

Link do produktu: <https://www.cecho.pl/zawiesie-lancuchowe-2-petlowe-klasa-12-p-26.html>



Zawiesie łańcuchowe 2-pętłowe (klasa 12)

Opis produktu

Zawiesie łańcuchowe 2-pętłowe (klasa 12)

- 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 12 stali, komponenty w klasie 12 stali (wytrzymałość na rozciąganie 1200 N/mm²)
- 25% większy udźwig w stosunku do klasy 10, 50% większy udźwig w stosunku do klasy 8 zawiesi przy zachowaniu tej samej wagi zawiesia
- Znacząca redukcja udźwigu (40% w stosunku do kl.8) umożliwia wygodne użytkowanie 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
- innowacyjny profil łańcucha zapewnia doskonale parametry wytrzymałościowe zawiesia, a co za tym idzie dłuższą żywotność.
- 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

Stosowany zestaw ogniwoy

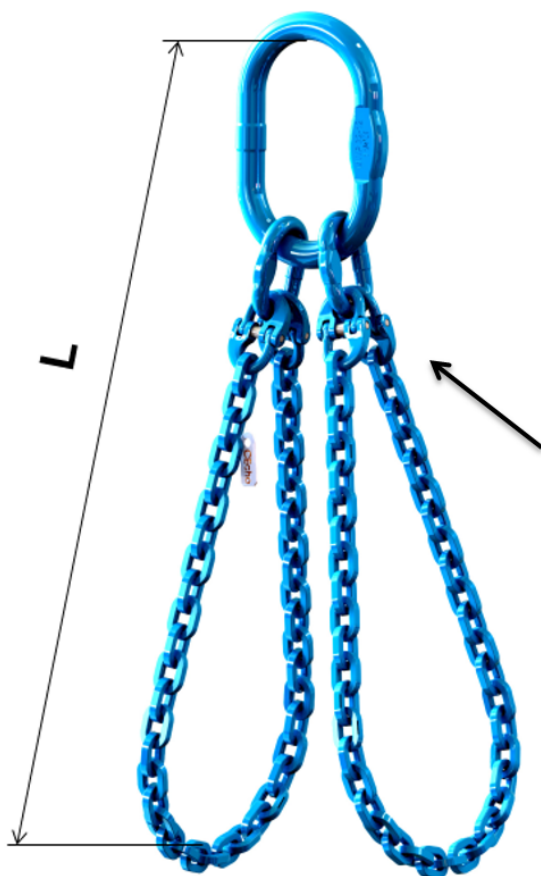
VMWP



Stosowane haki skracające

PWP

PSWP



pewag

**STRONG
IS NOT
ENOUGH**
www.pewag.com

Tabela udźwignięcia zawiesia łańcuchowego 2-pętlowego w kl. 12

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°
7	5 000	3 550
8	6 300	4 500
10	10 600	7 500
13	17 000	12 500

Redukcja udźwigu zawiesia w zależności od temperatury pracy

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%				nie dozwolone		
5	100%			75%	50%	nie dozwolone	
8	100%	90%	75%	nie dozwolone			
10	100%	nie dozwolone					
12	100%	60%	nie dozwolone				

Redukcja udźwigu zawiesia w zależności od krawędzi

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

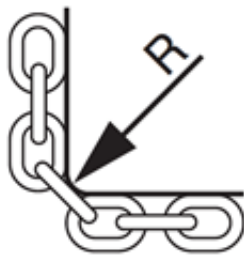
NIP: 9372710352, REGON: 369940616, KRS: 0000727115

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

**R większe niż 2 x
średnica łańcucha**



**R większe niż średnica
łańcucha**



**R równy średnicy
łańcucha lub mniejszy**

