komponentu:** pomarańczowy

Zawiesie łańcuchowe 4-ciężnowe, z wahaczem, zakończone hakami standardowymi, skracalne

Zawiesie łańcuchowe 4-ciężnowe z wahaczem, z hakami z zabezpieczeniem i hakami skracającymi. Poziome wyrównywanie ładunku w układzie wielociężnowym oraz ustawianie ładunku do montażu. Wahacz umożliwia wyrównanie tolerancji długości między ciężniami w zawiesiu łańcuchowym 4-ciężnowym. Dzięki temu można zwiększyć nośność zawiesia przy symetrycznym obciążeniu. Optymalne do zastosowania ze standardowymi hakami suwnicowymi i do innych procesów podnoszenia.



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	4000	7100	11200	19000	28000	40000
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	2800	5000	8000	13200	20000	28000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19
Nr katalogowy			161031	161032	161033	161034	181048	181049
Element górny								
Wysokość ogniwa	T	mm	160	180	200	260	350	350
Szerokość ogniwa	W	mm	90	100	110	140	190	190
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	22	26	32	36	50	50
Element dolny								
Wysokość podstawy haka	H	mm	20	28	33	40	48	52
Grubość podstawy haka	A	mm	15	19	25	30	37	51
Szerokość gardzieli haka	G	mm	19	26	31	40	45	53

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!

- ▶ Wiele możliwości zastosowania
- ▶ Zwiększona nośność zawiesia
- ▶ Klasa jakości: 10
- ▶ Typ: nieskracalne
- ▶ Nośność: od 4 t do 74,2 t

Dane techniczne


- ▶ **Temperatura pracy:** -40°C do +200°C
- ▶ **Norma:** łańcuch: DIN EN 818; komponenty: DIN EN 1677
- ▶ **Współczynnik bezpieczeństwa:** 4
- ▶ **Oznaczenie:** numer partii i numer seryjny; symbol klasy i nośności łańcucha
- ▶ **Powierzchnia łańcucha:** lakierowana
- ▶ **Kolor łańcucha:** szary
- ▶ **Powierzchnia komponentu:** lakierowanie proszkowe
- ▶ **Kolor komponentu:** pomarańczowy

Zawiesie łańcuchowe z wahaczem wyrównawczym, dwuczęściowe

Komplet – zawiesia łańcuchowe 2-ciężnowe z hakami z zabezpieczeniem, jedno z nich jest wyposażone w wahacz. Nośność pojedynczego zawiesia równa jest nośności zawiesia 2-ciężnowego.

Wahacz umożliwia wyrównanie tolerancji długości między ciężnami w zawiesiu łańcuchowym 4-ciężnowym. Dzięki temu można zwiększyć nośność zawiesia przy symetrycznym obciążeniu. Optymalne do zastosowania ze standardowymi hakami suwnicowymi i do innych procesów podnoszenia.



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	4000	7100	11200	19000	28000	40000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19
Element górny								
Wysokość ogniwa	T	mm	110	135	160	180	200	260
Szerokość ogniwa	W	mm	60	75	90	100	110	140
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	13	18	22	26	32	36
Element dolny								
Wysokość podstawy haka	H	mm	20	28	33	40	48	52
Grubość podstawy haka	A	mm	15	19	25	30	37	51
Szerokość gardzieli haka	G	mm	19	26	31	40	45	53
Typ	Zawiesie 2-ciężnowe bez wahacza							
Nr katalogowy			207033	207034	207035	207036	207037	231956
Typ	Zawiesie 2-ciężnowe z wahaczem							
Nr katalogowy			424608	424609	424610	424611	424612	424613

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!

- ▶ **Wiele możliwości zastosowania**
- ▶ **Zwiększona nośność zawiesia**
- ▶ **Klasa jakości: 10**
- ▶ **Typ: skraccalne**
- ▶ **Nośność: od 4 t do 74,2 t**

Dane techniczne

- ▶ **Temperatura pracy:** -40°C do +200°C
- ▶ **Norma:** łańcuch: DIN EN 818; komponenty: DIN EN 1677
- ▶ **Współczynnik bezpieczeństwa:** 4
- ▶ **Oznaczenie:** numer partii i numer seryjny; symbol klasy i nośności łańcucha
- ▶ **Powierzchnia łańcucha:** lakierowana
- ▶ **Kolor łańcucha:** szary
- ▶ **Powierzchnia komponentu:** lakierowanie proszkowe
- ▶ **Kolor komponentu:** pomarańczowy

Zawiesie łańcuchowe z wahaczem wyrównawczym, dwuczęściowe, skraccalne

Komplet – zawiesia łańcuchowe 2-ciężnowe hakami z zabezpieczeniem i hakami skraccającymi, jedno z nich jest wyposażone w wahacz.

Nośność pojedynczego zawiesia równa jest nośności zawiesia 2-ciężnowego.

Wahacz umożliwia wyrównanie tolerancji długości między ciężnami w zawiesiu łańcuchowym 4-ciężnowym. Dzięki temu można zwiększyć nośność zawiesia przy symetrycznym obciążeniu.

Optymalne do zastosowania ze standardowymi hakami suwnicowymi i do innych procesów podnoszenia.



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	4000	7100	11200	19000	28000	40000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19
Element górny								
Wysokość ogniwa	T	mm	110	135	160	180	200	260
Szerokość ogniwa	W	mm	60	75	90	100	110	140
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	13	18	22	26	32	36
Element dolny								
Wysokość podstawy haka	H	mm	20	28	33	40	48	52
Grubość podstawy haka	A	mm	15	19	25	30	37	51
Szerokość gardzieli haka	G	mm	19	26	31	40	45	53
Typ	Zawiesie 2-ciężnowe bez wahacza							
Nr katalogowy			207047	207048	207049	207050	207051	231959
Typ	Zawiesie 2-ciężnowe z wahaczem							
Nr katalogowy			219036	219037	219038	219039	219040	219041

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!