



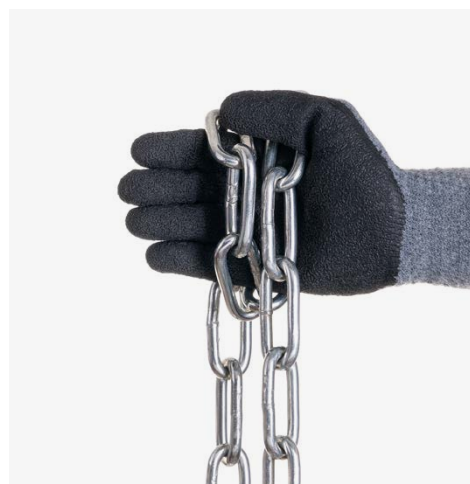
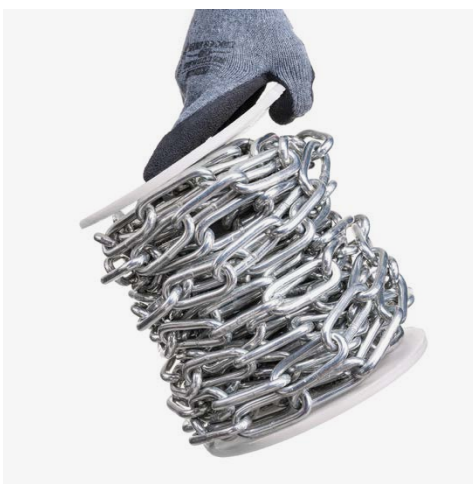
OPIS PRODUKTU

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 cięższych 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	32000 N (3200 kg)
Średnica drutu	ø8,0 mm
Rodzaj ogniwa	długie ogniwo D2
Zewnętrzne wymiary ogniwa	dł.: 70 mm, wys.: 31 mm
Rodzaj drutu	ocynkowany
Metrów w szpuli	1 mb
Waga szpuli	1 kg



PRODUKTY POWIĄZANE

> ŁAŃCUCHY
TECHNICZNE D1

> ŁAŃCUCHY
TECHNICZNE D2

> ŁAŃCUCHY
ŻŁOBOWE

> ŁAŃCUCHY
PASTWISKOWE

> OSPRZĘT DO
ŁAŃCUCHÓW