

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	48,51 zł
Cena netto	39,44 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02104
Kod producenta	G02104
Kod EAN	5901477198892
Producent	Narzędzia GEKO

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.