

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-do-mocowania-siatki-ogrodzeniowej-600-zszywek-typu-e-g33210-geko-p-44260.html>



## Szczypce do mocowania siatki ogrodzeniowej + 600 zszywek typu E G33210 GEKO

Cena brutto	<b>35,01 zł</b>
Cena netto	<b>28,46 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G33210</b>
Kod producenta	<b>G33210</b>
Kod EAN	<b>5901477176876</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Szczypce do mocowania siatki ogrodzeniowej + 600 zszywek typu E GEKO G33210

Narzędzie montażowe przeznaczone do mechanicznego mocowania siatek ogrodzeniowych do drutu naciągowego za pomocą zszywek typu E. Wyposażone w pojemny magazynek i ergonomiczną rękojęść z antypoślizgowym pokryciem.

Typ zszywek E

Zszywki w zestawie 600 szt.

Materiał korpusu Blacha stalowa ocynkowana

Model G33210

### Charakterystyka techniczna

#### Magazynek na zszywki typu E

Pojemny magazynek pozwala na jednorazowe załadowanie większej liczby zszywek, co eliminuje konieczność częstego przerywania pracy. Zszywki typu E to standardowe elementy złączne o konstrukcji otwartej, stosowane w montażu siatek ogrodzeniowych.

#### Konstrukcja z ocynkowanej blachy stalowej

Korpus wykonany z grubej blachy stalowej z powłoką cynkową zapewnia odporność na korozję i mechaniczne uszkodzenia podczas pracy w warunkach terenowych. Cynkowanie chroni stal przed działaniem wilgoci i warunków atmosferycznych.

### Ergonomiczna rękojeść antypoślizgowa

Rękojeść pokryta tworzywem sztucznym o właściwościach antypoślizgowych zapewnia stabilny chwyt podczas pracy. Konstrukcja ergonomiczna redukuje obciążenie dłoni przy wielokrotnym zaciśnięciu narzędzia.

### Mechanizm mocowania

System zacisku pozwala na szybkie i pewne zamknięcie zszywki wokół drutu naciągowego i siatki. Mechanizm działa na zasadzie dźwigni, co minimalizuje wymagany nakład siły przy każdym mocowaniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	G33210
Producent	GEKO
Typ zszywek	E (otwarty)
Liczba zszywek w zestawie	600 sztuk
Materiał korpusu	Blacha stalowa ocynkowana
Materiał rękojeści	Tworzywo sztuczne antypoślizgowe
Zastosowanie	Mocowanie siatek ogrodzeniowych do drutu naciągowego

## Zastosowanie

- Montaż siatek ogrodzeniowych na słupkach z drutem nośnym
- Instalacja ogrodzeń na terenach prywatnych i przemysłowych
- Mocowanie siatek zabezpieczających na konstrukcjach stalowych
- Naprawy i rozbudowa istniejących ogrodzeń siatkowych
- Montaż siatek w hodowli i rolnictwie
- Zabezpieczanie terenów budowlanych siatką tymczasową
- Instalacja barier ochronnych wokół obiektów sportowych

## Użytkowanie i konserwacja

### Jak prawidłowo mocować siatkę

Przed rozpoczęciem pracy należy załadować zszywki typu E do magazynka. Podczas mocowania siatkę przytrzymuje się przy drucie naciągowym, a szczypce nakłada na oba elementy jednocześnie. Po zaciśnięciu rękojeści zszywka zostaje automatycznie

---

zainstalowana, spinając siatkę z drutem. Regularne sprawdzanie stanu mechanizmu i czyszczenie z zanieczyszczeń wydłuża żywotność narzędzia.

### **Kompatybilność zszywek**

Narzędzie współpracuje wyłącznie ze zszywkami typu E, które charakteryzują się otwartą konstrukcją w kształcie litery C. Nie należy stosować zszywek innych typów, gdyż mogą one uszkodzić mechanizm lub nie zostać prawidłowo zamocowane. Zszywki typu E są dostępne w różnych rozmiarach — przed zakupem uzupełnienia warto sprawdzić średnicę drutu, do którego będą mocowane.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowego montażu ogrodzeń przydatne mogą być: zszywki typu E w opakowaniach uzupełniających, naciągi do drutu ogrodzeniowego, szczypce do cięcia drutu stalowego oraz napinacze do siatki ogrodzeniowej.