

INFORMACJE O PRODUKCIE

Kod produktu	Zakres gwoździ	Ilość mocowań z jednego ładowania	Rodzaj gwoździ	Wymiary	Waga	Rodzaj pojemnika z gazem	Pojemność magazynka	Czas ładowania baterii	Poziom hałasu
	[mm]			[mm]	[kg]				
R-RAWL-SC40II	15 - 38	8000	Łączone plastikiem, pasek 10 szt.	395x355x120	3.5	GP5	30	0.5	92

PRODUKTY POWIĄZANE

R-KSC, R-KNC Gwoździe na plastiku do osadzaka gazowego	
	Hartowane gwoździe z pełnym łebkiem, przeznaczone do osadzaków gazowych
R-TPC Uchwyt podtynkowy do kabli	
	Płaski uchwyt podtynkowy do stosowania z kablami pod tynki mokre
R-PCC Regulowany uchwyt kablowy	
	Regulowane uchwyty plastikowe do rur i kabli
R-AW Podkładka dociskowa	
	Wszechstronne podkładki dociskowe do elementów z tworzyw sztucznych

ZESTAW ZAWIERA

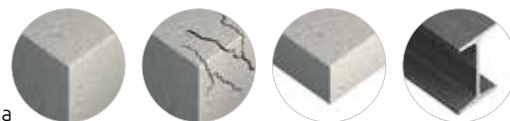
SP-WW90/SC40II-CH Ładowarka z kablem zasilającym	
	Szybka ładowarka, czas ładowania 30 min.
SP-WW90/SC40II-AK Bateria	
	2 baterie Li-Ion 2.5 Ah, 7.2V
Wyposażenie dodatkowe: Testowe opakowanie gwoździ	
	Standardowe opakowanie gwoździ z gazem do testów i regulacji osadzaka

Zestaw zawiera:

- R-RAWL-SC40II Osadzak gazowy
- 2 baterie Li-Ion, 2,5 Ah, 7,2V
- Zasilacz sieciowy
- Ładowarka 30 min
- Instrukcja obsługi
- Okulary ochronne i ochraniacze słuchu

MATERIAŁ PODŁOŻA

Beton C20/25-C50/60, bloczki betonowe, beton spękany, stal konstrukcyjna



Nowa generacja osadzaka gazowego Rawlplug do betonu i stali to narzędzie pozwalające na mocowanie specjalnie zaprojektowanych gwoździ w betonie oraz stali konstrukcyjnej z wykorzystaniem napędu gazowego. Każde mocowanie jest wykonywane w czasie poniżej 1 sekundy. W połączeniu z baterią o wydajności 8 000 zamocowań oraz czasem ładowania baterii tylko 30 minut otrzymujemy ogromne korzyści w zakresie efektywności pracy i powtarzalności montażu.

INSTRUKCJA MONTAŻU

Narzędzie stworzone do wykonywania powtarzalnych, seryjnych mocowań. Jeden punkt mocowania to tylko 1 sekunda.



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

DYSTRYBUCJA W POLSCE
Koelner Polska Sp. z o.o.
ul. Kwidzyńska 6
51-416 Wrocław

tel: + 48 (71) 3260 100
fax: + 48 (71) 3726 111

info@koelner.pl
www.rawlplug.com

SC-40II

GAZOWY OSADZAK DO BETONU I STALI. NOWY STANDARD SIŁY I WYDAJNOŚCI.

Nowy gazowy osadzak do betonu i stali



NOWOŚĆ

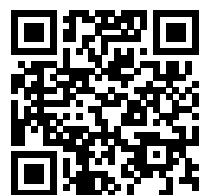
Trust & Innovation
www.rawlplug.com



WSZĘDZIE TAM GDZIE WYMAGANA JEST DUŻA IŁOŚĆ POWTARZALNYCH ZAMOCOWAŃ.



Szeroki wachlarz
zastosowań



Poznaj jak działa
SC40II – animacja

CECHY I KORZYŚCI

Osadzak SC40II jest idealnym narzędziem wszędzie tam gdzie mamy do czynienia z dużą liczbą powtarzalnych zamocowań. Szczególnego znaczenia nabiera również komfort pracy, zwłaszcza na rusztowaniach lub podnośnikach.

- **Zakres gwoździ od 15 do 38mm** zapewnia wszechstronność zastosowań
- **Bezkluczowa regulacja głębokości** osadzania zapewnia precyzję montażu
- **Nakładka magnetyczna** do mocowania metalowych łączników na stropie
- **Dioda stanu baterii** zabezpiecza przed przedwczesnym zużyciem baterii
- **Magazynek ładowany od tyłu o pojemności 30 gwoździ** zmniejsza ilość przestojów oraz ułatwia manewrowanie osadzakiem
- Sekwencyjny tryb pracy zapewnia **bezpieczeństwo użytkownika**
- **Energia osadzania 80 J** zapewnia możliwość pracy w stali (gwoździe 17 - 19 mm) i w betonie (gwoździe 17 - 38 mm)



Szybkie, pewne i powtarzalne mocowanie



INNOWACYJNOŚĆ

Litowo jonowa platforma zasilania zapewnia nie tylko wysoką wydajność z każdej baterii ale również niskie zapotrzebowanie na energię i dodatkowe funkcje oszczędzania energii. Efekt – do 8 000 mocowań na jednym akumulatorze.

SZYBKI I WYDAJNY MONTAŻ

Szybkie i wydajne narzędzie do powtarzalnych zamocowań. Dzięki niskiej wadze, wydajnej baterii i podwyższonej żywotności zapewnia wysoką efektywność.

WYTRZYMAŁOŚĆ I NISKIE KOSZTY EKSPLOATACJI

Dzięki nowatorskim zmianom w konstrukcji zapewnia o 40% zwiększoną żywotność. W połączeniu z łatwością czyszczenia i serwisu gwarantuje niskie koszty eksploatacji i długotrwałe użytkowanie.

WSZECHSTRONNOŚĆ I PEWNOŚĆ MOCOWANIA

Prosta regulacja głębokości w połączeniu z kompaktową konstrukcją zapewnia skuteczne mocowanie w każdym miejscu i w każdym rodzaju betonu.

SZEROKI ZAKRES ZASTOSOWAŃ

- Profile w systemach suchej zabudowy
- Instalacje elektryczne
- Instalacje hydrauliczne
- Siatka podtynkowa
- Mocowania tymczasowe

