

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/linka-stalowa-do-bielizny-2mm-x-20m-geko-g73190-p-19754.html>

## Linka stalowa do bielizny 2mm x 20m GEKO G73190

Cena brutto	<b>5,48 zł</b>
Cena netto	<b>4,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73190</b>
Kod producenta	<b>G73190</b>
Kod EAN	<b>5901477117961</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Linka stalowa do bielizny 2mm x 20m GEKO G73190

Powlekana linka stalowa przeznaczona do suszenia bielizny na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń. Stalowy rdzeń o średnicy 2 mm zapewnia nośność przy zachowaniu elastyczności montażu.

Średnica linki 2 mm

Długość 20 m

Materiał Stal powlekana

Model G73190

### Charakterystyka techniczna

#### Powłoka ochronna

Stalowy rdzeń pokryty warstwą tworzywa sztucznego lub PVC, która chroni przed korozją i zapobiega brudzeniu tkanin. Powłoka zapewnia również lepszy chwyt podczas naciągania linki.

**Średnica 2 mm**

Grubość zapewniająca odpowiednią wytrzymałość na obciążenie mokrą bielizną (typowo do 15-20 kg na całej długości) przy jednoczesnym umożliwieniu łatwego naciągnięcia i zaczepienia.

### Długość 20 metrów

Wystarczająca do montażu kilku równoległych odcinków lub jednej długiej linii. Pozwala na elastyczne dostosowanie do dostępnej przestrzeni – można ciąć na krótsze odcinki według potrzeb.

### Odporność atmosferyczna

Konstrukcja stalowa z powłoką zabezpieczającą umożliwia wieloletnie użytkowanie na zewnątrz bez utraty właściwości mechanicznych. Linka nie rozciąga się pod wpływem wilgoci jak naturalne materiały.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73190
Producent	GEKO
Średnica linki	2 mm
Długość	20 m
Materiał rdzenia	Stal
Wykończenie	Powłoka ochronna
Przeznaczenie	Suszenie bielizny
Możliwość użycia zewnętrznego	Tak

## Zastosowanie

- Montaż suszarek do bielizny w ogrodach i na balkonach
- Instalacja linii do suszenia w pomieszczeniach gospodarczych
- Zastosowanie w pralni domowej lub wspólnotowej
- Montaż tymczasowych suszarek na działkach rekreacyjnych
- Użycie w gospodarstwie rolnym do suszenia odzieży roboczej
- Instalacja w altanach i wiatach ogrodowych

## Montaż i użytkowanie

### Sposób montażu

Linka wymaga zamocowania na obu końcach do stabilnych punktów – haków ściennych, słupków lub konstrukcji stalowych. Zaleca się mocowanie z naciąganiem, aby zapobiec nadmiernemu ugięciu pod obciążeniem. Można używać naciągaczy linkowych lub bloczków

---

napinających dla uzyskania optymalnego naprężenia.

### **Konserwacja**

Powłoka ochronna wymaga okresowego sprawdzania pod kątem uszkodzeń mechanicznych. W przypadku zarysowań stalowy rdzeń może ulegać korozji w tych miejscach. Zaleca się czyszczenie linki wilgotną szmatką z usuniętych osadów kurzu i brudu, szczególnie przy intensywnym użytkowaniu zewnętrznym.

### **Obciążenie robocze**

Maksymalne obciążenie zależy od rozpiętości między punktami mocowania. Im krótszy odcinek, tym większe dopuszczalne obciążenie. Dla rozpiętości 3-4 metry zaleca się nie przekraczać 8-10 kg mokrej bielizny na segment, aby uniknąć trwałego odkształcenia.

### **Produkty uzupełniające**

Do montażu linki zaleca się użycie haków oczkowych, naciągaczy linkowych, zacisków lub klipsów do mocowania linki stalowej. Przydatne mogą być również kołki rozporowe do betonu lub drewna, w zależności od podłoża montażowego.