

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyce-do-trawy-obrotowe-profi-300mm-geko-g72054-p-19641.html>

## Nożyce do trawy obrotowe PROFi 300mm GEKO G72054

Cena brutto	<b>21,01 zł</b>
Cena netto	<b>17,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G72054</b>
Kod producenta	<b>G72054</b>
Kod EAN	<b>5901477114311</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Nożyce do trawy obrotowe PROFi 300mm GEKO G72054

Ręczne narzędzie do precyzyjnego przycinania trawy i krawędzi trawnika z mechanizmem obrotu ostrzy o 360 stopni. Umożliwia pracę w różnych płaszczyznach bez zmiany pozycji dłoni.

Długość całkowita 300 mm

Długość ostrzy 130 mm

Twardość stali 50 HCS

Obrót ostrzy 360°

### Charakterystyka techniczna

#### Mechanizm obrotu 360°

Głowica z ostrzami obraca się wokół własnej osi, co pozwala na cięcie w pionie, poziomie i pod dowolnym kątem. Eliminuje to potrzebę skręcania nadgarstka podczas pracy przy krawędziach, obrzeżach i w trudno dostępnych miejscach.

#### Stal 50 HCS

Ostrza wykonane ze stali węglowej o twardości 50 HCS (Carbon Steel). Wartość ta określa odporność na ścieranie i zdolność do zachowania ostrej krawędzi. Stal węglowa wymaga ochrony przed korozją, dlatego ostrza pokryto teflonem.

### Powłoka teflonowa

Warstwa PTFE na ostrzach zmniejsza tarcie podczas cięcia i zapobiega przywieraniu soków roślinnych oraz wilgoci. Redukuje to ryzyko korozji i ułatwia czyszczenie narzędzia po użyciu.

### Ergonomiczna rękojeść

Kształt chwytu dostosowany do anatomii dłoni zmniejsza obciążenie nadgarstka podczas wielokrotnego otwierania i zamykania ostrzy. Ważne przy dłuższych sesjach pracy na dużych powierzchniach.

## Specyfikacja techniczna

Model	G72054
Długość całkowita	300 mm
Długość ostrzy	130 mm
Materiał ostrzy	Stal węglowa 50 HCS
Powłoka ostrzy	Teflon (PTFE)
Zakres obrotu głowicy	360°
Typ narzędzia	Nożyce ręczne do trawy

## Zastosowanie

- Przycinanie trawy wzdłuż krawędzi chodników, krawężników i obrzeży
- Wykańczanie brzegów trawnika po pracy kosiarki
- Prace w miejscach niedostępnych dla kosiarki (wokół drzew, słupków, murków)
- Formowanie niewielkich krzewów ozdobnych
- Przycinanie młodych gałązek o małej średnicy
- Precyzyjne cięcie przy elementach małej architektury ogrodowej
- Pielęgnacja rabat i grządek obsadzonych roślinami

## Użytkowanie i konserwacja

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem sprawdź swobodę obrotu głowicy oraz płynność działania mechanizmu nożycowego. Ustaw ostrza w pozycji odpowiedniej do rodzaju cięcia – poziomej dla krawędzi trawnika, pionowej dla pracy wzdłuż murków.

---

### **Konserwacja ostrzy**

Po każdym użyciu usuń resztki trawy i ziemi wilgotną szmatką. Ostrza ze stali węglowej wymagają ochrony przed wilgocią – po wyczyszczeniu osusz je i przechowuj w suchym miejscu. Regularnie sprawdzaj ostrość krawędzi i w razie potrzeby naostrz nożyce pilnikiem lub osetką.

### **Mechanizm obrotu**

Oś obrotu należy okresowo smarować smarem technicznym lub olejem, aby zapewnić płynną pracę mechanizmu. Unikaj nadmiernego dokręcania śruby mocującej głowicę – zbyt duży docisk utrudnia obrót i zwiększa zużycie elementów.