

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojaki-koziolki-warsztatowe-skladane-2szt-g10878-geko-p-63987.html>

## Stojaki-koziółki warsztatowe składane 2szt. G10878 GEKO

Cena brutto	<b>119,93 zł</b>
Cena netto	<b>97,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G10878</b>
Kod producenta	<b>G10878</b>
Kod EAN	<b>5901477199493</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Koziółki warsztatowe składane GEKO G10878 – zestaw 2 szt.

Koziółki warsztatowe G10878 to stalowe podpory robocze przeznaczone do tymczasowego podpierania materiałów podczas prac stolarskich, remontowych i montażowych. Składana konstrukcja umożliwia szybkie rozstawienie i złożenie bez użycia narzędzi, a metalowy uchwyt transportowy ułatwia przemieszczanie zestawu między stanowiskami pracy.

Ilość w zestawie 2 sztuki

Wymiary (rozłożone) 100 × 10 × 78 cm

Materiał Stal malowana proszkowo

Powierzchnia robocza Gumowa nakładka antypoślizgowa

### Charakterystyka

#### Składana konstrukcja stalowa

Nogi koziółków składają się bez użycia narzędzi, co skraca czas przygotowania stanowiska pracy. Stal malowana proszkowo zapewnia odporność na zarysowania i korozję podczas użytkowania w warunkach garażowych i budowlanych.

### Antypoślizgowa nakładka gumowa

Gumowa nakładka na górnej belce zapobiega przesuwaniu się podpieranych elementów — szczególnie istotne przy cięciu desek, płyt lub profili, gdy materiał nie może się przemieszczać podczas pracy narzędziem.

### Metalowy uchwyt transportowy

Wbudowany uchwyt pozwala przenosić oba złożone koziółki jednocześnie. Przydatne przy pracy w terenie lub częstym przenoszeniu zestawu między różnymi miejscami na placu budowy.

### Kompaktowe wymiary po złożeniu

Po złożeniu koziółki zajmują minimalną przestrzeń, co umożliwi przechowywanie w szafce warsztatowej lub bagażniku samochodu dostawczego — bez konieczności wydzielania osobnego miejsca składowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	G10878
Producent	GEKO
Ilość w zestawie	2 sztuki
Wymiary po rozłożeniu	100 × 10 × 78 cm
Materiał konstrukcji	Stal malowana proszkowo
Powierzchnia robocza	Gumowa nakładka antypoślizgowa
Możliwość złożenia	Tak - składane nogi i uchwyt transportowy
Kolor	Niebiesko-czarny

## Zastosowanie

Koziółki warsztatowe sprawdzają się wszędzie tam, gdzie wymagane jest stabilne podparcie materiału na roboczej wysokości. Typowe zastosowania obejmują:

- Podpieranie desek i płyt podczas cięcia piłą ręczną lub szablówą
- Tymczasowe podparcie drzwi i okien przy montażu lub malowaniu
- Tworzenie prowizorycznego blatu roboczego z deski lub płyty
- Podpieranie elementów konstrukcyjnych podczas prac remontowych
- Prace stolarskie wymagające uniesienia materiału na wygodną wysokość roboczą

- 
- Prace malarskie – malowanie elementów w poziomie bez konieczności przykucania
  - Zastosowanie na placu budowy jako mobilne podparcie przy pracach montażowych

### **Uwaga dotycząca użytkowania**

Przed każdym użyciem należy upewnić się, że nogi koziółka są w pełni rozłożone i zablokowane. Koziółki ustawia się na równym, twardym podłożu. Obciążenie należy rozkładać symetrycznie na obu podporach — przeciążenie jednego koziółka lub ustawienie na nierównej nawierzchni może wpłynąć na stabilność całego zestawu.