

Karta produktu:

## Gwoździarka gazowa akumulatorowa 7,2V do drewna z ładowarką i akumulatorem w walizce Rawlcase RAWLPLUG R-WW90II-XL1

RAWLPLUG



Marka:	RAWLPLUG
Symbol:	72.1541
Kod producenta:	R-WW90II-XL1
Kod EAN:	5906675492438

### Opis

## Gwoździarka gazowa do drewna akumulatorowa w walizce Rawlcase

### Rawlplug R-WW90II-XL1

Nowa gwoździarka gazowa Rawlplug jest **doskonałą, bezprzewodową alternatywą** dla najpopularniejszych aplikacji w konstrukcjach drewnianych - nie wymaga kabli zasilających ani węży sprężonego powietrza!

Zapewnia mobilność, bezpieczeństwo i najlepszą wydajność. Każde mocowanie jest wykonane w czasie **poniżej 1 sekundy**. W połączeniu z baterią o wydajności **8000 zamocowań** oraz czasem ładowania baterii **tylko 30 minut** otrzymujemy ogromne korzyści w zakresie efektywności pracy i powtarzalności montażu.

Perfekcyjne narzędzie przeznaczone do **profesjonalnych prac dekarskich i konstrukcyjnych** oraz wykonywania powtarzalnych, seryjnych mocowań.



### W zestawie:

- Gwoździarka gazowa R-WW90II
- Akumulator
- Ładowarka
- Zasilacz sieciowy
- Instrukcja obsługi
- Okulary ochronne
- Ochroniacze słuchu





- Walizka Rawlcase

## Cechy i korzyści:

- **Zwiększona do 104J moc** pozwalająca nawet na aplikację najdłuższych gwoździ w najtwardszych podłożach (**zakres od 50 do 90mm**)
- **Litowo-jonowa bateria** z funkcjami oszczędzania energii pozwalająca na wykonanie 8000 zamocowań z jednego ładowania - dwukrotnie większa wydajność
- **Zmieniona pozycja rękojeści** zapewnia lepsze wyważenie i komfort pracy przy czasochłonnym montażu
- **Wydłużona żywotność** maszyny dzięki zmienionej konstrukcji i podniesionej efektywności strefy filtrów powietrza
- **Precyzja i łatwość użytkowania** dzięki beznarzędziowej regulacji głębokości osadzenia
- **Zredukowanie strat w materiale** do minimum dzięki ochronnej nakładce na lufę zabezpieczającej powierzchnię
- **Wygodny hak** pozwalający na odwieszenie gwoździarki na czas przerwy w pracy
- **Bardzo niska awaryjność** gwarantująca niewielkie koszty eksploatacji
- **Magazynek ładowany od tyłu** o pojemności 60 gwoździ zmniejszający ilość przestojów w czasie pracy



## Materiał podłoża:

1. Drewno
2. Drewno klejone
3. Drewno konstrukcyjne
4. Płyta wiórowa
5. Sklejka
6. Płyta OSB

## Przykłady aplikacji:

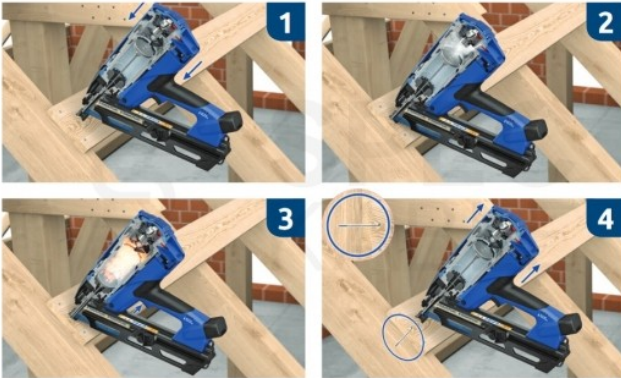
- Łaty i kontrłaty
- Deskowanie dachów
- Konstrukcje domów szkieletowych
- Elewacje i podbitki
- Zbijanie szalunków
- Tarasy i altany
- Podłogi





## Instrukcja użytkowania:

1. Docisnąć narzędzie do podłoża, aż do zwolnienia blokady.
2. Odczekać ułamek sekundy, aby gaz i powietrze stworzyły mieszaninę pełną.
3. Po odczekaniu chwili nacisnąć spust co wywoła zapłon mieszanki.
4. Oderwać narzędzie od mocowanego elementu i zdjąć palec ze spustu.
5. Pominięcie któregoś z tych kroków nie pozwoli wykonać kolejnego mocowania.



## Budowa urządzenia:

1. Zabezpieczenie A
2. Pokrętko regulacji głębokości wbijania
3. Podajnik gwoździ
4. Aktywator gazu
5. Wskaźnik baterii
6. Magazynek
7. Rękojeść
8. Spust
9. Osłona filtra powietrza
10. Gniazdo pojemnika z gazem
11. Wieszak
12. Gniazdo akumulatora
13. Lufa



## Dane techniczne:

- Zakres długości łącznika: **50-90mm**
- Siła wbijania: **104J**
- Kąt łączenia: **34°**
- Podłoże: **drewno**
- Typ pojemnika z gazem: **GP6**
- Pojemność magazynka: **60 gwoździ**
- Średnica gwoździa: **2,8-3,3mm**
- Akumulator: **7,2V 2,5Ah**
- Min. czas ładowania: **0,5h**
- Max. czas ładowania: **2h**



- Ilość mocowań na jednej baterii: **8000**
- Prędkość mocowania na sekundę: **2-3**
- Prędkość mocowania na godzinę: **1200**
- Poziom hałas: **94dB**
- ymiary urządzenia: **367x372x108mm**
- Waga urządzenia: **3,8kg**
- Waga opakowania: **9,4kg**
- Temperatura robocza: **7°C do 49°C**
- Kod produktu: **R-WW90II-XL1**

## O marce Rawlplug:

Marka Rawlplug powstała w 1919 roku, w Wielkiej Brytanii, ale jej popularność szybko nabrała międzynarodowy zasięgu. Rawlplug jest pionierem w sektorze bezpiecznych, niezawodnych i nowoczesnych zamocowań. To właśnie oni wynalazli pierwszy kołek rozporowy, pierwszą kotwę mechaniczną i pierwsze mocowanie do suchej zabudowy.

Przedsiębiorstwo jest dumne ze swojej pełnej osiągnięć przeszłości, jednak nie zapominają o przyszłości, tworząc coraz to nowe rozwiązania w zakresie mocowań.

Projektowanie koncepcyjne, opracowania rozwojowe, produkcja, dostawy, sprzedaż, montaż oraz serwis produktów - tym obecnie zajmuje się Rawlplug. Każdego dnia pracują nad wyznaczeniem kierunku, w którym zmierza rozwój globalnego rynku zamocowań.



## Specyfikacja

<b>Marka</b>	RAWLPLUG
<b>Model</b>	R-WW90II-XL1
<b>Zastosowanie</b>	drewno