

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mata-skladana-podkladka-warsztatowa-1160x400x23mm-g02104-geko-p-57771.html>

## Mata - składana podkładka warsztatowa 1160x400x23mm G02104 GEKO

Cena brutto	<b>47,12 zł</b>
Cena netto	<b>38,31 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G02104</b>
Kod producenta	<b>G02104</b>
Kod EAN	<b>5901477198892</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Składana mata warsztatowa GEKO G02104 — 1160x400x23mm

Podkładka warsztatowa wykonana z pianki EVA przeznaczona do prac serwisowych, naprawczych i montażowych wymagających pozycji leżącej lub klęczącej. Sześcioczęściowa, składana konstrukcja umożliwi kompaktowe złożenie i wygodny transport.

Wymiary rozłożona 1160 x 400 mm

Grubość 23 mm

Materiał Pianka EVA

Wymiary złożona 400 x 290 x 140 mm

### Charakterystyka produktu

#### **Pianka EVA 23 mm**

Grubość 23 mm zapewnia skuteczną izolację termiczną od zimnego podłoża oraz amortyzację nacisku na kolana, barki i kręgosłup podczas długotrwałej pracy. Pianka EVA jest odporna na wilgoć i oleje, co ułatwia czyszczenie po kontakcie z płynami warsztatowymi.

### Składana konstrukcja — 6 segmentów

Mata dzieli się na sześć równych segmentów połączonych elastycznymi zawiasami. Po złożeniu osiąga wymiary 400x290x140 mm, co pozwala na przechowywanie w skrzynce narzędziowej, bagażniku lub na półce warsztatowej.

### Uchwyt i pasek elastyczny

Zintegrowany uchwyt transportowy oraz pasek elastyczny zabezpieczający złożoną matę eliminują konieczność stosowania dodatkowych akcesoriów do przenoszenia. Mata nie rozpada się podczas transportu i jest gotowa do użycia w każdej chwili.

### Wymiary robocze 1160x400 mm

Długość 1160 mm pozwala na wygodne ułożenie całego tułowia podczas pracy pod pojazdem. Szerokość 400 mm zapewnia stabilną podpórę dla ramion i bioder, ograniczając kontakt ciała z twardym lub zabrudzonym podłożem.

## Specyfikacja techniczna

Model	G02104
Producent	GEKO
Wymiary po rozłożeniu	1160 x 400 mm
Grubość	23 mm
Wymiary po złożeniu	400 x 290 x 140 mm
Materiał	Pianka EVA
Liczba segmentów	6
Kolor	Czarno-niebieski
Wyposażenie dodatkowe	Uchwyt transportowy, pasek elastyczny

## Zastosowanie

- Prace serwisowe i naprawcze prowadzone pod pojazdami osobowymi i dostawczymi
- Prace montażowe i instalacyjne w ciasnych przestrzeniach (poddasza, kanały, podłogi)
- Ochrona kolan podczas długotrwałego klęczenia przy pracach mechanicznych
- Prace hydrauliczne i elektryczne wymagające pozycji leżącej
- Użytkowanie na placach budowy przy pracach wykończeniowych na poziomie podłogi
- Prace w przydomowym garażu i warsztacie hobbystycznym
- Transport i użytkowanie w terenie — mata mieści się w bagażniku samochodu

---

### **Materiał EVA – właściwości użytkowe**

Etylen-octan winylu (EVA) to zamkniętokomórkowa pianka charakteryzująca się odpornością na wodę, oleje i większość substancji chemicznych spotykanych w warsztacie. Nie wchłania płynów, co umożliwia wytarcie maty wilgotną szmatką po zakończeniu pracy. Materiał zachowuje sprężystość w szerokim zakresie temperatur, w tym w nieogrzewanych garażach zimą.