



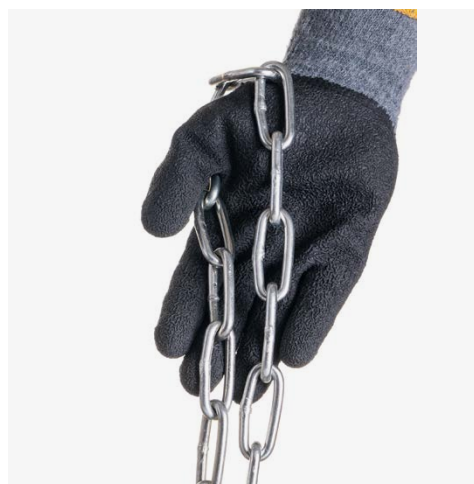
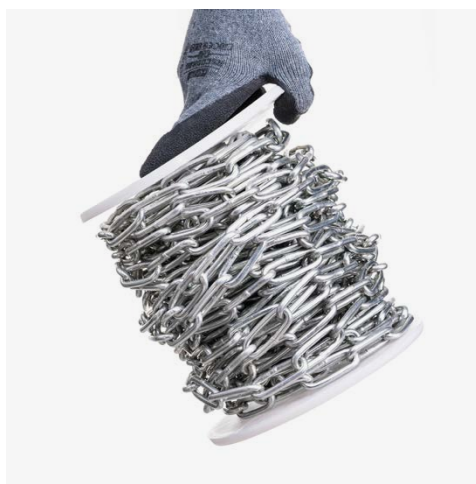
## OPIS PRODUKTU

**Łańcuch techniczny D2** to wytrzymały łańcuch wykonany ze stali ocynkowanej. Dzięki solidnej konstrukcji i odporności na korozję znajduje szerokie zastosowanie w przemyśle, budownictwie, rolnictwie oraz transporcie, gdzie może być używany do mocowania lżejszych ładunków i innych prac technicznych. Łańcuchy o długich ogniwach są lżejsze, co może być korzystne w zastosowaniach, gdzie waga ma znaczenie.

- ✓ **odporność na korozję**
- ✓ **uniwersalność zastosowań**
- ✓ **łatwość użycia dzięki szpulom**
- ✓ **odpowiedni również do celów dekoracyjnych**
- ✓ **lżejszy dzięki długim ogniwom**
- ✓ **solidne wykonanie**

## DANE TECHNICZNE

Siła zrywająca	23000 N (2300 kg)
Średnica drutu	ø6,0 mm
Rodzaj ogniwa	długie ogniwo D2
Zewnętrzne wymiary ogniwa	dł.: 54 mm, wys.: 19 mm
Rodzaj drutu	ocynkowany
Metrów w szpuli	1 mb
Waga szpuli	0,4 kg



## PRODUKTY POWIĄZANE

> **ŁAŃCUCHY  
TECHNICZNE D1**

> **ŁAŃCUCHY  
TECHNICZNE D2**

> **ŁAŃCUCHY  
ŻŁOBOWE**

> **ŁAŃCUCHY  
PASTWISKOWE**

> **OSPRZĘT DO  
ŁAŃCUCHÓW**