

- ▶ Standardowe haki
- ▶ Klasa jakości: 10
- ▶ Typ: nieskracalne
- ▶ Nośność: od 2 t do 56 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 2-ciężnowe, zakończone hakami standardowymi

Zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe od 2 t do 56 t z hakami z zabezpieczeniem.

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



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	2000	3550	5600	9500	14000	20000	26500
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	1400	2500	4000	6700	10000	14000	19000
Nośność: układ obwiązania 0-45°		kg	1600	2800	4250	7500	11200	16000	21200
Nośność: układ obwiązania 45-60°		kg	1120	2000	3150	5300	8000	11200	15000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19	22
Nr katalogowy			207033	207034	207035	207036	207037	231956	207039
Element górny									
Wysokość ogniwa	T	mm	110	135	160	180	200	260	340
Szerokość ogniwa	W	mm	60	75	90	100	110	140	180
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	13	18	22	26	32	36	45
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!

- ▶ Haki bezpieczne samozamykające
- ▶ Klasa jakości: 10
- ▶ Typ: nieskracalne
- ▶ Nośność: od 2 t do 37,5 t

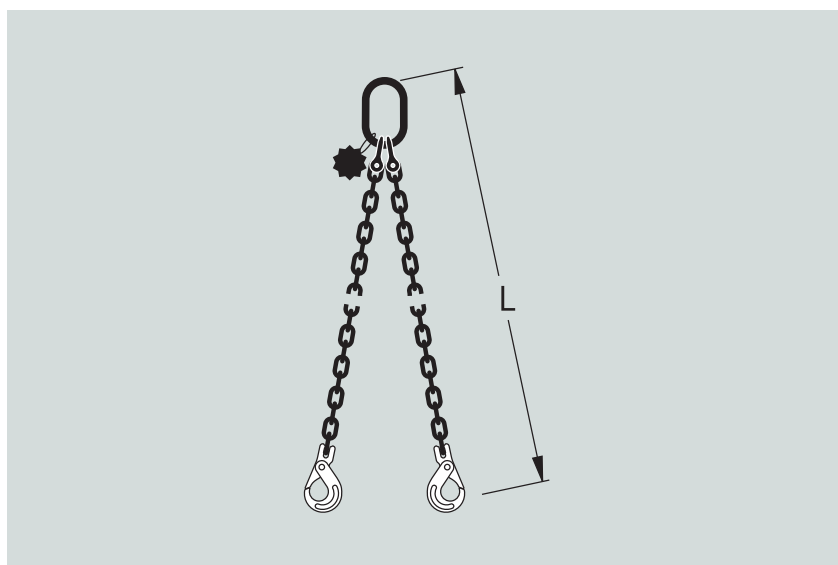
Dane techniczne

- ▶ **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 2-ciężnowe, zakończone hakami bezpiecznymi

Zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe od 2 t do 37,5 t z hakami samozatrząskowymi.

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



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	2000	3550	5600	9500	14000	20000	26500
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	1400	2500	4000	6700	10000	14000	19000
Nośność: układ obwiązania 0-45°		kg	1600	2800	4250	7500	11200	16000	21200
Nośność: układ obwiązania 45-60°		kg	1120	2000	3150	5300	8000	11200	15000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19	22
Nr katalogowy			207040	207041	207042	207043	207044	231958	207046
Element górny									
Wysokość ogniwa	T	mm	110	135	160	180	200	260	340
Szerokość ogniwa	W	mm	60	75	90	100	110	140	180
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	13	18	22	26	32	36	45
Element dolny									
Wysokość podstawy haka	H	mm	21	26	30	40	50	62	65
Grubość podstawy haka	A	mm	16	20	25	35	36	50	62
Szerokość gardzieli haka	G	mm	28	34	45	51	60	70	82

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!

- ▶ Standardowe haki
- ▶ Klasa jakości: 10
- ▶ Typ: nieskracalne
- ▶ Nośność: od 3,55 t do 20 t

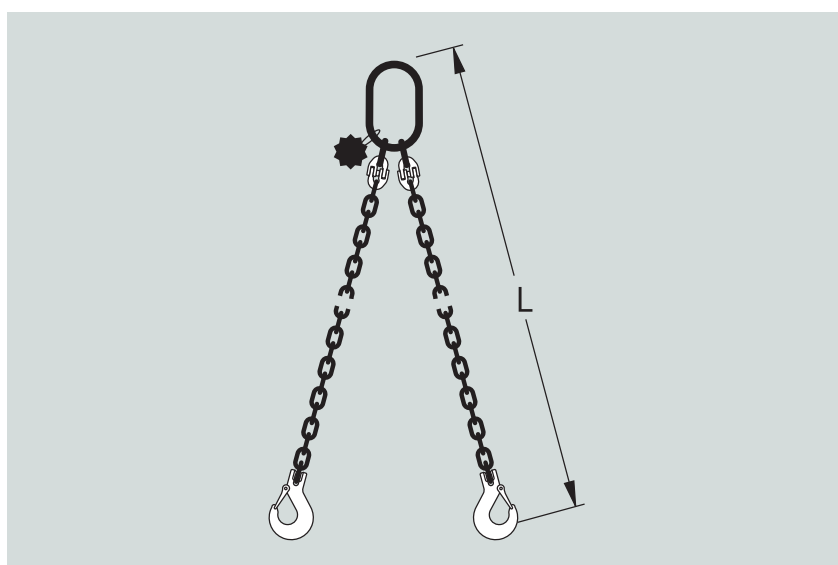
Dane techniczne

- ▶ **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 2-ciężnowe, z ogniwnem powiększonym, zakończone hakami standardowymi

Zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe od 3,55 t do 20 t z hakami z zabezpieczeniem.

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



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	3550	5600	9500	14000	20000
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	2500	4000	6700	10000	14000
Nośność: układ obwiązania 0-45°		kg	2800	4250	7500	11200	16000
Nośność: układ obwiązania 45-60°		kg	2000	3150	5300	8000	11200
Średnica łańcucha		mm	8	10	13	16	19
Nr katalogowy			231882	231883	231884	231885	231886
Element górny							
Wysokość ogniwa	T	mm	340	340	340	340	340
Szerokość ogniwa	W	mm	180	180	180	180	180
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	27	27	33	40	40
Element dolny							
Wysokość podstawy haka	H	mm	28	33	40	48	52
Grubość podstawy haka	A	mm	19	25	30	37	51
Szerokość gardzieli haka	G	mm	26	31	40	45	53

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!

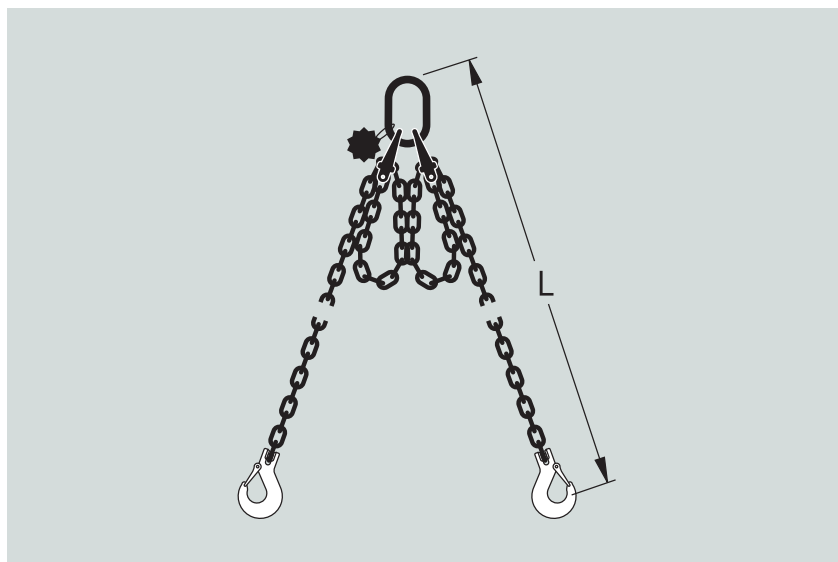
- ▶ **Standardowe haki**
- ▶ **Klasa jakości: 10**
- ▶ **Typ: skracalne**
- ▶ **Nośność: od 2 t do 56 t**

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 2-ciężnowe, zakończone hakami standardowymi, skracalne

Zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe od 2 t do 56 t z hakami z zabezpieczeniem i hakami skracającymi. Optymalne do zastosowania ze standardowymi hakami suwnicowymi i do innych procesów podnoszenia. Poziome wyrównywanie ładunku w układzie wielociężnowym oraz ustawianie ładunku do montażu.



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	2000	3550	5600	9500	14000	20000	26500
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	1400	2500	4000	6700	10000	14000	19000
Nośność: układ obwiązania 0-45°		kg	1600	2800	4250	7500	11200	16000	21200
Nośność: układ obwiązania 45-60°		kg	1120	2000	3150	5300	8000	11200	15000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19	22
Nr katalogowy			207047	207048	207049	207050	207051	231959	207053

Element górny

Wysokość ogniwa	T	mm	110	135	160	180	200	260	340
Szerokość ogniwa	W	mm	60	75	90	100	110	140	180
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	13	18	22	27	32	36	45

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!

- ▶ Haki bezpieczne samozamykające
- ▶ Klasa jakości: 10
- ▶ Typ: skracalne
- ▶ Nośność: od 2 t do 37,5 t

Dane techniczne

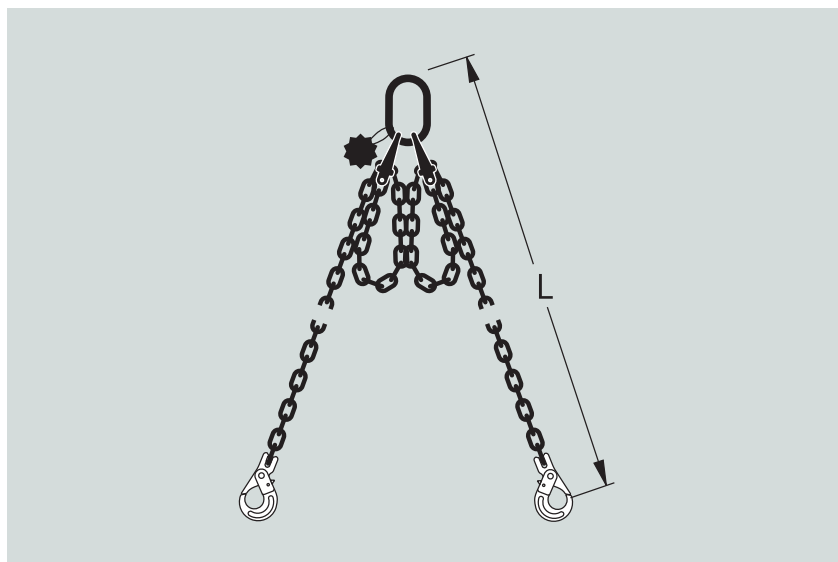
- ▶ **Temperatura pracy:** -40°C do +200°C
- ▶ **Norma:** łańcuch: DIN EN 818; komponenty: DIN EN 1677
- ▶ **Współczynnik bezpieczeństwa:** 4
- ▶ **Oznaczenie:** numer partii i numer seryjny; symbol klasy i nośności łańcucha
- ▶ **Powierzchnia łańcucha:** lakierowana
- ▶ **Kolor łańcucha:** szary
- ▶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

Zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe, zakończone hakami bezpiecznymi, skracalne

Zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe od 2 t do 37,5 t z hakami samozatrząskowymi i hakami skracającymi.

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

Poziome wyrównywanie ładunku w układzie wielociężnowym oraz ustawianie ładunku do montażu.



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	2000	3550	5600	9500	14000	20000	26500
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	1400	2500	4000	6700	10000	14000	19000
Nośność: układ obwiązania 0-45°		kg	1600	2800	4250	7500	11200	16000	21200
Nośność: układ obwiązania 45-60°		kg	1120	2000	3150	5300	8000	11200	15000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19	22
Nr katalogowy			207054	207055	207056	207057	207058	231960	207060
Element górny									
Wysokość ogniwa	T	mm	110	135	160	180	200	260	340
Szerokość ogniwa	W	mm	60	75	90	100	110	140	180
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	13	18	22	26	32	36	45
Element dolny									
Wysokość podstawy haka	H	mm	21	26	30	40	50	62	65
Grubość podstawy haka	A	mm	16	20	25	35	36	50	62
Szerokość gardzieli haka	G	mm	28	34	45	51	60	70	82

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!

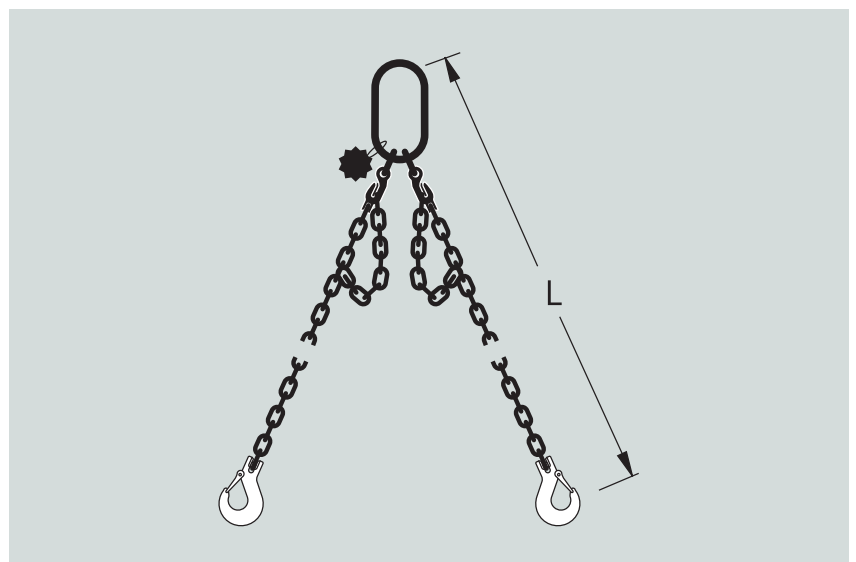
- ▶ **Standardowe haki**
- ▶ **Klasa jakości: 10**
- ▶ **Typ: skracalne**
- ▶ **Nośność: od 2 t do 14 t**

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 2-ciężnowe, z ogniwnem powiększonym, zakończone hakami standardowymi, skracalne

Zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe od 2 t do 14 t z hakami z zabezpieczeniem i hakami skracającymi. Optymalne do zastosowania ze standardowymi i powiększonymi hakami suwnicowymi i do innych procesów podnoszenia. Poziome wyrównywanie ładunku w układzie wielociężnowym oraz ustawianie ładunku do montażu.



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	2000	3550	5600	9500	14000
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	1400	2500	4000	6700	10000
Nośność: układ obwiązania 0-45°		kg	1600	2800	4250	7500	11200
Nośność: układ obwiązania 45-60°		kg	1120	2000	3150	5300	8000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16
Nr katalogowy			231887	231888	231889	231890	231891
Element górny							
Wysokość ogniwa	T	mm	340	340	340	340	340
Szerokość ogniwa	W	mm	180	180	180	180	180
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	22	22	27	33	40
Element dolny							
Wysokość podstawy haka	H	mm	20	28	33	40	48
Grubość podstawy haka	A	mm	15	19	25	30	37
Szerokość gardzieli haka	G	mm	19	26	31	40	45

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!

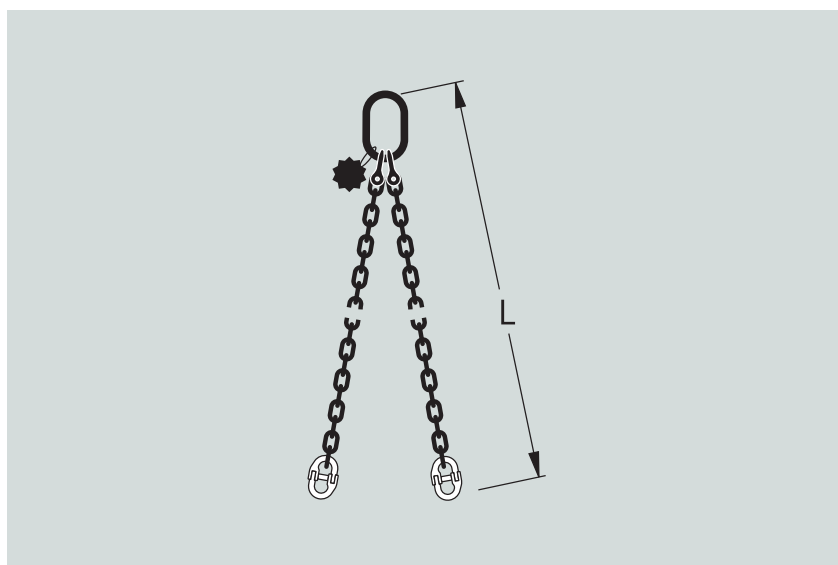
- ▶ Klasa jakości: 10
- ▶ Typ: nieskracalne
- ▶ Nośność: od 2 t do 56 t

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 2-ciężnowe, zakończone łącznikami

Zawiesie łańcuchowe 2-ciężnowe od 2 t do 56 t z łącznikami. Optymalne do zastosowania ze standardowymi hakami suwnicowymi i do innych procesów podnoszenia.



Nośność: układ prosty 0-45°		kg	2000	3550	5600	9500	14000	20000	26500
Nośność: układ prosty 45-60°		kg	1400	2500	4000	6700	10000	14000	19000
Średnica łańcucha		mm	6	8	10	13	16	19	22
Nr katalogowy			231962	231963	231964	231965	231966	231967	231968
Element górny									
Wysokość ogniwa	T	mm	110	135	160	180	200	260	340
Szerokość ogniwa	W	mm	60	75	90	100	110	140	180
Średnica przekroju ogniwa	F	mm	16	18	22	26	32	36	45

Przy zamówieniu prosimy podawać numer katalogowy i długość L!