

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mieszadlo-410x80-mm-do-zapraw-i-klejow-09006-vorel-p-2344.html>

## Mieszadło 410x80 mm. do zapraw i klejów 09006 VOREL

Cena brutto	<b>7,75 zł</b>
Cena netto	<b>6,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>09006</b>
Kod producenta	<b>09006</b>
Kod EAN	<b>5906083090066</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Uchwyt	<b>Hex</b>
Zastosowanie	<b>Zaprawy i kleje</b>
Długość [mm]	<b>410</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Średnica [mm]	<b>80</b>

### Opis produktu

#### Mieszadło 410x80 mm do zapraw i klejów VOREL 09006

Mieszadło spiralne przeznaczone do mieszania gęstych materiałów budowlanych z wykorzystaniem wiertarki lub mieszarki elektrycznej. Konstrukcja z ocynkowanych prętów stalowych zapewnia trwałość podczas pracy z zaprawami cementowymi, klejami do płytek i masami wyrównującymi.

Długość całkowita 410 mm

Średnica mieszadła 80 mm

Typ uchwytu Sześciokątny

Materiał Stal ocynkowana

### Charakterystyka mieszadła do zapraw VOREL

#### Konstrukcja z ocynkowanej stali

Ocynkowanie chroni pręty stalowe przed korozją podczas kontaktu z wilgotnymi masami budowlanymi. Zapewnia to długotrwałą eksploatację narzędzia nawet przy intensywnym użytkowaniu w środowisku budowlanym.

### Średnica robocza 80 mm

Szerokość mieszadła dobrana do standardowych wiader budowlanych o pojemności 10-25 litrów. Średnica 80 mm umożliwia efektywne mieszanie bez nadmiernego obciążenia silnika wiertarki przy zachowaniu dobrej wydajności pracy.

### Uchwyt sześciokątny

Profil sześciokątny zapewnia pewne mocowanie w uchwycie wiertarki i eliminuje poślizg podczas mieszania gęstych mas. Kompatybilny ze standardowymi uchwytami szybkomocującymi stosowanymi w wiertarkach udarowych i mieszarkach.

### Długość robocza 410 mm

Całkowita długość 410 mm pozwala na mieszanie materiałów w głębszych pojemnikach bez ryzyka zanurzenia uchwytu wiertarki. Umożliwia pracę z wiadrami o wysokości do 35 cm przy zachowaniu bezpiecznej odległości od mieszaniny.

## Specyfikacja techniczna

Model	09006
Producent	VOREL
Długość całkowita	410 mm
Średnica mieszadła	80 mm
Materiał konstrukcji	Ocynkowane pręty stalowe
Typ uchwytu	Sześciokątny
Przeznaczenie	Zaprawy, kleje, masy budowlane

## Zastosowanie mieszadła spiralnego

- Mieszanie zapraw cementowych do murowania i tynkowania
- Przygotowywanie klejów do płytek ceramicznych i gresu
- Mieszanie mas wyrównujących do podłogi
- Przygotowywanie zapraw klejowych do systemów ociepleń
- Mieszanie gipsu szpachlowego i tynków gipsowych
- Przygotowywanie zapraw renowacyjnych

- 
- Mieszanie farb gruntujących o gęstej konsystencji
  - Przygotowywanie mas uszczelniających

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Dobór parametrów pracy**

Zalecane obroty wiertarki: 400-600 obr/min dla zapraw cementowych, 300-400 obr/min dla gęstych klejów. Wyższe obroty mogą powodować napowietrzanie mieszaniny i obniżenie jej parametrów. Moc wiertarki powinna wynosić minimum 800 W dla efektywnej pracy z gęstymi masami.

### **Czyszczenie po użyciu**

Mieszadło należy oczyścić bezpośrednio po zakończeniu pracy, przed stwardnieniem materiału. Zaprawy cementowe zmyć wodą, resztki klejów usunąć mechanicznie lub z użyciem rozpuszczalnika zgodnie z kartą produktu. Dokładne czyszczenie zapobiega korozji i wydłuża żywotność narzędzia.

### **Kompatybilność z narzędziami**

Mieszadło współpracuje z wiertarkami o uchwycie szybko mocującym oraz profesjonalnymi mieszarkami budowlanymi. Przed zakupem należy sprawdzić, czy wiertarka posiada funkcję regulacji obrotów i wystarczającą moc do mieszania gęstych mas. Nie stosować w wiertarkach akumulatorowych o mocy poniżej 18V.