

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wkret-do-izolacji-mocownik-obejmy-firmy-krop-p-8868.html>

## Wkręt do izolacji - mocownik obejmy firmy KROP



Cena brutto	<b>25,46 zł</b>
Cena netto	<b>20,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>

### Opis produktu

## MONTAŻ BEZ MOSTKÓW TERMICZNYCH WKRĘT DO IZOLACJI KROP (M8) – DYBEL FASADOWY DO OBEJMY

### Dlaczego w nowoczesnym budownictwie wkręt izolacyjny to konieczność?

Jako zespół naszedachy.pl z 20-letnią praktyką, obserwujemy ewolucję systemów dociepleń. Tradycyjne dyble przechodzące przez całą warstwę styropianu do muru to ogromne straty ciepła i ryzyko zawilgocenia elewacji wokół mocowania. Wkręt do izolacji KROP to rewolucyjne podejście: montujesz pion spustowy bezpośrednio w warstwie ocieplenia (styropian, XPS). Wykonany ze wzmocnionego nylonu, całkowicie eliminuje mostki termiczne, chroniąc Twój dom przed ucieczką energii i zachowując pełną ciężowość izolacji.

**☐ OCHRONA EPDM** Wkręt wyposażony jest w zintegrowaną uszczelkę EPDM. Podczas wkręcania idealnie przylega ona do tynku, tworząc barierę wodną, która zapobiega wnikaniu wilgoci pod warstwę ocieplenia.

**☐ WŁÓKNO SZKLANE** Nylon domieszkowany włóknem szklanym nadaje dyblowi ekstremalną wytrzymałość mechaniczną. Spiralny gwint zapewnia potężną powierzchnię styku z izolatorem, co gwarantuje stabilność rur nawet przy silnych porywach wiatru.

---

✂ **MONTAŻ W 15 SEKUND** Ostra końcówka i gniazdo TORX pozwalają na wkręcanie bezpośrednio przez tynk bez wstępnego nawiercania. To najczystsza i najszybsza metoda montażu obejm dostępna na rynku.

---

#### SYSTEMOWA INTEGRACJA &NDASH; SKOMPLETUJ BEZPIECZNE MOCOWANIE:

- Standardowy gwint M8 sprawia, że wkręt jest w pełni kompatybilny z produktem: **Obejma rury spustowej PVC 90 KROP biała**.
- Wkręt pasuje również do systemów stalowych, w tym do **Obejma rury stalowa 90 KROP czarna** oraz wersji kwadratowych.
- Jeśli szukasz rozwiązania do bardzo grubego ocieplenia, pamiętaj, że ten dybel montuje się w warstwie wierzchniej, co czyni go uniwersalnym dla izolacji od 10 do 30 cm.

## Ekspertskie FAQ – Wszystko o montażu w styropianie

### Czy nylonowy wkręt utrzyma ciężką rurę stalową wypełnioną wodą?

Zdecydowanie tak. Specjalna konstrukcja "ślimaka" rozkłada siły na dużą powierzchnię styropianu fasadowego. W naszej 20-letniej praktyce potwierdzamy, że poprawnie zamontowane wkręty KROP stabilnie utrzymują pełne pionowe rury spustowe bez osiadania czy wyrywania.

### Czy ten dybel pasuje do obejm innych producentów?

Tak. Dzięki uniwersalnemu gwintowi M8, wkręt KROP współpracuje z większością profesjonalnych obejm dostępnych na rynku, nie ograniczając się tylko do systemów KROP. To najbardziej uniwersalny łącznik fasadowy w naszej ofercie.

### Co zrobić, jeśli elewacja ma bardzo gruby tynk?

Wkręt KROP posiada agresywny gwint, który radzi sobie nawet z tynkami akrylowymi czy silikonowymi. Gniazdo TORX pozwala na użycie większego momentu obrotowego wkrętarki, co ułatwia przejście przez wierzchnią warstwę elewacji bez jej pęknięcia.

---

## Nie ryzykuj nieszczelności swojej nowej elewacji

Jako specjaliści z [naszedachy.pl](https://naszedachy.pl) pomożemy Ci dobrać odpowiednią liczbę wkrętów do izolacji oraz pasujących obejm.  
Zabezpiecz ciepło swojego domu z systemem KROP.

ZAPYTAJ O WYCENĘ SYSTEMU MOCOWAŃ