

## Łańcuch WOX



### Opis produktu

#### Łańcuch WOX (klasa 6, nierdzewne)

Poszukujecie łańcuchów, które będą nie tylko trwałe, ale także odporne na czynniki zewnętrzne, takie jak wilgoć czy chemikalia? Dostępne w naszej ofercie łańcuchy ze stali nierdzewnej ( kwasoodporne) są rozwiązaniem, które spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

W naszej ofercie znaleźć można łańcuchy, które spełniają wymagania najnowszej dyrektywy maszynowej, co jest gwarancją ich bezpieczeństwa i jakości. Każdy produkt jest odpowiednio oznakowany – posiadamy symbole wyrobu, znak CE, symbol producenta, numer seryjny partii, klasę wytrzymałości oraz dopuszczalne obciążenie robocze.

Na co nasi klienci mogą liczyć inwestując w nasze łańcuchy? Dzięki zastosowaniu stali w klasie 6 o wytrzymałości na rozciąganie 600 N/mm<sup>2</sup>, nasze produkty charakteryzują się zwiększoną odpornością na ścieranie, co wydłuża ich żywotność. Współczynnik bezpieczeństwa naszych łańcuchów wynosi 4, a każdy z nich został poddany obciążeniom próbnym równym dwukrotności dopuszczalnego obciążenia roboczego. Zastosowane komponenty są malowane proszkowo, co dodatkowo chroni je przed korozją i uszkodzeniami.

Nasze łańcuchy kwasoodporne ze stali nierdzewnej, są wykonane z materiałów wysoce odpornych na korozję. Ze względu na ich skład chemiczny, w tym dodatek molibdenu, produkty te doskonale sprawdzają się w trudnych warunkach, takich jak środowiska narażone na działanie chemikaliów i wilgoci. Oferowane przez nas łańcuchy spełniają normy DIN 766 i DIN 5685-A, co potwierdza ich wysoką jakość i niezawodność.

Dlatego, jeśli potrzebujecie wytrzymałych i odpornych na różnorodne warunki łańcuchów, zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą. Produkty posiadane w naszym asortymencie zapewnią Wam bezpieczeństwo i długotrwałe użytkowanie.

#### Główne cechy łańcucha kwasoodpornego WOX:

- spełnia wymagania aktualnej dyrektywy maszynowej
- znakowanie: symbol wyrobu, znak CE, symbol producenta, numer seryjny partii, klasa wytrzymałości, dopuszczalne obciążenie robocze
- współczynnik bezpieczeństwa: 4
- poddano obciążeniu próbnemu 2 x DOR
- użyte materiały: stal w klasie 6 (wytrzymałość na rozciąganie 600 N/mm<sup>2</sup>)
- zwiększona odporność na ścieranie a tym samym dłuższa żywotność.
- komponenty malowane proszkowo
- łańcuch ze stali nierdzewnej, elektrycznie zgrzewany i znakowany
- dokumenty: deklaracja zgodności, instrukcja użytkowania, świadectwo jakości 2.1, świadectwo jakości 3.1

**Cecho Spółka z o.o.**

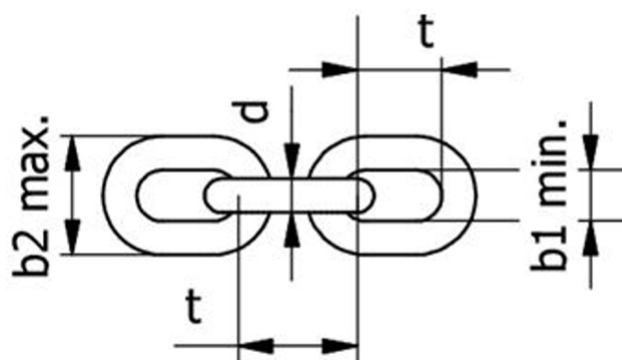
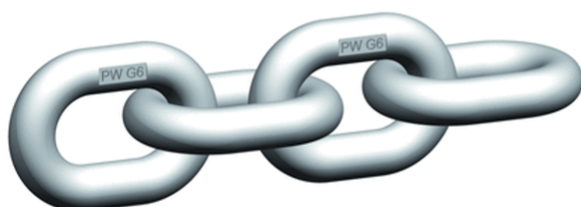
ul. gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 27, 43-300 Bielsko-Biała

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 WOX w klasie 6, nierdzewne**

Typ	Średnica łańcucha dn [mm]	Długość łańcucha [m]	Podziałka t [mm]	Szerokość wewnętrzna b1 min. [mm]	Szerokość zewnętrzna b2 max. [mm]	DOR [kg]	Minimalna siła zrywająca [kN]	Masa [kg/m]
WOX 4-6	4	50	12	6,2	14,8	400	16,0	0,38
WOX 5-6	5	50	15	7,5	18,5	630	25,0	0,58
WOX 6-6	6	50	18	8,7	20,9	900	37,5	0,82
WOX 7-6	7	50	21	9,5	25,2	1.250	50,0	1,11
WOX 8-6	8	50	24	10,8	28,6	1.600	63,0	1,43
WOX 10-6	10	50	30	13,5	36,0	2.500	100,0	2,25
WOX 13-6	13	25	39	17,5	46,8	4.250	170,0	3,77
WOX 16-6	16	25	48	21,5	57,6	6.300	250,0	5,62
WOX 20-5	20	-	60	27	72	8.000	314,0	9,29
WOX 26-4+	26	-	78	35,0	93,6	12.000	471,0	16,20