

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kastra-budowlana-90-prostokatna-06396-vorel-p-5652.html>

Kastra budowlana 90 prostokątna 06396 VOREL

Cena brutto	28,32 zł
Cena netto	23,02 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	06396
Kod producenta	06396
Kod EAN	5906083063961
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Pojemność [L]	90

Opis produktu

Kastra budowlana 90 prostokątna 06396 VOREL

Kastra budowlana prostokątna VOREL 06396 to pojemnik o pojemności 90 litrów, przeznaczony do mieszania zapraw, transportu materiałów sypkich i prac porządkowych na placu budowy. Wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego, zapewnia stabilność i odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Pojemność 90 litrów

Kształt Prostokątny

Materiał Tworzywo sztuczne

Model 06396

Charakterystyka kastry budowlanej VOREL

Pojemność 90 litrów

Objętość 90 litrów pozwala na jednorazowe przygotowanie większej ilości zaprawy lub transportowanie znacznych porcji materiałów sypkich. Zmniejsza to liczbę koniecznych podejść i przyspiesza pracę na budowie.

Prostokątny kształt

Prostokątna konstrukcja zapewnia stabilne ustawienie na płaskiej powierzchni, eliminując ryzyko przewrócenia. Ułatwia także składowanie i optymalizuje wykorzystanie przestrzeni w pomieszczeniach magazynowych lub na przyczepie.

Tworzywo sztuczne

Materiał wykonania charakteryzuje się odpornością na uderzenia, nie koroduje i nie reaguje z większością substancji chemicznych stosowanych w budownictwie. Kastrą zachowuje właściwości użytkowe w zmiennych warunkach atmosferycznych.

Konstrukcja dla prac budowlanych

Wzmocnione ścianki i dno kastry wytrzymują obciążenia związane z mieszaniem zapraw i transportem ciężkich materiałów. Produkt dostosowany do intensywnej eksploatacji w warunkach placu budowy.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Kastra budowlana 90 prostokątna 06396 VOREL
Producent	VOREL
Model	06396
Pojemność	90 l
Kształt	Prostokątny
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne

Zastosowanie kastry budowlanej 90l

- Mieszanie zapraw murarskich, tynkarskich i klejów do płytek ceramicznych
- Transport materiałów sypkich: piasku, żwiru, cementu, gruzu budowlanego
- Przygotowywanie mas wyrównujących i szpachli
- Zbieranie i wywożenie odpadów budowlanych z miejsca pracy
- Tymczasowe przechowywanie narzędzi ręcznych i akcesoriów budowlanych
- Prace ogrodowe: transport ziemi, kompostu, liści i gałęzi
- Mycie i czyszczenie narzędzi po zakończeniu prac
- Przechowywanie wody do celów budowlanych i porządkowych

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznego użytkowania

Podczas prac z kastrą budowlaną należy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej, szczególnie przy mieszaniu materiałów chemicznych. Nie należy przekraczać maksymalnej pojemności pojemnika, aby uniknąć uszkodzenia konstrukcji i zachować stabilność podczas transportu.

Po zakończeniu pracy kastrę należy oczyścić z resztek materiałów budowlanych. Zaschniętą zaprawę usuwa się mechanicznie lub przez moczenie w wodzie. Regularne czyszczenie wydłuża żywotność pojemnika i zapobiega gromadzeniu się zanieczyszczeń.

Kastrę należy przechowywać w miejscu chronionym przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych przez dłuższy czas, co zapobiega degradacji tworzywa sztucznego. Pustą kastrę można układać jedna w drugiej, oszczędzając przestrzeń magazynową.

Produkty powiązane

Do pracy z kastrą budowlaną poleca się wiertarki z mieszadłami do zapraw, łopaty budowlane oraz taczki transportowe. W przypadku intensywnych prac warto rozważyć posiadanie kilku pojemników o różnych pojemnościach.