

Link do produktu: <https://www.cecho.pl/lancuch-zawiesiowy-winpro-p-91.html>

Łańcuch zawiesiowy WINPRO



Opis produktu

Łańcuch zawiesiowy WINPRO (klasa 12)

- spełnia wymagania aktualnej dyrektywy maszynowej
- znakowanie: symbol wyrobu, znak CE, symbol producenta, numer seryjny partii, klasa wytrzymałości
- współczynnik bezpieczeństwa: 4
- poddano obciążeniu próbnemu 2 x DOR
- użyte materiały: stal w klasie 12 (wytrzymałość na rozciąganie 1200 N/mm²)
- 25% większy udźwieg w stosunku do klasy 10, 50% większy udźwieg w stosunku do klasy 8 zawiesi przy zachowaniu tej samej wagi zawiesia
- Znacząca redukcja udźwigu (40% w stosunku do kl.8) umożliwia wygodne użytkowanie.
- zwiększona odporność na ścieranie a tym samym dłuższa żywotność.
- łańcuch zabezpieczony przed korozją, komponenty malowane proszkowo
- innowacyjny profil łańcucha zapewnia doskonałe parametry wytrzymałościowe zawiesia, a co za tym idzie dłuższą żywotność.
- dokumenty: deklaracja zgodności, instrukcja użytkowania, świadectwo jakości 2.1, świadectwo jakości 3.1



Cecho Spółka z o.o.

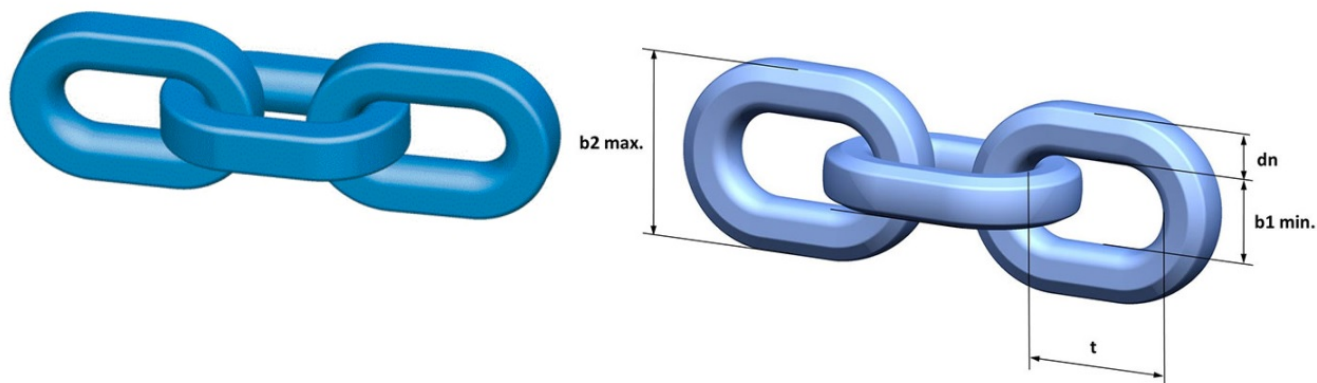
ul. gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 27, 43-300 Bielsko-Biała

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

**Tabela parametrów technicznych łańcucha do zawiesi w klasie 12 WINPRO**

Symbol	Szerokość łańcucha dn [mm]	Standardowa długość dostarczana [m]	Podziałka [t]	Szerokość wewnętrzna [b1 min.]	Szerokość zewnętrzna [b2 max.]	Dopuszczalne obciążenie robocze [kg]	Siła zrywająca [kN]	Masa [kg/m]
WINPRO 7	7	50	22	10	26	2.360	92,60	1,28
WINPRO 8	8	50	25	11	29	3.000	118,00	1,64
WINPRO 10	10	50	33	14	37	5.000	196,00	2,66
WINPRO 13	13	50	41	19	50	8.000	314,00	4,5