

Karta produktu:

Kotwa stalowa do sufitów podwieszanych R-GS 6x40mm wbijana do betonu Rawlplug 100szt

RAWLPLUG



Producent:	RAWLPLUG
Symbol:	76.0634
Kod producenta:	R-GS-06040
Kod EAN:	5906675169347

Opis produktu

Kotwa stalowa do sufitów podwieszanych, wbijana do betonu - Rawlplug GS

- Rozmiar: **6 x 40 mm**
- Ilość w opakowaniu: **100 szt**
- Indeks: **R-GS-06040**

Kotwa do mocowania lekkich elementów konstrukcyjnych **sufitów podwieszanych** wykonana z wysokiej jakości **stali węglowej**.

Montaż przy użyciu **młotka**, bez konieczności używania narzędzia osadzającego. Certyfikowana do stosowania w **betonie zarysowanym i niezarysowanym**, co zapewnia długotrwałe bezpieczeństwo eksploatacji.



Cechy i korzyści:

- Niezawodne mocowanie dzięki prostej **kontroli wizualnej**
- Produkt niepalny o **klasyfikacji ogniowej A1**
- Instalacja przy użyciu **młotka**, narzędzie osadzające nie jest potrzebne
- Rozpór w podłożu osiągany przez dobitcie **stalowego klina** pozwala na solidne zakotwienie ograniczające do minimum przemieszczenie mocowania pod wpływem





podwieszonych obciążenia

- Certyfikowany do stosowania w **betonie** spękanym i niespękanym
- Dwa stalowe elementy rozprężne zapewniają **poprawną instalację** i długotrwałe bezpieczeństwo eksploatacji

Materiał podłoża:

- Beton zarysowany C20/25-C50/60
- Beton niezarysowany C20/25-C50/60

Przykłady aplikacji:

- Montaż lekkich sufitów i sufitów podwieszanych
- Instalacja sufitów kasetonowych
- Systemy rurowe i instalacyjne
- Systemy wentylacyjne, klimatyzacyjne
- Metalowe profile dachowe
- Stalowe taśmy perforowane

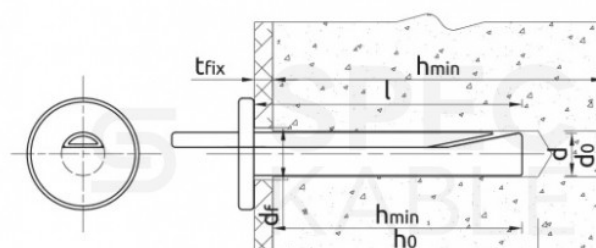


Instrukcja montażu:

1. Wywiercić otwór o danej głębokości i średnicy.
2. Umieścić kotwę przez element mocowany w otworze na głębokość wymaganą do zakotwienia.
3. Wbić trzpień za pomocą młotka aż do zlicowania się z kołnierzem.
4. Podczas umieszczania kotwy w otworze nie uderzać w klin rozprężający.

Dane techniczne:

- Średnica [d]: **5,8 mm**
- Długość [l]: **40 mm**
- Max. grubość elem. mocowanego [tfix]: **4,5 mm**
- Materiał: **stal zwykła węglowa**
- Grubość powłoki cynkowej: **min. 8 µm**
- Klasa reakcji na ogień: **A1**
- Odporność ogniowa: **R120**
- Ilość w opakowaniu: **100 szt**
- Waga opakowania: **1,085 kg**
- Kod produktu: **R-GS-06040**



Dane instalacyjne:

- Średnica otworu w podłożu [d0]: **6 mm**
- Min. głębokość otworu w podłożu [h0]: **40 mm**
- Całkowita głębokość osadzenia kotwy [hnom]: **32 mm**
- Min. grubość podłoża [hmin]: **100 mm**
- Min. rozstaw kotew [smin]: **200 mm**
- Min. odległość od krawędzi [cmin]: **150 mm**



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.