

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mieszadlo-do-gipsu-c-75-09025-vorel-p-2574.html>

Mieszadło do gipsu c-75 09025 VOREL



Cena brutto	6,52 zł
Cena netto	5,30 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	09025
Kod producenta	09025
Kod EAN	5906083090257
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Średnica [mm]	75
Długość [mm]	370
Zastosowanie	Gips
Uchwyt	Hex

Opis produktu

Mieszadło do gipsu C-75 VOREL 09025

Mieszadło spiralne o średnicy 75 mm przeznaczone do przygotowywania gipsu oraz materiałów gipsopochodnych w pracach remontowych i budowlanych. Wyposażone w mocowanie sześciokątne zapewniające stabilne połączenie z wkrętarką lub wiertarką.

Średnica mieszadła 75 mm
Typ mocowania Sześciokąt
Model 09025
Producent VOREL

Charakterystyka mieszadła do gipsu

Specjalny profil spiralny

Konstrukcja mieszadła zaprojektowana w sposób minimalizujący wciąganie powietrza do masy gipsowej. Zapobiega tworzeniu się pęcherzyków powietrznych, które osłabiają strukturę zastygłego gipsu i mogą prowadzić do pęknięć.

Średnica 75 mm

Rozmiar optymalny do standardowych pojemników i wiader budowlanych. Średnica 75 mm pozwala na efektywne mieszanie porcji od 2 do 15 kg suchej masy gipsowej bez ryzyka rozbryzgiwania.

Mocowanie sześciokątne

Uchwyt sześciokątny (HEX) zapewnia pewne połączenie z uchwytem wiertarki lub wkrętarki. Eliminuje poślizg podczas mieszania gęstych mas, co przekłada się na bezpieczeństwo pracy i żywotność narzędzia.

Szybkie ujednorodnienie masy

Geometria łopatek umożliwia równomierne rozproszenie spoiwa w wodzie w czasie 60-90 sekund. Skraca czas przygotowania masy i ogranicza powstawanie grudek, co ma znaczenie przy pracach wymagających szybkiego nakładania materiału.

Specyfikacja techniczna

Model	09025
Producent	VOREL
Średnica mieszadła	75 mm
Typ mocowania	Sześciokąt (HEX)
Przeznaczenie	Gips, materiały gipsopochodne
Zalecana moc narzędzia	Min. 500 W
Zakres obrotów	400-600 obr/min

Zastosowanie mieszadła gipsowego

- Przygotowanie gładzi gipsowych do wyrównywania ścian i sufitów
- Mieszanie szpachli gipsowych do prac wykończeniowych
- Przygotowanie mas naprawczych na bazie gipsu
- Mieszanie tynków gipsowych maszynowych i ręcznych
- Przygotowanie zapraw montażowych do płyt kartonowo-gipsowych
- Mieszanie gipsu budowlanego do odlewów i form
- Przygotowanie mas szpachlowych do łączenia płyt GK

Użytkowanie i konserwacja

Dobór parametrów mieszania

Mieszadło należy używać przy prędkości obrotowej 400-600 obr/min. Wyższe obroty powodują nadmierne napowietrzanie masy, niższe wydłużają czas mieszania i mogą prowadzić do nierównomiernego rozproszenia składników. Zalecana moc wiertarki lub mieszarki to minimum 500 W.

Czyszczenie po użyciu

Mieszadło należy oczyścić bezpośrednio po zakończeniu pracy, zanim masa gipsowa zastygnie. Wystarczy splukanie w czystej wodzie i mechaniczne usunięcie resztek materiału. Zastygły gips wymaga namoczenia w wodzie przez 15-20 minut przed czyszczeniem.

Kompatybilność z narzędziami

Mocowanie sześciokątne pasuje do standardowych uchwytów wiertarek, wkrętarek akumulatorowych oraz mieszadeł budowlanych wyposażonych w adapter HEX. Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność połączenia – luz w uchwycie może prowadzić do uszkodzenia mocowania.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z materiałami gipsowymi przydatne mogą być: mieszadła o innych średnicach (60 mm do małych porcji, 100-120 mm do dużych pojemników), adaptory do mocowania mieszadeł, wiertarki o mocy min. 650 W z regulacją obrotów oraz pojemniki miarowe ułatwiające dozowanie wody.

...