

Link do produktu: <https://www.cecho.pl/zawiesie-lancuchowe-2-petlowe-obrotowe-klasa-10-p-19.html>



Zawiesie łańcuchowe 2-pętlowe obrotowe (klasa 10)

Opis produktu

Zawiesie łańcuchowe 2-pętlowe obrotowe (klasa 10)

- spełniają wymagania aktualnej dyrektywy maszynowej oraz zharmonizowanej normy PN-EN 818-4
- znakowanie: udźwig, znak CE, nazwa producenta, numer seryjny, długość robocza zawiesia, rok produkcji
- współczynnik bezpieczeństwa: 4
- użyte materiały: łańcuch w klasie 10 stali, komponenty w klasie 10 stali (wytrzymałość na rozciąganie 1000 N/mm²)
- 25% większy udźwig w stosunku do klasy 8 zawiesi przy zachowaniu tej samej wagi zawiesia
- zwiększona odporność na ścieranie a tym samym dłuższa żywotność zawiesia
- łańcuch zabezpieczony przed korozją, komponenty malowane proszkowo
- połączenia wykonane na złączkach umożliwiają dokonanie naprawy, regeneracji
- zapewniona identyfikacja wszystkich komponentów zawiesia
- dokumenty: deklaracja zgodności, instrukcja użytkowania



Cecho Spółka z o.o.

ul. gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 27, 43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 692 943 742, +48 507 651 274

biuro@cecho.pl

NIP: 9372710352, REGON: 369940616, KRS: 0000727115

Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Kapitał zakładowy 100 000 PLN

Najczęściej stosowane ogniwa

AW (Standard)

MW



pewag

STRONG IS NOT ENOUGH
www.pewag.com

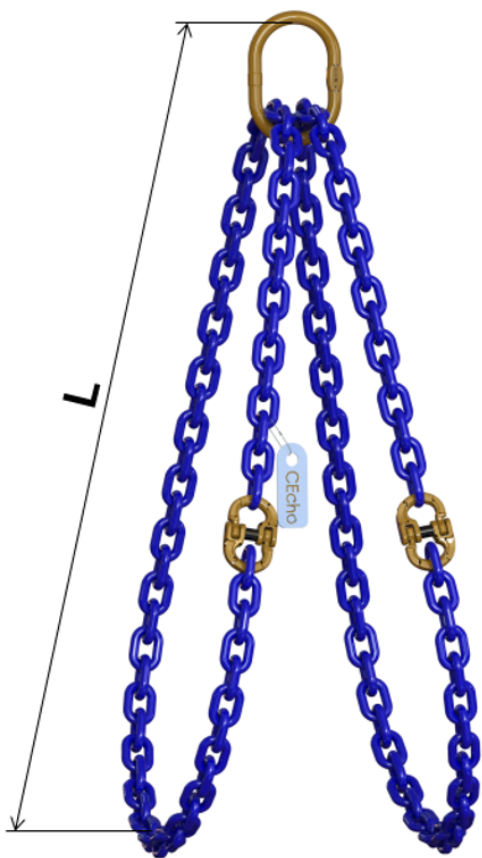


Tabela udźwignięcia zawiesia łańcuchowego 2-pętlowego obrotowego (klasa 10)

Cecho Spółka z o.o.

ul. gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 27, 43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 692 943 742, +48 507 651 274

biuro@cecho.pl

NIP: 9372710352, REGON: 369940616, KRS: 0000727115

Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Kapitał zakładowy 100 000 PLN

Rozmiar łańcucha	DOR [kg]	
	do 45°	45° - 60°
5	1 400	1 000
6	2 000	1 400
7	2 650	1 900
8	3 550	2 500
10	5 600	4 000
13	9 500	6 700
16	14 000	10 000
19	20 000	14 000
22	26 500	19 000
26	37 500	26 500
32	56 000	40 000

Redukcja udźwigu zawiesia w zależności od temperatury pracy

Cecho Spółka z o.o.

ul. gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 27, 43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 692 943 742, +48 507 651 274

biuro@cecho.pl

NIP: 9372710352, REGON: 369940616, KRS: 0000727115

Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Kapitał zakładowy 100 000 PLN

klasa łańcucha	-40° - 200°C	200° - 300°C	300° - 400°C	400 - 475°C	475 - 600°C	600 - 700°C	powyżej 700°C
4	100%			niezgodzone			
5	100%			75%	50%	niezgodzone	
8	100%	90%	75%	niezgodzone			
10	100%	niezgodzone					
12	100%	60%	niezgodzone				

Redukcja udźwigu zawiesia w zależności od krawędzi